

令和8年度 工事番号 第5710号

勇沢砂防整備

工事

参 考 資 料

東津軽郡今別町 大字 大川平 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	今別町		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	06:舗装工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1.0
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1. 0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4 級地	1. 20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0. 48%
緊 急 工 事 補 正	補正なし	0. 00%
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	0. 00%
I C T 施 工 補 正	補正なし	1. 0
週 休 2 日 補 正	週休 2 日（月単位）	1. 02
工 期 延 長 日 数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1. 00
財団法人等による補正	補正を行わない	1. 00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0. 04%

設計内訳書（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
砂防堰堤							
		式	1				
砂防土工							
		式	1				
法面整形工							
		式	1				
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し						内 1号
		m2	20				
残土処理工							
		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 2号
		m3	90				
路体(築堤)盛土							内 3号
		m3	80				
法面工							
		式	1				
植生工							
		式	1				
人工張芝	芝種類:張芝, 施工規模:						内 4号
		m2	100				
管理用道路工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土質:土砂						内 5号
		m3	90				

設計内訳書（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土						内 6号
		m2	10				
植生工							
		式	1				
人工張芝	芝種類:人工張芝						内 7号
		m2	120				
コンクリート舗装工							
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:26mm						内 8号
		m2	136				
コンクリート舗装							内 9号
		m2	132				
横収縮目地							内 10号
		m	18				
目地版							内 11号
		m2	0.5				
進入路工							
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)							内 12号
		m2	27				
コンクリート舗装							内 13号
		m2	27				
目地板							内 14号
		m2	9				

設計内訳書（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 道路維持	
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
道路維持							
		式	1				
排水構造物							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り							内 15号
		m3	20				
埋戻し							内 16号
		m3	20				
側溝工							
		式	1				
自由勾配側溝							内 17号
		m	19				
側溝蓋							内 18号
		枚	16				
水道管設置							
		式	1				
水道管設置・撤去							
		式	1				
水道管設置							内 19号
		m	9				
既設水道管撤去							内 20号
		m	9				
道路清掃工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 道路維持	
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
排水施設清掃工								
		式	1					
側溝清掃(機械)								内 21号
		m	8					
構造物撤去工								
		式	1					
構造物取壊し工								
		式	1					
舗装版切断								内 22号
		m	20					
舗装版破碎								内 23号
		m2	43					
コンクリート構造物取壊し								内 24号
		m3	11					
運搬処理工								
		式	1					
殻運搬		As殻						内 25号
			m3	1.4				
殻運搬		無筋Co殻						内 26号
			m3	6.5				
殻運搬		鉄筋Co殻						内 27号
			m3	4.1				
殻処分		As殻						内 28号
			m3	1.4				
殻処分		無筋Co殻						内 29号
			m3	6.5				

設計内訳書（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 道路維持	
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
殻処分		鉄筋Co殻						内 30号
			m3	4.1				
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				
工事価格			式	1				
消費税額及び地方消費税額			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	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形	盛土部, 無し, 無し, 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 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
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, 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, 2. 5km以下						02-01-02 現場〜処分先
CB210110		m3	88				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	路体(築堤)盛土						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	路体(築堤)盛土	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し					02-01-02
	CB210510		m3	79			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	人工張芝	芝種類: 張芝, 施工規模:					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	人工張芝						02-02-01
	CB220910		m2	96			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	床掘り		土質: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	87				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	法面整形(切土部)		現場制約:無し,土質:ㄞ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,ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用						02-02-01
CB220010			m2	14				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	人工張芝		芝種類: 人工張芝						
	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
人工張芝		CB220910							02-02-01
			m2	120				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	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:26mm						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
下層路盤(車道・路肩部) CB410030		260mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	135.9				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 9号	コンクリート舗装						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート舗装工							単 1号
		m2	131. 5				管理費区分：0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート						02-02-06
CB240210		m2	15. 5				管理費区分：0
溶接金網設置							単 2号
		m2	119. 7				管理費区分：0
鉄筋工[市場単価]	SD295 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)						単 3号 02-02-06
WB810010		t	0. 25				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	横収縮目地						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
横収縮目地 t=10mm W=50mm		m	18				単 4号 管理費区分：0
スリップ ^o ハー φ 25×700 ZZ99*01*01002		本	45				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 11号	目地版						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地版 CB224710	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0. 5				02-02-18 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	下層路盤(車道・路肩部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410030		m2	26. 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 13号	コンクリート舗装						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート舗装工							単 5号
		m2	26. 8				管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート						02-02-06
CB240210		m2	1. 4				管理費区分 : 0
溶接金網設置							単 6号
		m2	24. 4				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	目地板						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
CB224710		m2	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 15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	22				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	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	18				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	自由勾配側溝						
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 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	m	0. 9				単 7号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	m	1. 2				単 8号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	m	1. 2				単 9号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 32m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	m	2. 9				単 10号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 32m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	m	1. 9				単 11号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 33m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 7m3	m	4. 6				単 12号 01-10-01 管理費区分：0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 33m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 7m3	m	6. 1				単 13号 01-10-01 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	側溝蓋						
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,自由勾配側溝用ふた(車道用 400用 500×500mm),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	14				単 14号 01-10-01 管理費区分 : 0
蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	2				単 15号 01-10-01 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	水道管設置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポリエチレン二層管 ZZ99*01*02001		m	8. 8				管理費区分：0
ポリエチレン管据付工 DW170000	標準継手, φ 50mm	m	8. 8				単 16号 01-02-06 管理費区分：0
ポリエチレン管継手エルブ ZZ99*01*02002		個	2				管理費区分：0
硬質ポリエチレン塩化ビニル管継手 ZZ99*01*02003		個	2				管理費区分：0
ポリエチレン管継手工 DW171000	標準継手, φ 50mm	口	4				単 17号 01-02-06 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	既設水道管撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
既設管撤去切断(ポリエチレン管) φ 50mm		口	2				単 18号 管理費区分：0
撤去管吊上げ積込み(ポリエチレン管)		m	8. 6				単 19号 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	側溝清掃(機械)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管渠清掃工(機械清掃) 清掃作業 WB433310	管径400mm以上800mm未満 50%以上, 高压水洗净式 タンク容量5. 3～5. 8m3, 持込, フロリ式ホッパ 容量4. 5～5. 0m3, 持	m	7. 7				単 20号 04-03-16 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 22号	舗装版切断						
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	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05
CB430510		m	19. 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 23号	舗装版破碎						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用						02-01-03
CB210720		m2	8				管理費区分 : 0
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	35				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	コンクリート構造物取壊し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 21号 06-01-04
WB824010		m3	6. 5				管理費区分 : 0
構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 22号 06-01-04
WB824010		m3	4. 1				管理費区分 : 0
積込(コンクリート殻)	全ての費用						02-02-14
CB224260		m3	10. 6				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, 機械積込(小規模土工), 無し, 60. 0km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010		m3	1. 4				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	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, 41.3km以下, 全ての費用						02-02-07
			m3	6.5				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 27号	殻運搬		鉄筋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		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 41.3km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010			m3	4.1				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 28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)		WB020052						単 23号 01-02-02
			t	3.4				
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	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						単 24号 01-02-02
			t	15.2				
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	殻処分		鉄筋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						単 25号 01-02-02
			t	10. 3				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	コンクリート舗装工		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	
コンクリート	CB240010	無筋・鉄筋構造物, コンクリートホップ車打設, 土木(12)-2 24-12-25(20), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し,					02-03-01	
			m3	15			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／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	2号	溶接金網設置		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	
普通作業員			R0102					管理費区分：0	
				人	2				
異形鉄筋金網 D6×150×150 SD295A			ZZ99*01*01001					管理費区分：0	
				kg	349				
諸雑費(まるめ)			ZS3000004					管理費区分：0	
				式	1				
合計									
単価								円／m2	

