

令和 8 年度      工事番号      繰第604号

## 夏泊公園線交付金(災害防除)工事

### 参 考 資 料

東津軽郡平内町大字東田沢    地内

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

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	平内町		
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	03:海岸工事		
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. 36%
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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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					
擁壁工								
		式	1					
作業土工								
		式	1					
床掘り	土砂							
		m3	180				内 1号	
床掘り(掘削)	軟岩							
		m3	230				内 2号	
埋戻し	土砂							
		m3	90				内 3号	
埋戻しコンクリート	高炉③18-8-40							
		m3	82				内 4号	
残土処理工								
		式	1					
整地								
		m3	840				内 5号	
土砂等運搬	土砂 L=6.0km							
		m3	840				内 6号	
整地								
		m3	230				内 7号	
土砂等運搬	軟岩 L=6.0km							
		m3	230				内 8号	
場所打擁壁工								
		式	1					

# 設計内訳書（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
コンクリート(擁壁)	高炉㊸18-8-40						内 9号
		m3	569				
鉄筋	SD345 D10～D16						内 10号
		t	4.3				
型枠							内 11号
		m2	680				
足場							内 12号
		掛m2	510				
目地板	瀝青質 t=10mm						内 13号
		m2	58				
止水板	CF(塩ビ製)200×5						内 14号
		m	54				
スリップハーフ	φ19 L=600mm						内 15号
		本	119				
チッピング							内 16号
		m2	372				
コンクリート削孔	削孔径 φ16 L=100mm						内 17号
		孔	140				
水抜パイプ	暗渠排水管 VP200						内 18号
		m	2				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物						内 19号
		m3	26				

# 設計内訳書（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬 L=24.6km	コンクリート殻(無筋)						内 20号
		m3	26				
殻処分	コンクリート殻(無筋)						内 21号
		m3	26				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
アスファルト舗装工							
		式	1				
埋戻コンクリート	③18-8-40 t=50cm						内 22号
		m3	59				
表層(車道・路肩部)	②再生密粒度As(13) t=4cm						内 23号
		m2	185				
表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度(13F) t=3cm						内 24号
		m2	185				
防護柵工							
		式	1				
路側防護柵工							
		式	1				
ガードレール	Gr-C2-2B						内 25号
		m	140				
仮設工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
工事用道路工							
		式	1				
工事用道路掘削	土砂						内 26号
		m3	20				
工事用道路盛土	4.0m以上						内 27号
		m3	550				
敷鉄板	22×1524×6096mm						内 28号
		m2	669				
土のう	製作(耐候1年)・設置・撤去						内 29号
		袋	150				
工事用道路盛土撤去	土砂						内 30号
		m3	600				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	A・B						内 31号
		人日	156				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費	L=30.4km						内 32号
		t	115				

# 設計内訳書（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
現場環境改善費								
			式	1				
現場環境改善費（率計上）								
			式	1				
共通仮設費（率計上）								
			式	1				
純工事費								
			式	1				
現場管理費								
			式	1				
工事原価								
			式	1				
一般管理費等								
			式	1				
工事価格								
			式	1				
消費税額及び地方消費税額								
			式	1				
工事費計								
			式	1				



# 一式当り内訳書

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

内 1号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030		m3	179				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 2号	床掘り(掘削)	軟岩					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	軟岩, オープンカット, 無し, 1, 000m3未満, 無し, 無し						02-01-02
CB210100		m3	233				管理費区分 : 0
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	233				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 3号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	87				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 4号	埋戻しコンクリート	高炉③18-8-40					
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	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長						02-03-01 18-8-40 W/C<=55%
CB240010		m3	81. 7				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 5号	整地						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210610		m3	844				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 6号	土砂等運搬	土砂 L=6. 0km					
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, 6. 5km以下						02-01-02
CB210110		m3	844				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 7号	整地						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210610		m3	233				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 8号	土砂等運搬	軟岩 L=6. 0km					
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), 軟岩, 無し, 6. 5km以下						02-01-02
CB210110		m3	233				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 9号	コンクリート(擁壁)	高炉③18-8-40					
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(場所打擁壁)	土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40, 一般養生, 延長無し						02-02-04
CB226410		m3	548. 7				管理費区分 : 0
ペーラインコンクリート(材料費)	重力式・もたれ式擁壁, 土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40						02-02-04
CB226370		m3	20. 4				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 10号	鉄筋	SD345 D10～D16					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16～25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)						単 1号 02-02-06
WB810010		t	3. 244				管理費区分 : 0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D10, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)						単 2号 02-02-06
WB810010		t	1. 054				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 11号	型枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物						02-02-06 妻型枠含む
CB240210		m2	401				管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 (合板円形型枠)						02-02-06
CB240210		m2	276				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 12号	足場						
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	単管傾斜足場, 必要, 標準 (1. 0)						単 3号 02-04-01
WB252110		掛m2	509				管理費区分 : 0
合計							

## 一式当り内訳書

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

内 13号	目地板		瀝青質 t=10mm					
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以上, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
CB224710			m2	58.4				管理費区分：0
合計								

## 一式当り内訳書

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

内 14号	止水板		CF(塩ビ製)200×5					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
止水板	CB224810	CF(塩ビ製)200*5						02-02-04
			m	53.6				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 15号	スリップ ンク	φ 19 L=600mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
スリップ ンク(海岸構造物用) 瀝青剤塗布 φ 19×600mm(キャップ 含) Z231245005		本	119				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 16号	チップ ンク						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
チップ ンク WB330410		m2	371. 7				単 4号 03-03-02 管理費区分 : 0
合計							



# 一式当り内訳書

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

内 17号	コンクリート削孔	削孔径 φ16 L=100mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満						02-02-15
CB224410		孔	140				管理費区分：0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理						単 5号 02-02-06
WB810010		t	0. 084				管理費区分：0
コンクリートアンカー用樹脂カプセル ケミカルアンカー R-12N 13×83mm ガラス管 ZZ99*01*01001							
		本	140				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 18号	水抜パイプ	暗渠排水管 VP200					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管	据付, 直管, 200～400mm, 全ての費用						02-02-05 VP200
CB222770		m	1. 5				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 19号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し						単 6号 06-01-04
WB824010		m3	26. 2				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 20号	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						02-02-07
CB227010		m3	26. 2				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 21号	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 無筋Co殻	Y007600001001							管理費区分：T
		t	61.6					
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 22号	埋戻コンクリート	③18-8-40 t=50cm						
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		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長						02-03-01  管理費区分：0
CB240010			m3	59.4				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 23号	表層(車道・路肩部)		②再生密粒度As(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), タックコート CB410260 PK-4, 全ての費用						03-03-03 (2) 再生密粒度As(13)  管理費区分 : 0
			m2	185. 4				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 24号	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 (5) 再生密粒度As(13F) 管理費区分 : 0
			m2	185.4				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 25号	ガードレール	Gr-C2-2B						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)耐雪型	WB810520	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 100m以上(標準), 無, 無, 無, 加算無し						単 7号 06-02-03  管理費区分 : 0
			m	128				
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)耐雪型	WB810550	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 100m以上(標準), 無, 無, 無						単 8号 06-02-03  管理費区分 : 0
			m	12				
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	CB224430	180mm以上200mm以下, 200mm以上400mm以下						02-02-15  管理費区分 : 0
			孔	69				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 26号	工事用道路掘削	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	CB210100	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						02-01-02 管理費区分：0
			m3	17				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 27号	工事用道路盛土	4. 0m以上						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土  CB210510		4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し						02-01-02
			m3	547				管理費区分 : 0
土砂等運搬  CB210110		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, 6. 5km以下						02-01-02
			m3	747				管理費区分 : 0
積込(ルース)  CB210020		土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
			m3	747				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 28号	敷鉄板		22×1524×6096mm					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去						単 9号 02-05-16  管理費区分：0
WB253610			m2	668.9				
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096 (mm), 無, 140日, 無, 有						単 10号 02-05-16  管理費区分：0
WB253630			枚	72				
合計								

# 一式当り内訳書

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

内 29号	土のう	製作(耐候1年)・設置・撤去					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工 WB252730	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	150				単 11号 02-05-10 丸型 φ110×高108cm, ルース 現着(10, 000m3未 管理費区分: 0
大型土のう工 WB252730	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	150				単 12号 02-05-10 丸型 φ110×高108cm, ルース 現着(10, 000m3未 管理費区分: 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 30号	工事用道路盛土撤去	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削 CB210100	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満	m3	603				02-01-02 管理費区分: 0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 31号	交通誘導警備員	A・B					
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A							
R0803		人	78				管理費区分：0
交通誘導警備員B							
R0804		人	78				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

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

内 32号	仮設材運搬費	L=30. 4km					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 30 . 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						
WB010020		t	115. 5				単 13号 01-02-02 往路 管理費区分：0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 30 . 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						
WB010020		t	115. 5				単 13号 01-02-02 復路 管理費区分：0
合計							



# 2 次単価表

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

単 1号 WB810010	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16～25, 一般構造物, 10t未満 , 無, 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 SD345 D16～25  Z001102020							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. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB810010	鉄筋工[市場単価]	SD345 D10, 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 SD345 D10  Z001102018							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. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3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							管理費区分：0	
R0125			人	1. 5				
とび工							管理費区分：0	
R0106			人	6. 1				
普通作業員							管理費区分：0	
R0102			人	2. 7				
ラフテレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							管理費区分：0	
L001130006			日	0. 8				
諸雑費(率+まるめ)							管理費区分：0	
ZS8000004			式	1				
合計								
単価							円／掛m2	

## 2 次単価表

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

単 4号 WB330410	チツビ°ンク°		単位	m2	単位数量	10	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		R0125					管理費区分：0	
			人	0.1				
特殊作業員		R0101					管理費区分：0	
			人	0.3				
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
			人	0.3				
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004					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. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB810010	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	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 SD345 D13		Z001102019	t	1. 03			管理費区分 : 0	
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		Q001001002	t	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/t	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000   0. 0   0		
単    6号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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 人力施工 制約無  Q001611002							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									
単価							円／m3		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単     7号 WB810520	防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 100m 以上(標準), 無, 無, 無, 加算無し	単位	m	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール設置工 C0建込用 Gr-C2-2B 塗装 耐雪型		Q001109008					管理費区分：0		
			m	1					
合計									
単価							円／m		

## 2 次単価表

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

単 8号 WB810550	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)耐雪型	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 100m 以上(標準), 無, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C2-2B 塗装 耐雪型  Q001109008							管理費区分：0	
			m	1				
ガードレール(耐雪型) 路側用 CO建込 Gr-C2-2B 塗装  Z004224017							管理費区分：0	
			m	1				
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