2 次単価表

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 WB810010	鉄筋工[市場単価]	SD295 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13		Z001102009					管理費区分：0	
			t	1.03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		Q001001002					管理費区分：0	
			t	1				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
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 4号	横収縮目地 t=10mm W=50mm		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地充填材 加熱注入式、高弾性							管理費区分：0	
Z302010040			kg	5. 25				
合計							円／m	
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 5号	コンクリート舗装工		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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 土木(12)-2 24-12-25(20), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し,					02-03-01 管理費区分：0	
CB240010			m3	15				
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	6号	溶接金網設置		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	
普通作業員								管理費区分：0	
				人	1				
異形鉄筋金網 D6×150×150 SD295A								管理費区分：0	
				kg	1				
諸雑費(まるめ)								管理費区分：0	
				式	1				
合計									
単価								円／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 7号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	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	m	10			管理費区分：0	
自由勾配側溝 縦断用 400×400×2000		Z231024230	個	5			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 329			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 424			管理費区分：0	
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003	m3	0. 72			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

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

単 8号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	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 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
			m3	0. 329				
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
			m3	0. 424				
再生クラッシュラン 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 9号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 31m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	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 400×600×2000		Z231024240					管理費区分：0	
個			5					
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
m3			0. 329					
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
m3			0. 424					
再生クラッシュラン 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 10号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 32m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	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	m	10			管理費区分：0	
自由勾配側溝 縦断用 400×700×2000		Z231024245	個	5			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 339			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 424			管理費区分：0	
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003	m3	0. 72			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

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

単 11号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 32m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 6m3	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	m	10			管理費区分：0	
自由勾配側溝 縦断用 400×800×2000		Z231024250	個	5			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 339			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240	m3	0. 424			管理費区分：0	
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003	m3	0. 72			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

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

単 12号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 33m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 7m3	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 横断用 400×900×2000		Z231024075					管理費区分：0	
			個	5				
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
			m3	0. 35				
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
			m3	0. 424				
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003					管理費区分：0	
			m3	0. 84				
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 13号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 0. 33m3/ 10m, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 7m3	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 400×1000×2000		Z231024260					管理費区分：0	
個			5					
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
m3			0. 35					
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210240					管理費区分：0	
m3			0. 424					
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003					管理費区分：0	
m3			0. 84					
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 14号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 自由勾配側溝用ふた(車道用 400用 500×500mm), 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 15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				
自由勾配側溝用滑止グレーチング 縦断用 400用 T-25 500×995mm Z230154065							管理費区分：0	
			枚	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 16号 DW170000	ホ° リエチレン管据付工	標準継手, φ 50mm	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工	R0136						管理費区分 : 0	
			人	0. 1				
普通作業員	R0102						管理費区分 : 0	
			人	0. 18				
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 17号 DW171000	ホ° リエチレン管継手工	標準継手, φ 50mm	単位	口	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工	R0136						管理費区分：0	
			人	0. 04				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 04				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／口	

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	既設管撤去切断(ポリエチレン管) φ 50mm		単位	口	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工	R0136						管理費区分：0	
			人	0. 025				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 025				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／口	

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	撤去管吊上げ積込み(ポリエチレン管)		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	
配管工	R0136						管理費区分：0	
			人	0. 06				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 108				
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 20号 WB433310	管渠清掃工(機械清掃) 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上, 高圧水洗浄式 タンク容量5. 3～5. 8m3, 持込, フロリ式ホッパ 容量4. 5～5. 0m3, 持	単位	m	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. 972			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	3. 89			管理費区分：0	
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式 タンク容量5. 3～5. 8m3, 持込, 標準					単 26号 04-03-16	
WK430580			時間	6. 516			管理費区分：0	
側溝清掃車[ロータリー式] ホッパ 容量 4. 5～5. 0m3		0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間					単 27号 90-11-32	
K7500133			時間	6. 516			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	

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 21号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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 Q001611001							管理費区分：0		
			m3	1					
合計									
単価							円／m3		

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 22号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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		
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無		Q001611007					管理費区分：0		
			m3	1					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0		
			式	1					
合計							円／m3		
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 23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 Y007600001002							管理費区分：T	
			t	100				
合計							円／t	
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 24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							円／t	
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 25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 鉄筋Co殻 Y007600001004							管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	

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 26号 WK430580	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式 タンク容量5. 3～5. 8m3, 持込, 標準	単位	時間	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(一般)								
	R0115		人	0. 15			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	6. 7			管理費区分：0	
排水管清掃車[高圧水洗浄式] タンク容量5. 3～5. 8m3 圧力12MPa								
	M001106005		時間	1			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／時間	

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 27号 K7500133	側溝清掃車[ロータリフ式] ホッパ容量 4. 5～5. 0m3	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	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(一般)								
R0115			人	0. 17			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	9. 7			管理費区分：0	
側溝清掃車[ロータリフ式] ホッパ容量 4. 5～5. 0m3								
M007500133			時間	1			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／時間	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
砂防堰堤 (0001)	式	1			
砂防土工 (0002)	式	1			
法面整形工 (0003)	式	1			
法面整形(盛土部) (0004) (P)	m2	20			第0001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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
					Q01 法面締固め 無し Q02 現場制約 無し Q03 法面整形費 法面整形 Q04 土砂購入費 計上しない
法面整形	m2	21			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					J01 整形箇所 盛土部 J02 法面締固めの有無 無し J03 現場制約の有無 無し J04 土質 け質土、砂及び砂質土、粘性土 J05 費用の内訳 全ての費用
残土処理工 (0005)	式	1			
土砂等運搬 (0006) (P)	m3	90			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06
					Q01 土砂等発生現場 標準

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
Q02 土質			土砂(岩塊・玉石混り土含む)			単価地区	今別町
Q03 運搬費			土砂等運搬			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	88			CB210110	
			標準			管理費区分	0
J01 土砂等発生現場			バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			歩	2026.06 単 2026.06
J02 積込機種・規格			土砂(岩塊・玉石混り土含む)			単価地区	今別町
J03 土質			無し			労調係数	1.000 00-00 0
J04 DID区間の有無			22.5km以下			豪雪割増	
J05 運搬距離(km)(DID区間無)						単価補正	
路体(築堤)盛土 (0007)		m3	80			オプション入力 第0003号内訳書	
						単位数量	1 m3
						管理費区分	0
						歩	2026.06 単 2026.06
						単価地区	今別町
						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						週休2日補正	週休2日(月単位)
路体(築堤)盛土		m3	79			CB210510	
			4.0m以上			管理費区分	0
J01 施工幅員			20,000m3未満			歩	2026.06 単 2026.06
J02 施工数量			無し			単価地区	今別町
J03 障害の有無						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						単価補正	
法面工 (0008)		式	1				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
植生工 (0009)	式	1			
人工張芝 (0010) (P)	m2	100			第0004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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
	Q01 芝種類 Q02 施工規模 Q03 張芝費	張芝 人工張芝			
人工張芝	m2	96			CB220910 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
管理用道路工 (0011)	式	1			オプション入力
作業土工 (0012)	式	1			オプション入力
床掘り (0013)	m3	90			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 今別町

※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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
床掘り		m3	87			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無			土砂 標準 無し 無し			
法面整形工 (0014)		式	1			オプション入力
法面整形(切土部) (0015)		m2	10			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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
法面整形		m2	14			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 整形箇所 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳			切土部 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
植生工 (0016)	式	1			オプション入力
人工張芝 (0017)	m2	120			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
人工張芝	m2	120			CB220910 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
コンクリート舗装工 (0018)	式	1			オプション入力
下層路盤(車道・路肩部) (0019)	m2	136			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
下層路盤(車道・路肩部)						週休2日補正 週休2日(月単位)
		m2	135.9			CB410030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 全仕上り厚(実数入力)			260mm			単価補正
J02 施工区分			2層施工			オプション入力
J03 材料			再生クワッシャー RC-40			第0009号内訳書
J04 費用の内訳			全ての費用			単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
コンクリート舗装 (0020)						週休2日補正 週休2日(月単位)
		m2	132			オプション入力
コンクリート舗装工		m2	131.5			単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
コンクリート						単価補正
		m3	15			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 構造物種別			無筋・鉄筋構造物			
J02 打設工法			コンクリートポンプ車打設			
J03 コンクリート規格			土木(12)-2 24-12-25(20)			

※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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J04 設計日打設置			10m3以上100m3未満			豪雪割増
J05 養生工の種類			一般養生			単価補正
J06 圧送管延長距離区分			延長無し			
J13 費用の内訳			全ての費用			
型枠		m2	15.5			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠の種類			一般型枠			
J02 構造物の種類			均しコンクリート			
溶接金網設置		m2	119.7			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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員		人	2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
異形鉄筋金網 D6×150×150 SD295A		kg	349			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
諸雑費(まるめ)	式	1			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
鉄筋工[市場単価]	t	0.25			WB810010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 鉄筋材料規格・径		SD295 D13			
J02 規格・仕様区分		一般構造物			
J03 施工規模		10t未満			
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J05 夜間作業補正		無			
J06 トンネル内作業の補正		無			
J07 法面作業の補正		無			
J08 太径鉄筋補正		補正無(鉄筋割合10%未満含む)			
J09 構造物種別による補正		補正無(一般構造物)			
横収縮目地 (0021)	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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
横収縮目地 t=10mm W=50mm	m	18			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
目地充填材 加熱注入式、高弾性	kg	5.25			Z302010040 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
スリップバー φ25×700	本	45			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
目地版 (0022)	m2	0.5			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
目地板	m2	0.5			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			
進入路工 (0023)	式	1			オプション入力
下層路盤(車道・路肩部) (0024)	m2	27			オプション入力 第0012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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)	m2	26.8			CB410030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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)		100mm			
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
コンクリート舗装 (0025)	m2	27			オプション入力 第0013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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
コンクリート舗装工		m2	26.8			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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
コンクリート		m3	15			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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 J04 設計日打設量 J05 養生工の種類 J06 圧送管延長距離区分 J13 費用の内訳			無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 土木(12)-2 24-12-25(20) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用			単価補正
型枠		m2	1.4			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
溶接金網設置	m2	24.4			単価補正 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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	1			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
異形鉄筋金網 D6×150×150 SD295A	kg	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
目地板 (0026)	m2	9			単価補正 オプション入力 第0014号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
目地板	m2	8.5			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			
道路維持 (0027)	式	1			オプション入力
排水構造物 (0028)	式	1			オプション入力
作業土工 (0029)	式	1			オプション入力
床掘り (0030)	m3	20			オプション入力 第0015号内訳書 単位数 1 m3 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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
床掘り		m3	22			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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 (0031)		m3	20			オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
埋戻し		m3	18			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工方法 J02 土質 J04 費用の内訳			上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			
側溝工 (0032)		式	1			オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
自由勾配側溝 (0033)	m	19			オプション入力 第0017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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
自由勾配側溝	m	0.9			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.6m3/10m 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.4m3/10m			
自由勾配側溝	m	1.2			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.6m3/10m			

※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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J09 底部コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5)	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	1.2			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 夜間作業の有無		無し				
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下				
J03 時間的制約の有無		無し				
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5)	18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.31m3/10m				
J06 基礎砕石施工の有無		有り				
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40～0				
J08 基礎砕石設計数量(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)	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	2.9			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 夜間作業の有無		無し				
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下				
J03 時間的制約の有無		無し				
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5)	18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.32m3/10m				
J06 基礎砕石施工の有無		有り				
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40～0				
J08 基礎砕石設計数量(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)	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	1.9			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 夜間作業の有無		無し				
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下				
J03 時間的制約の有無		無し				
J04 基礎コンクリートの種類		土木(2)・港湾(5)	18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.32m3/10m				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		有り 再生クラッシュラン 40～0 0.6m3/10m 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.4m3/10m			単価補正
自由勾配側溝	m	4.6			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.33m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.7m3/10m 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.4m3/10m			単価補正
自由勾配側溝	m	6.1			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 夜間作業の有無 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 J04 基礎コンクリートの種類 J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) J06 基礎碎石施工の有無 J07 基礎碎石の種類 J08 基礎碎石設計数量(実数入力) J09 底部コンクリートの種類 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.33m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.7m3/10m 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 0.4m3/10m			単価補正
側溝蓋 (0034)	枚	16			オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 枚 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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
蓋版	枚	14			WB821430 管理費区分 0	
J01 作業区分		据付け			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 夜間作業の有無		無し			単価地区 今別町	
J03 蓋版の種類		自由勾配側溝用ふた(車道用 400用 500×500mm)			労調係数 1.000 00-00 0	
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			豪雪割増	
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正	
蓋版	枚	2			WB821430 管理費区分 0	
J01 作業区分		据付け			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 夜間作業の有無		無し			単価地区 今別町	
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			労調係数 1.000 00-00 0	
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			豪雪割増	
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正	
水道管設置 (0035)	式	1			オプション入力	
水道管設置・撤去 (0036)	式	1			オプション入力	
水道管設置 (0037)	m	9			オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m 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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
ポリエチレン二層管		m	8.8			ZZ99*01*02001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
ポリエチレン管据付工		m	8.8			DW170000 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工区分 J02 呼び径			標準継手 φ 50mm			
ポリエチレン管継手エルボ		個	2			ZZ99*01*02002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	2			ZZ99*01*02003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
ホリエレン管継手工		口	4			DW171000 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工区分			標準継手			
J02 呼び径			φ 50mm			
既設水道管撤去 (0038)		m	9			オプション入力 第0020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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
既設管撤去切断(ホリエレン管) φ 50mm		口	2			オプション入力 単位数量 10 口 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
配管工		人	0.025			R0136 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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
諸雑費1：対象					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
普通作業員	人	0.025			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
諸雑費1：対象					ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
諸雑費(率+まるめ)	式	1			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
撤去管吊上げ積込み(ホリェチン管)	m	8.6			R0136 管理費区分 0	
配管工	人	0.06				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.108			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
道路清掃工 (0039)	式	1			オプション入力
排水施設清掃工 (0040)	式	1			オプション入力
側溝清掃(機械) (0041)	m	8			オプション入力 第0021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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
管渠清掃工(機械清掃) 清掃作業	m	7.7			WB43310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06
J01 作業量区分		管径400mm以上800mm未満 50%以上			