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

単 9号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 295			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	0. 295			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 295			管理費区分：0	
ハックホリ(クローラ型)運転							単 14号 02-05-16	
	WK250590		日	0. 295			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	



## 2 次単価表

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

単 10号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 140日, 無 , 有	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm L002413001		供用日数:140日					管理費区分 : 0	
			枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002							管理費区分 : 0	
			枚	1				
合計								
単価							円／枚	

## 2 次単価表

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

単 11号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		R0125					管理費区分：0	
人			0. 294					
特殊作業員		R0101					管理費区分：0	
人			0. 294					
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
人			0. 294					
耐候性大型土のう φ110×高110cm 短期仮設1年対応		Z230431005					管理費区分：0	
枚			10					
バックホウ(クローラ型) 運転		製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m WK250500					単 15号 02-05-10	
日			0. 294			管理費区分：0		
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004					管理費区分：0	
式			1					
合計							円／袋	
単価								

## 2 次単価表

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

単 12号 WB252730	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 087			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 087			管理費区分：0	
バックホウ(クローラ型)運転		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m					単 16号 02-05-10	
	WK250500		日	0. 087			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／袋	

## 2 次単価表

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

単 13号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 30 . 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 40kmまで		Z006810104	t	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円/t	

# 3 次単価表

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

単 14号 WK250590	ハックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
			人	1				
軽油		Z006702002					管理費区分：0	
			L	119				
ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊		L001010004					管理費区分：0	
			日	1. 06				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

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

単 15号 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	63			管理費区分：0	
ハックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0. 45m3(平積0. 35m3)吊2. 9t								
	L001010013		日	1. 28			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

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

単 16号 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	101			管理費区分：0	
ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊								
	L001010004		日	1. 21			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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			
擁壁工 (0002)	式	1			
作業土工 (0003)	式	1			
床掘り (0004)	m3	180			オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	179			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
床掘り(掘削) (0005)	m3	230			オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
掘削	m3	233			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)
J01 土質		軟岩			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J02 施工方法		オープンカット			単価地区 平内町
J04 障害の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J05 施工数量		1,000m3未満			豪雪割増
J07 破砕片除去の有無		無し			
J08 集積押土の有無		無し			単価補正
積込(ルース)	m3	233			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質		土砂			単価補正
J02 作業内容		土量50,000m3未満			
埋戻し (0006)	m3	90			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
積込(ルース)	m3	87			週休2日補正 週休2日(月単位)
					CB210020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J01 土質		土砂			

※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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 作業内容		土量50,000m3未満			単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
埋戻コンクリート (0007)	m3	82			オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	m3	81.7			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用			
残土処理工 (0008)	式	1			オプション入力
整地 (0009)	m3	840			オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
整地	m3	844			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)
					CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土砂等運搬 (0010)	m3	840			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
土砂等運搬	m3	844			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					J01 土砂等発生現場 標準 J02 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J04 DID区間の有無 無し J05 運搬距離(km)(DID区間無) 6.5km以下
整地 (0011)	m3	230			オプション入力 第0007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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
整地	m3	233			
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			
					CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土砂等運搬 (0012)	m3	230			
					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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
土砂等運搬	m3	233			
J01 土砂等発生現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
J03 土質		軟岩			
J04 DID区間の有無		無し			
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		6.5km以下			
					CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
場所打擁壁工 (0013)	式	1			
コンクリート(擁壁) (0014)	m3	569			オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(場所打擁壁)	m3	548.7			CB226410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 生コンクリート規格 J02 養生工の種類 J03 圧送管延長距離区分		土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40 一般養生 延長無し			
ペーラインコンクリート(材料費)	m3	20.4			CB226370 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 擁壁種類 J02 コンクリート規格		重力式・もたれ式擁壁 土木(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40			
鉄筋 (0015)	t	4.3			オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 t 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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
鉄筋工[市場単価]	t	3.244			WB810010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		SD345 D16～25			
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)			
鉄筋工[市場単価]	t	1.054			WB810010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		SD345 D10			
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)			
型枠 (0016)	m2	680			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 2026.05 単 2026.05

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
型枠	m2	401			単価地区 平内町 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)
					CB240210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		鉄筋・無筋構造物			
型枠	m2	276			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
					CB240210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			
足場 (0017)	掛m2	510			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 掛m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
足場工	掛m2	509			WB252110 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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 工法 J02 安全ネット J03 ラフテレシクレン賃料補正		単管傾斜足場 必要 標準(1.0)			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
目地板 (0018)	m2	58			オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	58.4			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 J02 目地板の種類		30m2以上 瀝青質目地板t=10			オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
止水板 (0019)	m	54			オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
止水板					週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 止水板の種類	m	53.6	CF(塩ビ製)200*5		CB224810 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
スリップパター (0020)	本	119			オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
スリップパター(海岸構造物用) 瀝青剤塗布φ19×600mm(キャップ含)	本	119			Z231245005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
チップソング (0021)	m2	372			オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町

※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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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)
チッピング	m2	371.7			WB330410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
コンクリート削孔 (0022)	孔	140			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 孔 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	孔	140			CB224410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 削孔深さ		30mm以上200mm未満			
鉄筋工[市場単価]	t	0.084			WB810010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J01 鉄筋材料規格・径		SD345 D13			

※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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 規格・仕様区分 J03 施工規模 J04 時間的制約を受ける場合の補正 J05 夜間作業補正 J06 トンネル内作業の補正 J07 法面作業の補正 J08 太径鉄筋補正 J09 構造物種別による補正		一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理			単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
コンクリートアンカー用樹脂カプセル ケミカルアンカー R-12N 13×83mm ガラス管	本	140			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
水抜パイプ (0023)	m	2			オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
暗渠排水管	m	1.5			CB222770 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分 J02 管種別 J03 呼び径 J05 費用の内訳		据付 直管 200～400mm 全ての費用			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
構造物撤去工 (0024)	式	1			
構造物取壊し工 (0025)	式	1			
コンクリート構造物取壊し (0026)	m3	26			オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
構造物とりこわし	m3	26.2			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無		無筋構造物 人力施工 無し 無し			
運搬処理工 (0027)	式	1			
殻運搬 (0028)L=24.6km	m3	26			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 2026.05 単 2026.05

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 平内町 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	26.2			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(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			
殻処分 (0029)	m3	26			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 無筋Co殻	t	61.6			Y007600001001 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
舗装 (0030)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事				事業区分	道路維持・修繕
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	
舗装工 (0031)	式	1				
アスファルト舗装工 (0032)	式	1				
埋戻コンクリート (0033)	m3	59			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	m3	59.4			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(3)・港湾(6) 高炉 18-8-40 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0034)	m2	185			オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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)
表層(車道・路肩部)	m2	185.4			CB410260
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			管理費区分 0
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		40mm			歩 2026.05 単 2026.05
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			単価地区 平内町
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			労調係数 1.000 00-00 0
J07 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
					単価補正
表層(車道・路肩部) (0035)	m2	185			オプション入力
					第0024号内訳書
					単位数量 1 m2
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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)
表層(車道・路肩部)	m2	185.4			CB410260
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			管理費区分 0
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		30mm			歩 2026.05 単 2026.05
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			単価地区 平内町
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			労調係数 1.000 00-00 0
J07 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
					単価補正
防護柵工 (0036)	式	1			
路側防護柵工					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
(0037)	式	1			
ガードレール (0038)	m	140			オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型	m	128			WB810520 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工区分		コンクリート建込			
J02 規格・仕様		Gr-C2-2B 塗装品			
J03 施工規模による加算		100m以上(標準)			
J04 夜間作業の補正		無			
J05 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J06 曲線部補正		無			
J07 加算額の有無		加算無し			
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)耐雪型	m	12			WB810550 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工区分		コンクリート建込			
J02 規格・仕様		Gr-C2-2B 塗装品			
J03 施工規模による加算		100m以上(標準)			
J04 夜間作業の補正		無			
J05 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J06 曲線部補正		無			
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	孔	69			CB224430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
J01 削孔径		180mm以上200mm以下			
J02 削孔深さ		200mm以上400mm以下			

※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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
仮設工 (0039)	式	1			
工事用道路工 (0040)	式	1			
工事用道路掘削 (0041)	m3	20			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	17			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
	J01 土質	土砂			
	J02 施工方法	オープンカット			
	J03 押土の有無	無し			
	J04 障害の有無	無し			
	J05 施工数量	5,000m3未満			
工事用道路盛土 (0042)	m3	550			オプション入力 第0027号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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 平内町 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	547			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 施工幅員		4.0m以上			
J02 施工数量		20,000m3未満			
J03 障害の有無		無し			
土砂等運搬	m3	747			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 土砂等発生現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			
J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
J04 DID区間の有無		無し			
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		6.5km以下			
積込(ルーズ)	m3	747			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 土質		土砂			
J02 作業内容		土量50,000m3未満			
敷鉄板 (0043)	m2	669			オプション入力 第0028号内訳書 単位数 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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事				事業区分	道路維持・修繕
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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  週休2日補正 週休2日(月単位)	
敷鉄板設置・撤去	m2	668.9			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 作業区分		設置・撤去				
敷鉄板賃料	枚	72			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)				
J02 不足分弁償金の有無		無				
J04 供用日数(日)(実数入力)		140日				
J05 継続工事の有無		無				
J07 整備費の有無		有				
土のう (0044)	袋	150			オプション入力 第0029号内訳書 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)	
大型土のう工					WB252730	

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
	袋	150			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 作業区分		製作・設置			
J02 袋詰土区分		流用土			
J03 設置作業半径		5m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			
大型土のう工	袋	150			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 作業区分		撤去			
J03 設置作業半径		6m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			
工事用道路盛土撤去 (0045)	m3	600			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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	603			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		オーブソカット			
J03 押土の有無		無し			
J04 障害の有無		無し			
J05 施工数量		5,000m3未満			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
交通管理工 (0046)	式	1			
交通誘導警備員 (0047)	人日	156			オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
交通誘導警備員A	人	78			R0803 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
交通誘導警備員B	人	78			R0804 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0048)	式	1			
共通仮設					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
(0049)	式	1			
共通仮設費 (0050)	式	1			
運搬費 (0051)	式	1			
仮設材運搬費 (0052)	t	115			オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	115.5			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		30.4km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	115.5			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		30.4km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			