※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	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 排水管清掃車機種 J05 排水管清掃車使用区分 J06 側溝清掃車機種 J08 側溝清掃車使用区分 J09 散水車機種 J12 機械供用日当り運転時間(t)		高圧水洗浄式 タンク容量5.3～5.8m3 持込 パワフル式ホップ 容量4.5～5.0m3 持込 散水車なし 標準			単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
構造物撤去工 (0042)	式	1			オプション入力
構造物取壊し工 (0043)	式	1			オプション入力
舗装版切断 (0044)	m	20			オプション入力 第0022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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
舗装版切断	m	19.8			CB430510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			
舗装版破碎 (0045)	m2	43			オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 m2

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
舗装版破碎積込(小規模土工)	m2	8			CB210720
J01 費用の内訳		全ての費用			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
舗装版破碎	m2	35			CB430310
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			管理費区分 0
J02 障害等の有無		無し			歩 2026.06 単 2026.06
J03 騒音振動対策		不要			単価地区 今別町
J04 舗装版厚		15cm以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 積込作業の有無		有り			豪雪割増
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
コンクリート構造物取壊し (0046)	m3	11			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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
構造物とりこわし	m3	6.5			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物区分		無筋構造物			
J02 工法区分		機械施工			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 夜間作業の有無		無し			
J05 低騒音・低振動対策		不要			
構造物とりこわし	m3	4.1			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物区分		鉄筋構造物			
J02 工法区分		機械施工			
J03 時間的制約の有無		無し			
J04 夜間作業の有無		無し			
J05 低騒音・低振動対策		不要			
積込（コンクリート殻）	m3	10.6			CB224260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 費用の内訳		全ての費用			
運搬処理工 (0047)	式	1			オプション入力
殻運搬 (0048)	m3	1.4			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 今別町

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬		m3	1.4			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
	J01 殻発生作業		舗装版破碎			
	J02 積込工法区分		機械積込(小規模土工)			
	J03 DID区間の有無		無し			
	J09 運搬距離(km)(DID区間無)		60.0km以下			
	J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0049)		m3	6.5			オプション入力 第0026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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬		m3	6.5			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
	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)		41.3km以下			
	J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0050)		m3	4.1			オプション入力 第0027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	勇沢砂防整備工事				事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
殻運搬	m3	4.1			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)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)		41.3km以下				
J13 費用の内訳		全ての費用				
殻処分 (0051)	m3	1.4			オプション入力 第0028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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
処分費(t)	t	3.4			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
穀処分 (0052)	m3	6.5			オプション入力 第0029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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費(t)	t	15.2			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
穀処分 (0053)	m3	4.1			オプション入力 第0030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 今別町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費(t)	t	10.3			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 今別町 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	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					単価補正
直接工事費 (0054)	式	1			
共通仮設 (0055)	式	1			
共通仮設費 (0056)	式	1			
現場環境改善費 (0057)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0058)	式	1			
市街地補正		市街地以外			
共通仮設費（率計上） (0059)	式	1			
主たる工種		06:舗装工事			
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 (0060)	式	1			
現場管理費 (0061)	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			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	勇沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
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 (0062)	式	1			
一般管理費等 (0063)	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 (0064)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0065)	式	1			
工事費計 (0066)	式	1			

[illegible]

勇沢砂防整備工事

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	当初変更		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
砂防堰堤						式		1			
	砂防土工					式		1			
		法面整形工				式		1			
			法面整形(盛土部)			m2	20.8	20			
				CB220010	法面整形	m2	20.8	21			
		残土処理工				式		1			
			土砂等運搬			m3	88.3	90			
				CB210110	土砂等運搬	m3	88.3	88			標準,DID区間 無, 22.5km以下(現場～処分先)
			路体(築堤)盛土			m3	79.5	80			
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	79.5	79			
	法面工					式		1			
		植生工				式		1			
			人工張芝			m2	96.0	100			
				CB220910	人工張芝	m2	96.0	96			
	管理用道路工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘り			m3	87.2	90			
				CB210030	床掘り	m3	87.2	87			土砂 標準
		法面整形工				式		1			
			法面整形(切土部)			m2	13.7	10			
				CB220010	法面整形	m2	13.7	14			レキ質土、砂及び砂質土、粘性土
		植生工				式		1			
			人工張芝			m2	119.9	120			
				CB220910	人工張芝	m2	119.9	120			
		コンクリート舗装工				式		1			
			下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=26cm		m2	135.9	136			
				CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	m2	135.9	135.9			2層施工 再生クラッシュラン RC-40
			コンクリート舗装	⑫-2 24-12-25(20) t=15cm		m2	131.5	132			
				CB240210	コンクリート舗装	m2	131.5	131.5			⑫-2 24-12-25(20) t=15cm
					型枠	m2	15.5	15.5			一般型枠 均しコンクリート
					溶接金網設置	m2	119.7	119.7			D6×150×150 SD295A
					鉄筋工(太径鉄筋含む)(加工・組立)	t	0.250	0.250			SD295A D13 一般構造物,施工規模 10t未満
			横収縮目地	t=10mm W=50mm		m	18.0	18			
					横収縮目地	m	18.0	18.0			t=10mm W=50mm
						本	45	45			φ25×700
			目地板	瀝青質目地板 t=10mm		m2	0.5	0.5			
				CB224710	目地板	m2	0.5	0.5			
	進入路工					式		1			
			下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=10cm		m2	26.8	27			
				CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	m2	26.8	26.8			再生クラッシュラン RC-40
			コンクリート舗装	⑫-2 24-12-25(20) t=10cm		m2	26.8	27			
				CB240210	コンクリート舗装	m2	26.8	26.8			⑫-2 24-12-25(20) t=10cm
					型枠	m2	1.4	1.4			一般型枠 均しコンクリート
					溶接金網設置	m2	24.4	24.4			D6×150×150 SD295A
			目地板	瀝青質目地板 t=10mm		m2	8.5	9			
				CB224710	目地板	m2	8.5	8.5			
道路維持						式	1	1			
	排水構造物工					式	1	1			
		作業土工				式	1	1			

勇沢砂防整備工事

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	当初変更		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
			床掘り	[土砂]		m3	21.5	20			
				CB210030	床掘り	m3	21.5	22			
			埋戻し	[土砂]		m3	18.4	20			
				CB210410	埋戻し	m3	18.4	18			
		側溝工				式	1	1			
			自由勾配側溝	[B400]		m	18.8	19			
					自由勾配側溝(H400)	m	0.9	0.9			
					自由勾配側溝(H500)	m	1.2	1.2			
					自由勾配側溝(H600)	m	1.2	1.2			
					自由勾配側溝(H700)	m	2.9	2.9			
					自由勾配側溝(H800)	m	1.9	1.9			
					自由勾配側溝(H900)	m	4.6	4.6			
					自由勾配側溝(H1000)	m	6.1	6.1			
			側溝蓋	[B400]		枚	16	16			
					蓋版(コンクリート蓋)	枚	14	14			
					蓋版(グレーチング蓋)	枚	2	2			
	水道管設置					式	1	1			
		水道管設置・撤去				式	1	1			
			水道管設置			m	9	9			
					ポリエチレン二層管	m	8.8	8.8			
					ポリエチレン管布設(据付工)	m	8.8	8.8			φ 50mm
					ポリエチレン管継手エルボ	個	2	2			
					DV継手エルボ	個	2	2			
					ポリエチレン管布設(継手工)	口	4	4			φ 50mm
			既設水道管撤去			m	8.6	9			
					既設管撤去切断(ポリエチレン管)	口	2	2			
					撤去管吊上げ積込み(ポリエチレン管)	m	8.6	8.6			
	道路清掃工					式	1	1			
		排水施設清掃工				式	1	1			
			側溝清掃(機械)			m	8	8			
					管渠清掃(機械清掃工)清掃作業	m	7.7	7.7			φ 700～800相当 50%以上
	構造物撤去工					式	1	1			
		構造物取壊し工				式	1	1			
			舗装版切断	[舗装版種別、切断深さ]		m	19.8	20			
				CB430510	舗装版切断	m	19.8	19.8			
			舗装版破碎	[舗装版厚]		m2	42.9	43			
				CB210720	舗装版破碎積込(小規模土工)	m2	7.9	8			
				CB430310	舗装版破碎	m2	35.0	35			
			コンクリート構造物取壊し			m3	10.6	11			
					構造物取壊し	m3	6.5	6.5			無筋構造物
					構造物取壊し	m3	4.1	4.1			鉄筋構造物
				CB224260	積込(コンクリート殻)	m3	10.6	10.6			
		運搬処理工				式	1	1			
			殻運搬	[舗装版破碎、機械積込(小規模土工)]		m3	1.4	1.4			

勇沢砂防整備工事

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	当初変更		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
				CB227010	殻運搬	m3	1.4	1.4			D=60.0km以下
			殻運搬	[コンクリート(無筋)構造物と	こわし]	m3	6.5	6.5			
				CB227010	殻運搬	m3	6.5	6.5			D=41.3km
			殻運搬	[コンクリート(鉄筋)構造物と	こわし]	m3	4.1	4.1			
				CB227010	殻運搬	m3	4.1	4.1			D=41.3km
			殻処分	As		m3	1.4	1.4			
					再資源化施設受入費用(As殻)	t	3.4	3.4			
			殻処分	無筋Co		m3	6.5	6.5			
					再資源化施設受入費用(無筋Co殻)	t	15.2	15.2			
			殻処分	鉄筋Co		m3	4.1	4.1			
					再資源化施設受入費用(鉄筋Co殻)	t	10.3	10.3			

§ 2 土 工 数 量 集 計 表

堰堤工土工集計表

工 種	機械掘削1		機械掘削2	床掘		盛土			埋戻し					基面整正工		法面整形工		植生工
	土砂	岩	土砂	土砂	岩	1m≦W<2.5m	2.5m≦W<4m	4m≦W	W2≧4m	W1≧4m W2<1m	1m≦W1<4m W2<1m	W1<1m W2<1m		基面整正	岩盤清掃	切土部	盛土部	人工張芝
堰堤工																		
副堤工																		
溪流保全工	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	20.80	96.00
合計	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)	0.0 (m³)		0.0 (m²)	0.0 (m²)	0.0 (m²)	20.8 (m²)	96.0 (m²)

床掘V= 0.0 + 0.0 = 0.0 m3

今回土工必要土量（今別町大字大川平字清水（L≦6.5km）より搬入）

V=(0.0+0.0+0.0+0.0+0.0+0.0)/0.9= 0.0 (m3)

場外仮置土（前回まで）

大川平字清水（D≦6.5km） 0.0 (m3)

残土処分

機械掘削2

床掘

道路床掘

排水構造物

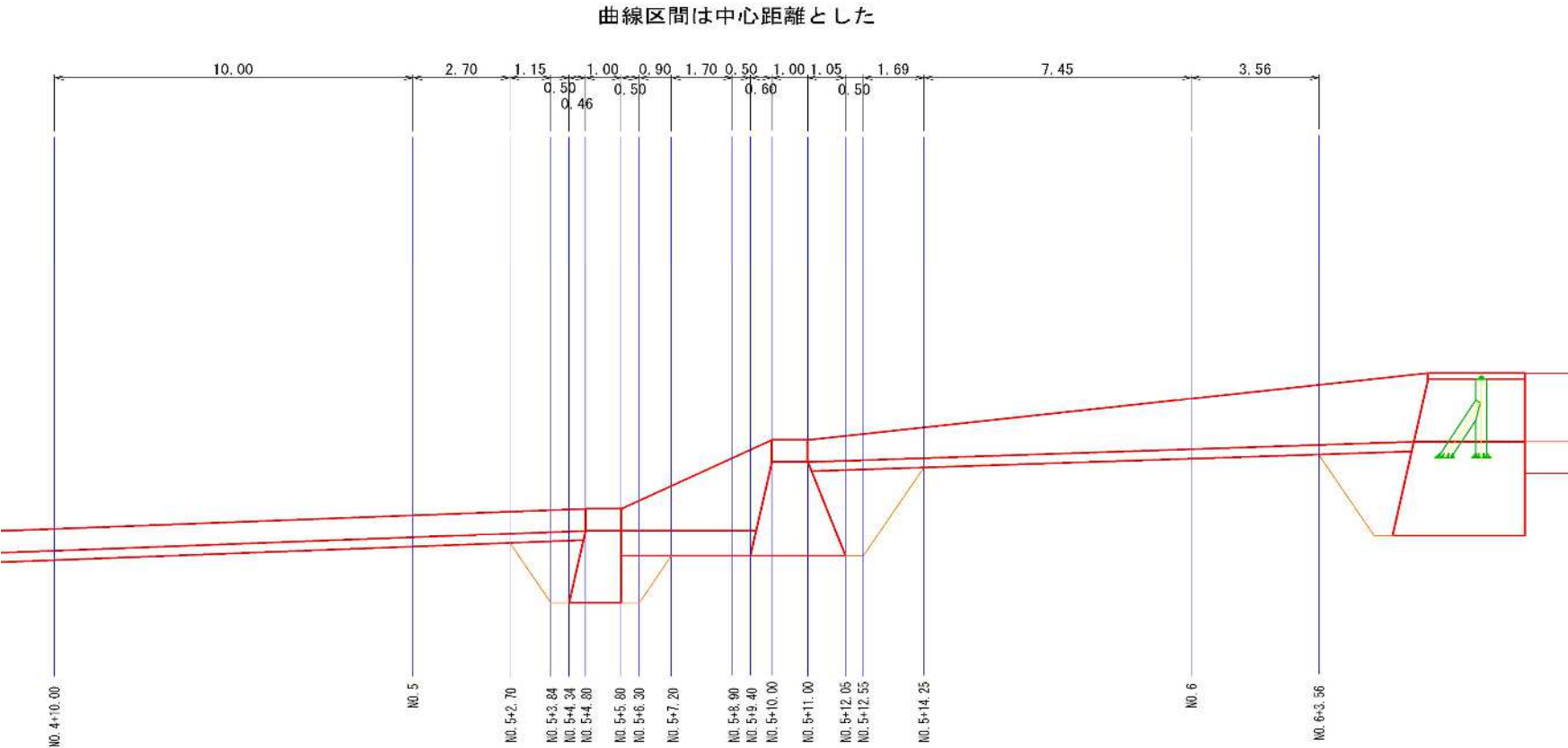
V= (0.0 + 0.0 + 87.2 + 1.1) - 0.0 = 88.3 m3