※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	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
現場環境改善費 (0053)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0054)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0055)	式	1			
主たる工種	03:海岸工事				
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		
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 (0056)	式	1			
現場管理費 (0057)	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		0.36%		
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 (0058)	式	1			
一般管理費等 (0059)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(災害防除)工事			事業区分	道路維持・修繕
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
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 (0060)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0061)	式	1			
工事費計 (0062)	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			
	擁壁工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘り	土砂		m3	178.6	180			
				CB210030	床掘り	m3	178.6	179			標準
			床掘り(掘削)	軟岩		m3	232.6	230			
				CB210100	掘削	m3	232.6	233			オープンカット
				CB210020	積込(ルース)	m3	232.6	233			土量50000m3未満
			埋戻し	土砂		m3	87.2	90			
				CB210020	積込(ルース)	m3	87.2	87			土量50000m3未満
			埋戻コンクリート	高炉③18-8-40		m3	81.7	82			
				CB240010	コンクリート	m3	81.7	81.7			高炉③18-8-40 W/C≦55% 無筋・鉄筋構造物
		残土処理工				式		1			
			整地	土砂		m3	844.3	840			
				CB210610	整地	m3	844.3	844			残土受け入れ地での処理
			土砂等運搬	土砂 L=6.0km		m3	844.3	840			
				CB210110	土砂等運搬	m3	844.3	844			標準,D=6.5km以下 土砂
			整地	土砂		m3	232.6	230			
				CB210610	整地	m3	232.6	233			残土受け入れ地での処理
			土砂等運搬	軟岩 L=6.0km		m3	232.6	230			
				CB210110	土砂等運搬	m3	232.6	233			標準,D=6.5km以下 軟岩
		場所打擁壁工				式		1			
			コンクリート(擁壁)	高炉③18-8-40		m3	569.1	569			
				CB226410	コンクリート(場所打擁壁)	m3	548.7	548.7			
				CB226370	ペーラインコンクリート(材料費)	m3	20.4	20.4			
			鉄筋	SD345 D10～D16		t	4.298	4.30			
					鉄筋工[市場単価]	t	3.244	3.244			SD345 D16～D25 一般構造物,施工規模 10t以上
					鉄筋工[市場単価]	t	1.054	1.054			SD345 D10 一般構造物,施工規模 10t以上
			型枠			m2	676.7	680			
				CB240210	型枠	m2	400.9	401			一般型枠 鉄筋・無筋構造物 341.1+59.8
				CB240210	型枠	m2	275.8	276			一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)
			足場			掛m2	508.9	510			
					足場工	掛m2	508.9	509			単管傾斜足場 安全ネット 必要
			目地板	瀝青質 t=10mm		m2	58.4	58			
				CB224710	目地板	m2	58.4	58.4			瀝青質目地板 t=10mm
			止水板	CF(塩ビ製)200×5		m	53.6	54			
				CB224810	止水板	m	53.6	53.6			CF 200×5
			スリップパー	φ19 L=600mm		本	119	119			
					スリップパー(海岸構造物用)	本	119	119			瀝青剤塗布 φ19×600mm(キャップ含む)
			チッピング			m2	371.7	372			
					チッピング	m2	371.7	371.7			
			コンクリート削孔	削孔径 φ16 L=100mm		孔	140	140			
				CB224410	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	孔	140	140			30mm以上200mm未満
					鉄筋工[市場単価]	t	0.084	0.084			SD345 D13
					コンクリートアンカー用樹脂カプセル	本	140	140			ケミカルアンカー R-12N 13×83mm ガラス管
			水抜パイプ	暗渠排水管 VP200		m	1.5	2			
				CB222770	暗渠排水管	m	1.5	1.5			据付 直管,200～400mm VP200
	構造物撤去工					式		1			
		構造物取壊し工				式		1			
			コンクリート構造物取壊し	無筋構造物		m3	26.2	26			

繰第604号 夏泊公園線交付金(災害防除)工事

[illegible]

夏泊公園線交付金（災害防除）  
数量計算書

## 数量総括表

全体当り(1/2)

細 別	規 格 ・ 精度等		単 位	数 量	備 考
■土工					
床掘り	土砂		m <sup>3</sup>	178.6	
	軟岩		m <sup>3</sup>	232.6	
埋戻し	敷均し	流用土	m <sup>3</sup>	87.2	
	コンクリート	σ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	81.7	
■残土処理工					
整地	土砂		m <sup>3</sup>	844.3	
	軟岩		m <sup>3</sup>	232.6	
土砂等運搬	土砂		m <sup>3</sup>	844.3	
	軟岩		m <sup>3</sup>	232.6	
■場所打擁壁工					
コンクリート	σ ck=18N/mm2		m <sup>3</sup>	548.7	
ペーラインコンクリート	〃		m <sup>3</sup>	20.4	
鉄筋	D16 , SD345		kg	3,244.1	
	D10 , SD345		kg	1,053.7	
一般型枠			m <sup>2</sup>	341.1	
円形型枠			m <sup>2</sup>	275.8	
棲型枠			m <sup>2</sup>	59.8	
足場	単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>	508.9	
	単管足場		掛m <sup>2</sup>		
目地板	瀝青質板	t=10mm	m <sup>2</sup>	58.4	
止水版	CF-200×5		m	53.6	
スリップバー	φ 19	L=600mm	本	119	
チップング			m <sup>2</sup>	371.7	
鉄筋(アンカー筋)	D13 , SD345	L=600mm	kg	83.6	
削孔	φ 16	L=100mm	箇所	140	
カプセル	D13用		個	140	
VP管	φ 200	L=500mm	m	1.5	
	φ 300	L=500mm	m		
■擁壁嵩上工					
コンクリート	σ ck=18N/mm2		m <sup>3</sup>		
一般型枠			m <sup>2</sup>		
棲型枠			m <sup>2</sup>		
足場	キャットウォーク		m		
目地板	瀝青質板	t=10mm	m <sup>2</sup>		
チップング			m <sup>2</sup>		
鉄筋(アンカー筋)	D13 , SD345	L=600mm	kg		
削孔	φ 16	L=100mm	箇所		
カプセル	D13用		個		
■擁壁洗掘対策工					
水中不分離性コンクリート	σ ck=18N/mm2		m <sup>3</sup>		
一般型枠			m <sup>2</sup>		
棲型枠			m <sup>2</sup>		
亀甲金網	線型 φ 0.8mm	目合い10mm以下	m <sup>2</sup>		