§ 3 土 工 数 量 計 算 書

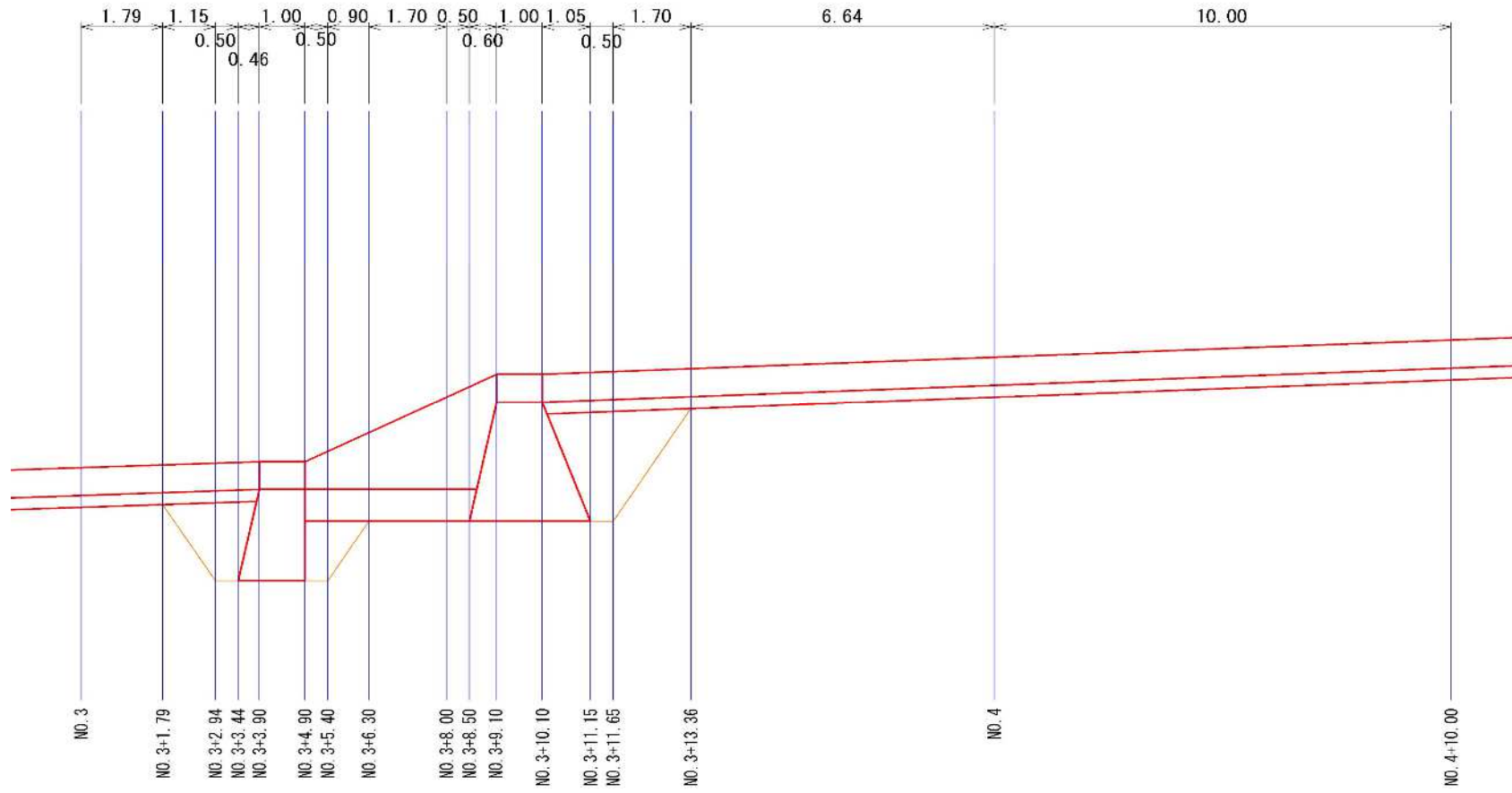
溪流保全工土量計算書 ※センター距離で表示

測 点	単距離	基面整正			盛土法面整形			切土法面整形			人工張芝工		
		延長	平均延長	面積	延長	平均延長	面積	延長	平均延長	面積	延長	平均延長	面積
NO.3 +3.900		0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	2.9	-	-
NO.3 +0.300	3.60	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	-	-	5.5	4.20	15.1
NO.2 +18.948	1.35	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	5.6	5.55	7.5
NO.2 +12.084	6.86	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	3.7	4.65	31.9
NO.2 +9.313	2.77	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	3.2	3.45	9.6
NO.2 +8.484	0.83	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	3.3	3.25	2.7
NO.2 +7.651	0.83	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	3.2	3.25	2.7
NO.2 +4.881	2.77	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.2	1.70	4.7
NO.1 +14.856	10.03	0.0	0.00	0.0	0.5	0.25	2.5	-	-	-	0.5	0.35	3.5
NO.1 +5.263	9.59	0.0	0.00	0.0	0.7	0.60	5.8	-	-	-	0.7	0.60	5.8
NO.1 +3.520	1.74	0.0	0.00	0.0	0.8	0.75	1.3	-	-	-	0.8	0.75	1.3
NO.1 +1.188	2.33	0.0	0.00	0.0	0.8	0.80	1.9	-	-	-	0.8	0.80	1.9
NO.0 +18.859	2.33	0.0	0.00	0.0	0.9	0.85	2.0	-	-	-	0.9	0.85	2.0
NO.0 +9.390	9.47	0.0	0.00	0.0	0.6	0.75	7.1	-	-	-	0.6	0.75	7.1
NO.0 +9.090	0.30	0.0	0.00	0.0	0.6	0.60	0.2	-	-	-	0.6	0.60	0.2
合 計	54.81			0.0			20.8			0.0			96.0

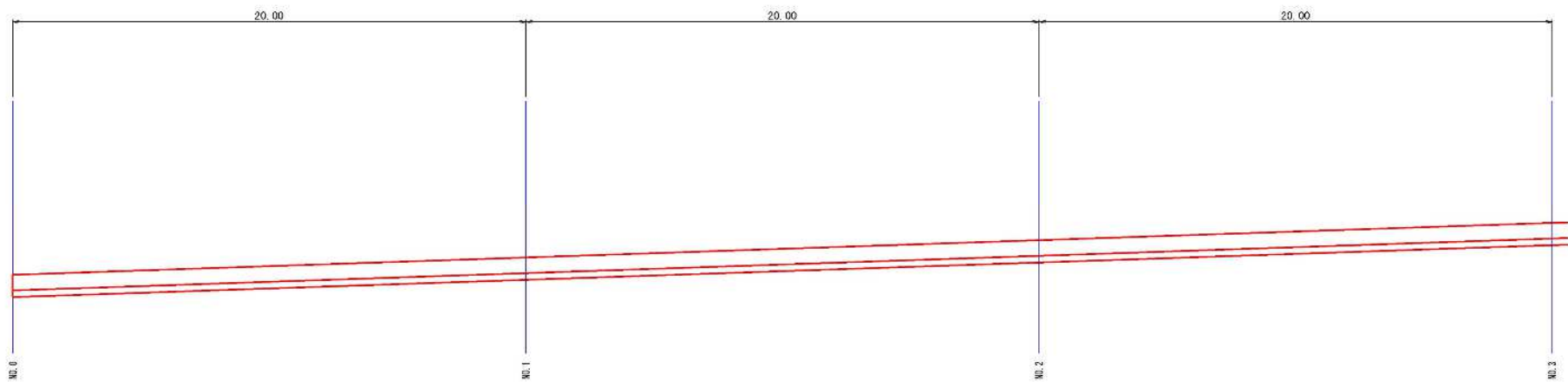
取付水路土工根拠図①



取付水路土工根拠図②



取付水路土工根拠図③



§ 7 管 理 用 道 路 数 量 計 算 書

管理用道路工(本線)土量計算書 ※測点はセンター距離で表示

測 点	単距離	道路床掘り(土砂)			道路埋戻し			道路盛土			道路切土法面整形			道路盛土法面整形			人工張芝工		
		面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積
N0.4 +9.218		0.0									0.0						0.0		
N0.4 +7.667	1.55	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				0.0		
N0.4 +5.264	2.40	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				0.0		
N0.3 +15.265	10.00	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				0.0		
N0.3 +12.765	2.50	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				0.0		
N0.3 +11.846	0.92	0.0															3.3		
N0.3 +9.368	2.48	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				3.3	3.30	8.2
N0.3 +6.288	3.08																3.3	3.30	10.2
N0.3 +4.168	2.12	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0						
N0.3 +1.916	2.25																1.2		
N0.2 +19.740	2.18	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				1.6	1.40	3.1
N0.2 +17.520	2.22																2.0	1.80	4.0
N0.2 +15.837	1.68																2.3	2.15	3.6
N0.2 +15.171	0.67																0.0	1.15	0.8
N0.2 +5.755	9.42																3.5		
N0.1 +19.572	6.18	4.8									1.4						3.5	3.50	21.6
N0.1 +7.297	12.28																3.5	3.50	43.0
N0.0 +19.975	7.32	1.4	3.10	60.8							0.0	0.70	13.7						
N0.0 +0.396	19.58	1.3	1.35	26.4							0.0	0.00	0.0						
小 計	88.83			87.20			0.00			0.00			13.70			0.00			94.50

管理用道路工(コンクリート路面工)土量計算書 ※測点はセンター距離で表示

測 点	単距離	道路床掘り(土砂)			道路埋戻し			道路盛土			道路切土法面整形			道路盛土法面整形			人工張芝工		
		面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積	面積	平均面積	立積
N0.0 +10.351		0.0									0.0						0.0		
N0.0 +6.136	4.22	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				2.4	1.20	5.1
N0.0 +3.000	3.14	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				5.4	3.90	12.2
N0.0	3.00	0.0	0.00	0.0							0.0	0.00	0.0				0.0	2.70	8.1
小 計	10.36			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00			25.40
合 計	99.19			87.20			0.00			0.00			13.70			0.00			119.90