数量総括表

全体当り(2/2)

[illegible]

## 夏泊公園線交付金（災害防除）

### 1. 土工

[illegible]

床掘り(土砂)

土工数量計算書

[illegible]



床掘り(軟岩)

土工数量計算書

[illegible]

埋戻し(敷均し)

土工数量計算書

[illegible]

埋戻し(コンクリート)

土工数量計算書

[illegible]



[illegible]

夏泊公園線交付金（災害防除）

2. 場所打擁壁工

[illegible]

場所打擁壁工数量計算書						場所打擁壁工数量(1)	
工種・種別	算式					単位	数 量
コンクリート σ ck=18N/mm2							
No.18～19	①	(4.43	+	4.27)	/ 2 × 20.00	m <sup>3</sup>	87.00
No.19～20	②	4.27	×	20.00		m <sup>3</sup>	85.40
No.20～21	③	(3.33	+	3.21)	/ 2 × 20.00	m <sup>3</sup>	65.40
No.21～22	④	3.21	×	20.00		m <sup>3</sup>	64.20
No.22～23+2.2	⑤	(3.75	+	4.21)	/ 2 × 22.20	m <sup>3</sup>	88.36
No.23+2.2～24	⑥	4.19	×	17.80		m <sup>3</sup>	74.58
No.24～25	⑦	4.19	×	20.00		m <sup>3</sup>	83.80
	合 計					m <sup>3</sup>	548.74



[illegible]

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(3)	
工 種 ・ 種 別	算 式		単 位	数 量
鉄筋 D16				
タイプ1	$\Sigma L = 20.00 + 2.20 + 37.80$ $= 60.00 \text{ m}$ $236.73 \times 60.00 / 10.00$		kg	1,420.38
タイプ2	$L = 20.00 \text{ m}$ $242.20 \times 20.00 / 10.00$		kg	484.40
タイプ2→4	$L = 20.00 \text{ m}$ $242.20 \times 20.00 / 10.00$		kg	484.40
タイプ4	$\Sigma L = 20.00 + 20.00$ $= 40.00 \text{ m}$ $213.73 \times 40.00 / 10.00$		kg	854.92
	合 計		kg	3,244.10

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(4)	
工 種 ・ 種 別	算 式	単位	数 量	
鉄筋 D10				
タイプ1	$\Sigma L = 20.00 + 2.20 + 37.80$ $= 60.00 \text{ m}$ $75.26 \times 60.00 / 10.00$	kg	451.56	
タイプ2	$L = 20.00 \text{ m}$ $80.64 \times 20.00 / 10.00$	kg	161.28	
タイプ2→4	$L = 20.00 \text{ m}$ $80.64 \times 20.00 / 10.00$	kg	161.28	
タイプ4	$\Sigma L = 20.00 + 20.00$ $= 40.00 \text{ m}$ $69.89 \times 40.00 / 10.00$	kg	279.56	
	合 計	kg	1,053.68	

場所打擁壁工数量計算書				場所打擁壁工数量(5)					
工 種・種 別	算 式							単位	数 量
一般型枠	斜率 1:0.5 = 1.118 1:0.44 = 1.093								
タイプ2	断面 No.18 L= 20.00 m ((0.30 + 3.601 - 3.57 + 0.57 + (1.41 - 0.00) × 1.118) × 20.00							m <sup>2</sup>	49.55
タイプ2→4	断面No19 →20 L= 20.00 m ((0.30 + 3.601 - 3.50 + 0.57 + (1.41 - 0.00) × 1.118) + (0.20 + (3.501 - 3.45) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - 0.50) × 1.118)) / 2 × 20.00							m <sup>2</sup>	43.92
タイプ4	断面 No.20 L= 20.00 m (0.20 + (3.501 - 3.45) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - 0.50) × 1.118) × 20.00							m <sup>2</sup>	36.89
	断面 No.21 L= 20.00 m (0.20 + (3.501 - 3.46) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - 0.50) × 1.118) × 20.00							m <sup>2</sup>	36.66
タイプ1	断面 No.22 L= 20.00 m (0.20 + (3.501 - 3.44) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - 0.00) × 1.118) × 20.00							m <sup>2</sup>	48.29
	断面 No.23 L= 2.20 m (0.20 + (3.501 - 3.43) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - 0.00) × 1.118) × 2.20							m <sup>2</sup>	5.34
	断面 No.24 L= 37.80 m (0.20 + (3.501 - 3.45) × 1.118 + 0.57 + (1.41 - (-0.70) × 1.118) × 37.80							m <sup>2</sup>	120.43
	合 計							m <sup>2</sup>	341.08