切土計盛土計

残土処分 87.2 - 0.0 ÷ 0.9 = 87.2

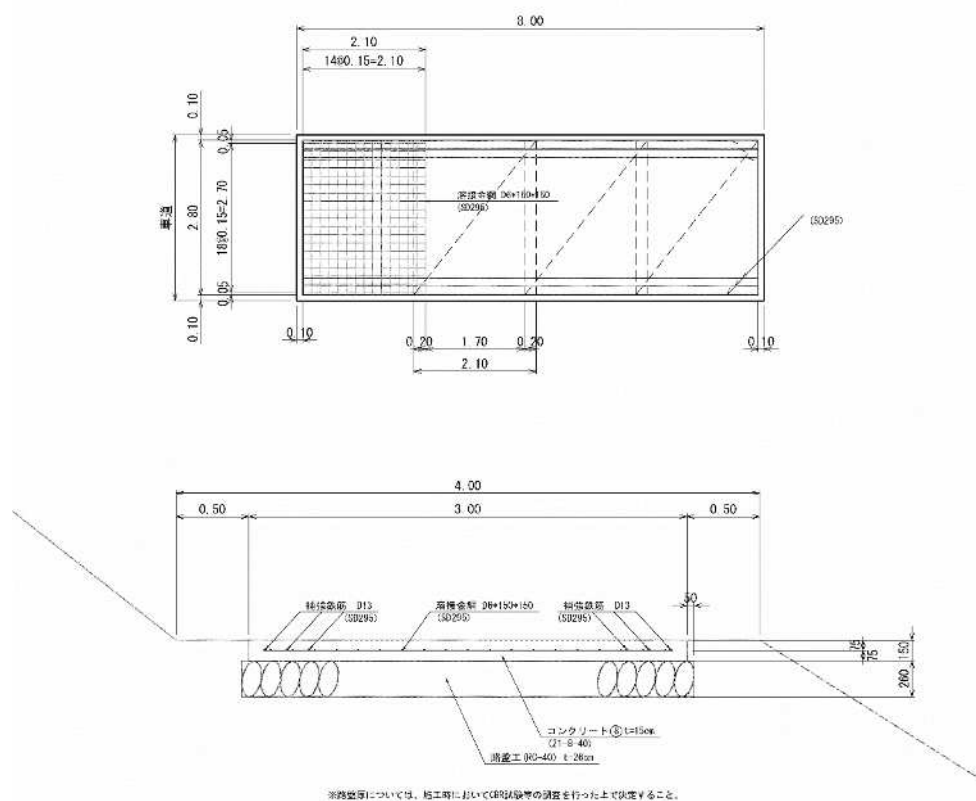
合計 87.2 m³

数 量 計 算 書				
工 種	管理用道路			1式当り
種 別	規格・寸法	計 算 式	単位	数 量
コンクリート 舗装	⑫-2 t=15cm			
		No.0+6.990～No.2+4.166 斜率 $I=\sqrt{(1+0.0242^2)}\approx 1.000$		
		$L=37.18\times 1.000=37.18$		
		No.0+0.396～No.0+6.990 斜率 $I=\sqrt{(1+0.1365^2)}\approx 1.009$		
		$L=6.594\times 1.009=6.65$		
		$\Sigma L=37.18+6.65=43.83$		
		$A=(43.83\times 3.00)=131.49$		131.5
型枠	本線	No.0+0.396～No.2+4.166 $L1=44.02m\times 2=88.04m$		
	棲部型枠	$L6=3.000m\times 5箇所=15.00m$		
		$A=(88.04+15.00)\times 0.15$		15.5
鉄網	SD295 D6	$A=131.5\times 91/100$	m2	119.7
縁部補強鉄筋	SD295 D13	$A=131.5\times 0.19/100$	t	0.250
路盤工	t=26cm			
		No.0+6.990～No.2+4.166 斜率 $I=\sqrt{(1+0.0242^2)}\approx 1.000$		
		$L=37.18\times 1.000=37.18$		
		No.0+0.396～No.0+6.990 斜率 $I=\sqrt{(1+0.1365^2)}\approx 1.009$		
		$L=6.594\times 1.009=6.65$		
		$\Sigma L=37.18+6.65=43.83$		
		$A=(43.83\times 3.10)=135.87$	m2	135.9
目地工	横収縮目地	【コンクリート路面工目地割付平面図より】		
		$L=6箇所\times 3.00m$	m	18.0
	スリップバー	9本×5箇所	本	45
伸縮目地	エラストイト t=10mm	【コンクリート路面工目地割付平面図より】		
		本線 $A1=3.00\times 0.15=0.45$		
			m2	0.5

[illegible]

コンクリート舗装工(表層工)

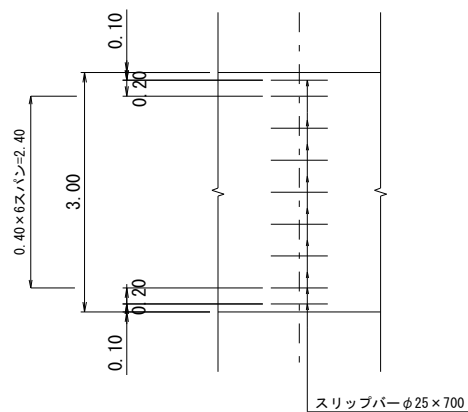
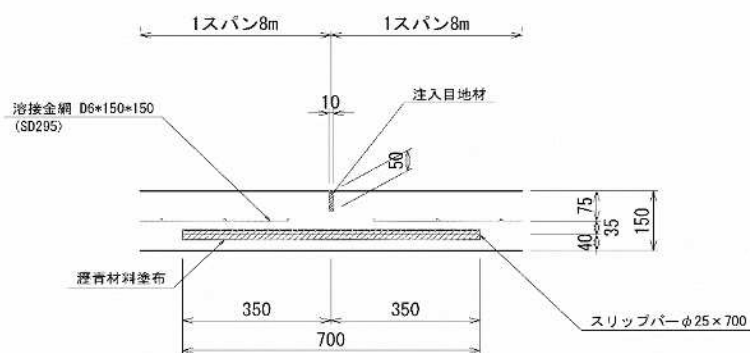
100m²当り

[illegible]

1000m 当り

平面图

(横収縮目地) S=1:50

[illegible]

勇沢数量集計表

種 別	規 格	寸 法	単 位	数 量	摘 要
土工					
床掘り			m3	21.5	
埋戻し			m3	18.4	
残土処理			m3	1.1	
自由勾配側溝	B400		m	18.8	
B400-H400			m	0.9	
B400-H500			m	1.2	
B400-H600			m	1.2	
B400-H700			m	2.9	
B400-H800			m	1.9	
B400-H900			m	4.6	
B400-H1000			m	6.1	
コンクリート蓋	B400用		枚	14	
グレーチング蓋			枚	2	
水管撤去・設置					
ポリエチレン2層管	φ 50mm		m	8.8	
ポリエチレン管布設	φ 50mm		m	8.8	
ポリエチレン継手エルボ	φ 50mm		個	2.0	
DV継手エルボ	φ 50mm		個	2.0	
ポリエチレン管継手	φ 50mm		口	4.0	
既設管撤去切断	φ 50mm		口	2.0	
既設管吊上げ積込み	ポリエチレン φ 50mm		m	8.6	
函渠清掃					
機械清掃工	φ 700～φ 800相当	50%以上	m	7.7	

勇 沢 流 末 排 水 処 理 等 数 量 計 算 書

工 種	算 式	数 量
土工		
床掘	積計算 $V = 21.5$	21.5 m ³
埋戻	積計算 $V = 18.4$	18.4 m ³
残土処理	$V = 1.1$	1.10 m ³
自由勾配側溝B400	$L = 18.8$	18.8 m
B400-H400	$L = 0.9$	0.9 m
B400-H500	$L = 1.2$	1.2 m
B400-H600	$L = 1.2$	1.2 m
B400-H700	$L = 2.9$	2.9 m
B400-H800	$L = 1.9$	1.9 m
B400-H900	$L = 4.6$	4.6 m
B400-H1000	$L = 6.1$	6.1 m
コンクリート蓋	$N = 14$	14 枚
グレーチング	$N = 2$	2 枚
水管撤去・設置		
ホリシリン二層管	$L = 8.8$	8.8 m
ホリシリン管 布設（据付工）	$L = 8.8$	8.8 m
ホリシリン管継手	$N = 2$	2 個
DV継手	$N = 2$	2 個
ホリシリン管 布設（継手工）	$N = 4$	4 口
既設管撤去切断	$N = 2$	2 口
撤去管吊上げ積込み	$L = 8.6$	8.6 m
函渠清掃		
機械清掃工	$L = 7.7$	7.7 m

積 計 算 表

[illegible]

§ 10 構造物撤去工数量計算書

数 量 計 算 書				
工 種	構造物撤去工			1式当り
種 別	規格・寸法	計 算 式	単位	数 量
構造物取壊工				
	舗装版切断	$L=18.8+0.5 \times 2$	m	19.8
	舗装版破碎積込	【積計算表より】		
		$A=7.9$	m ²	7.9
	舗装版破碎	【舗装版取壊し平面図より】		
		$A=27.544+7.481=35.025$	m ²	35.0
	無筋コンクリート	【舗装版取壊し平面図より】		
		$V=64.622\text{m}^2 \times 0.100\text{m}=6.462\text{m}^3$	m ³	6.5
	鉄筋コンクリート	【積計算表より】		
		$V=4.1$	m ³	4.1
	殻運搬(As)			
		$V=(27.544+7.481) \times 0.030=1.051$		
		$V=7.9 \times 0.05=0.395$		
		計	m ³	1.4
	殻運搬(Co)			
	無筋Co		m ³	6.5
	鉄筋Co		m ³	4.1
	殻処分(As)			
	(管理用道路)	$1.051 \times 2.35(\text{t}/\text{m}^3)=2.47$		
	(排水構造物)	$0.4 \times 2.35(\text{t}/\text{m}^3)=0.94$		
		計	t	3.4
	殻処分(Co)			
	無筋Co	$6.462 \times 2.35(\text{t}/\text{m}^3)=15.18$	t	15.2
	鉄筋Co	$4.1 \times 2.5(\text{t}/\text{m}^3)=10.25$	t	10.3

積 計 算 表

[illegible]