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(6)	
工 種 ・ 種 別	算 式		単 位	数 量
円形型枠				
タイプ2	断面 No.18 L= 20.00 m 1.97 × 20.00		m <sup>2</sup>	39.40
タイプ2→4	断面No19 →20 L= 20.00 m (1.97 + 1.97) / 2 × 20.00		m <sup>2</sup>	39.40
タイプ4	断面 No.20 L= 20.00 m 1.97 × 20.00		m <sup>2</sup>	39.40
	断面 No.21 L= 20.00 m 1.97 × 20.00		m <sup>2</sup>	39.40
タイプ1	断面 No.22 L= 20.00 m 1.97 × 20.00		m <sup>2</sup>	39.40
	断面 No.23 L= 2.20 m 1.97 × 2.20		m <sup>2</sup>	4.33
	断面 No.24 L= 37.80 m 1.97 × 37.80		m <sup>2</sup>	74.47
	合 計		m <sup>2</sup>	275.80

[illegible]

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(8)	
工 種・種 別	算 式		単位	数 量
足場				
単管傾斜足場				
タイプ2	断面 No.18 L= 20.00 m 3.66 × 20.00		掛m <sup>2</sup>	73.20
タイプ2→4	断面No19 →20 L= 20.00 m (3.66 + 3.56) / 2 × 20.00		掛m <sup>2</sup>	72.20
タイプ4	断面 No.20 L= 20.00 m 3.03 × 20.00		掛m <sup>2</sup>	60.60
	断面 No.21 L= 20.00 m 3.03 × 20.00		掛m <sup>2</sup>	60.60
タイプ1	断面 No.22 L= 20.00 m 3.56 × 20.00		掛m <sup>2</sup>	71.20
	断面 No.23 L= 2.20 m 3.56 × 2.20		掛m <sup>2</sup>	7.83
	断面 No.24 L= 37.80 m 4.32 × 37.80		掛m <sup>2</sup>	163.30
	合 計		掛m <sup>2</sup>	508.93

場所打擁壁工数量計算書						場所打擁壁工数量(9)	
工種・種別		算式				単位	数 量
<b>目地板 瀝青質板 t=10mm</b>		1スパン10.00mと想定しスパン割を行う。 タイプの切替り箇所については、下端高の高い側の数を計上する。					
タイプ2		断面No.18 L=20.00m スパン数= $\frac{20.00}{10.00} = 2.0 \approx 2$ $4.43 \times 2$				m <sup>2</sup>	8.86
タイプ2→4		断面No.19 →20 L=20.00m スパン数= $\frac{20.00}{10.00} = 2.0 \approx 2$ $4.27 \times 2$				m <sup>2</sup>	8.54
タイプ4		断面No.20 ～21 L=40.00m スパン数= $\frac{40.00}{10.00} = 4.0 \approx 4$ $3.33 \times 2 + 3.21 \times (2 + 1)$				m <sup>2</sup>	16.29
タイプ1		断面No.22 ～2 L=0.00m スパン数= $\frac{0.00}{10.00} = 0.0 \approx 0$ $3.75 \times 1 + 4.21 \times 2$				m <sup>2</sup>	12.17
		断面No.0 L=0.00m スパン数= $\frac{0.00}{10.00} = 0.0 \approx 0$ $4.19 \times (4 - 1)$				m <sup>2</sup>	12.57
		合 計				m <sup>2</sup>	58.43

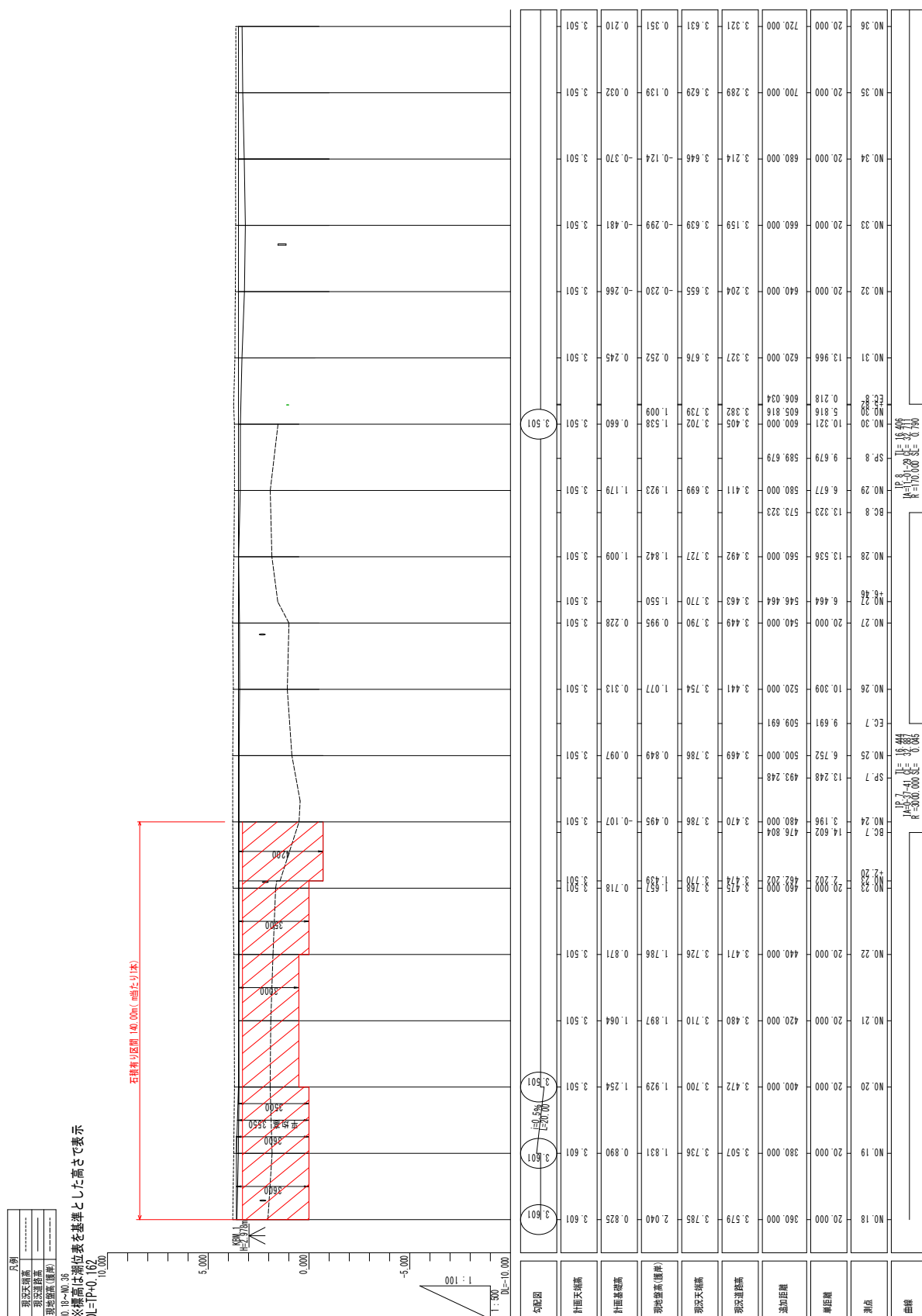


場所打擁壁工数量計算書		場所打擁壁工数量(10)	
工 種 ・ 種 別	算 式	単位	数 量
止水版 CF-200×5	1スパン10.00mと想定しスパン割を行う。 タイプの切替り箇所については、下端高の高い側の数量を計上する。 斜率 1:0.5 = 1.118		
No.18	$1.81+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.82
No.19	$1.81+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.82
No.19+10	3.77	m	3.77
No.20	$1.71+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.72
No.20'	$1.71+1.09+0.321 \times 1.118$	m	3.16
No.21	$1.71+1.09+0.321 \times 1.118$	m	3.16
No.22	$1.71+1.09+0.321 \times 1.118$	m	3.16
No.22'	$1.71+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.72
No.23	$1.71+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.72
No.23+2.2	$1.71+1.09+0.821 \times 1.118$	m	3.72
No.23+2.2'	$1.71+1.09+1.521 \times 1.118$	m	4.50
No.24	$1.71+1.09+1.521 \times 1.118$	m	4.50
No.25	$1.71+1.09+1.521 \times 1.118$	m	4.50
No.25'	$1.71+1.09+1.321 \times 1.118$	m	4.28
	合 計	m	53.55

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(11)	
工 種 ・ 種 別	算 式		単 位	数 量
スリッパ φ 19,L=600mm	止水版延長からかぶり100mm(上下)を考慮し、0.50mピッチで配置する。			
No.18	断面No.1 (3.82-0.2)/0.5	= 7.24	本	8
No.20	断面No.4 (3.72-0.2)/0.5	= 7.04	本	8
No.20'	断面No.5 (3.16-0.2)/0.5	= 5.92	本	7
No.23	断面No.10 (3.72-0.2)/0.5	= 7.04	本	8
No.24	断面No.13 (4.50-0.2)/0.5	= 8.6	本	9
No.25'	断面No.15 (4.28-0.2)/0.5	= 8.16	本	9
	8本×3+7本×5+8本×3+9本×4	= 119	本	119
	合 計		本	119
総重量	0.60 × 2.23 × 119		kg	159.22

場所打擁壁工数量計算書			場所打擁壁工数量(12)	
工 種 ・ 種 別	算 式		単 位	数 量
チップング				
タイプ2	断面 No.18 L= 20.00 m 2.87 × 20.00		m <sup>2</sup>	57.40
タイプ2→4	断面No.19 →20 L= 20.00 m 2.53 × 20.00		m <sup>2</sup>	50.60
タイプ4	断面 No.20 L= 20.00 m 2.04 × 20.00		m <sup>2</sup>	40.80
	断面 No.21 L= 20.00 m 1.92 × 20.00		m <sup>2</sup>	38.40
タイプ1	断面 No.22 L= 20.00 m 2.41 × 20.00		m <sup>2</sup>	48.20
	断面 No.23 L= 2.20 m 2.16 × 2.20		m <sup>2</sup>	4.75
	断面 No.24 L= 37.80 m 3.48 × 37.80		m <sup>2</sup>	131.54
	合 計		m <sup>2</sup>	371.69

アンカー筋打設本数根拠図①



[illegible]

[illegible]

夏泊公園線交付金（災害防除）

3. 構造物撤去工

[illegible]



[illegible]

コンクリート(無筋構造物)一道路側

# 構造物撤去工数量計算書

[illegible]

[illegible]

[illegible]

## 夏泊公園線交付金（災害防除）

### 4. 舗装工

[illegible]

埋戻コンクリート(50cm)

## 鋪裝工数量計算書

幅長 × 高さ(0.5)

[illegible]

表層(4cm, 3cm)

## 舗装工数量計算書

[illegible]



夏泊公園線交付金（災害防除）

5. 防護柵工

[illegible]

[illegible]

## 夏泊公園線交付金（災害防除）

### 6. 仮設工

**前出し区間(18~25) 数量集計表**

[illegible]

[illegible]

## 積 計 算 表

前出L(18~25)工区

[illegible]

