

令和8年度 工事番号 8機保 第 2010-1-1 号

西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事
参 考 資 料

青森県 西津軽郡深浦町大字岩崎 地先

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	深浦町(旧岩崎村)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	53:浚渫工事（漁港）		
施 工 地 域 等 補 正	地方港湾（2）		1.00%
海 上 輸 送 に 要 す る 補 正	補正なし		1.00
週 休 2 日 補 正	4週8休以上		1.02

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	地方港湾(2)	0.50%
工 期 日 数	200日間	
冬 期 日 数	90日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4級地	1.20%
施 工 時 期 補 正	自動設定	0.54%
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%
週 休 2 日 補 正	4週8休以上	1.03
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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分 工事区分	漁港整備 -4.0m航路	
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
-4.0m航路							
		式	1				
浚渫工							
		式	1				
グラブ浚渫工							
		式	1				
グラブ浚渫	起重機船(鋼5.0m3)、砂質土砂						内 1号
		m3	3,060				
土捨工							
		式	1				
揚土土捨工							
		式	1				
土砂等運搬	本工事浚渫土砂(岩崎漁港内～岩崎漁港海岸)、片道L=0.2km						内 2号
		m3	3,060				
飛砂防止工							内 3号
		m2	2,320				
構造物撤去工							
		式	1				
取壊し工							
		式	1				
コンクリート取壊し	無筋コンクリート						内 4号
		m3	7				
仮設工							
		式	1				
仮設道路工							
		式	1				

設計内訳書（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分 工事区分	漁港整備 -4.0m航路	
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
土砂等運搬							内 5号
		m3	1,105				
仮排水路工							
		式	1				
ヒューム管据付	風呂ノ沢川						内 6号
		m	18				
仮設工							
		式	1				
敷鉄板	揚土場(岩崎漁港内)						内 7号
		式	1				
仮締切工							
		式	1				
大型土のう	流用土、西岩崎山地内～岩崎漁港～岩崎漁港海岸、丸型φ110×高108cm						内 8号
		式	1				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
回航・えい航費							
		式	1				
えい航費	起重機船(旋回)鋼D200t吊(北金ヶ沢漁港～岩崎漁港(岩崎地区)片道=21.8漕)						内 9号
		回	2				
運搬費							
		式	1				

設計内訳書（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分 工事区分	漁港整備 -4.0m航路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材運搬（敷鉄板）	鰻ヶ沢町～岩崎漁港(岩崎地区)片道L=53.4km						内 10号
		式	1				
事業損失防止施設費							
		式	1				
水質汚濁防止膜							内 11号
		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				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 1号	グラブ浚渫	起重機船(鋼5. 0m3)、砂質土砂						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
グラブ浚渫 鋼D5. 0m3 自積浚渫・運搬・揚土								単 1号
			m3	5,784				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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 2号	土砂等運搬	本工事浚渫土砂(岩崎漁港内～岩崎漁港海岸) 、片道L=0. 2km						
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) CB210020		土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
			m3	5, 784				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, 0 . 3km以下						02-01-02
			m3	5, 784				管理費区分：0
整地 CB210610		残土受入れ地での処理						02-01-02
			m3	5, 784				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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 3号	飛砂防止工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ブルーシート 3. 6×5. 4m ZZ99*01*01007							
		枚	144				管理費区分：0
遮水シート張 CB226130	遮水シート各種						02-02-03
		m2	2, 799				管理費区分：0
大型土のう工 WB252730	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下 , 標準(1. 0)						単 2号 02-05-10
		袋	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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 4号	コンクリート取壊し	無筋コンクリート					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断 CB430510	コンクリート舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用						03-01-05
		m	4				管理費区分 : 0
構造物取壊し DH115010	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 3号 03-15-02
		m3	7				管理費区分 : 0
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, 18. 5km以下, 全ての費用						02-02-07
		m3	7				管理費区分 : 0
処分費 (Co塊無筋) ZZ99*01*01006							
		t	16. 7				管理費区分 : T
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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 5号	土砂等運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	軟岩, オープンカット, 無し, 1, 000m3以上5, 000m3未満, 無し, 無し						02-01-02
CB210100		m3	1, 105				管理費区分 : 0
積込(ルース)	岩塊・玉石, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	1, 105				管理費区分 : 0
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. 0km以下						02-01-02
CB210110		m3	1, 105				管理費区分 : 0
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210610		m3	1, 136				管理費区分 : 0
基礎碎石	17. 5cmを超え20. 0cm以下, 再生クラッシャー 40~0, 全ての費用						02-02-02
CB221110		m2	1, 391				管理費区分 : 0
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	31				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 6号	ヒューム管据付	風呂ノ沢川					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ヒューム管(B形管)	据付・撤去, 600mm, 外圧管1種, 全ての費用						02-02-05
CB222860		m	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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 7号	敷鉄板	揚土場(岩崎漁港内)					
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 4号 02-05-16
WB253610		m2	464				管理費区分 : 0
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) , 無, 97日, 無, 有						単 5号 02-05-16
WB253630		枚	50				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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 8号	大型土のう	流用土、西岩崎山地内～岩崎漁港～岩崎漁港 海岸、丸型φ110×高108cm					
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	176				管理費区分 : 0
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, 1 . 5km以下						02-01-02
CB210110		m3	88				管理費区分 : 0
大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m						単 6号 02-05-10
WB252730		袋	88				管理費区分 : 0
大型土のう工	移設(撤去・再設置), 6m以下, -3m<=H<=2m						単 7号 02-05-10
WB252730		袋	54				管理費区分 : 0
大型土のう工	移設(撤去・再設置), 6mを超え20m以下, 標準(1. 0)						単 8号 02-05-10
WB252730		袋	34				管理費区分 : 0
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, 0 . 3km以下						02-01-02
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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 9号	えい航費	起重機船(旋回)鋼D200t吊(北金ヶ沢漁港～岩崎漁港(岩崎地区)片道=21.8哩)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
えい航費(起重機船、鋼D200t吊) 北金ヶ沢漁港 ～ 岩崎漁港(岩崎地区)21.8哩 ZZ99*01*01003								
		回	2				管理費区分：0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 10号	仮設材運搬（敷鉄板）		鰯ヶ沢町～岩崎漁港(岩崎地区)片道L=53. 4km					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の積込み取卸し費		積込み取卸し(往復分)						単 9号 01-01-01
DW820620			t	80				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, 53 . 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 10号 01-02-02
WB010020			t	160				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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

内 11号	水質汚濁防止膜						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
汚濁防止膜運搬費 青森市～岩崎漁港(岩崎地区)、片道=110. 1km ZZ99*01*01004		回	2				管理費区分：0
汚濁防止膜設置 DH190150		m	20				単 11号 05-04-02 管理費区分：0
汚濁防止膜撤去 DH190160		m	20				単 12号 05-04-02 管理費区分：0
汚濁防止膜賃料 DH190170		式	1				単 13号 05-04-02 管理費区分：0
汚濁防止膜保守管理 DH190190	海上目視点検(作業船なし), 200m未満, 31日	式	1				単 14号 05-04-02 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
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	グラブ浚渫 鋼D5.0m3 自積浚渫・運搬・揚土		単位	m3	単位数量	341	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊 DHT10540		運転1日当り, 標準, 6時間					単 15号 07-01-10	
			日	1			管理費区分 : 0	
引船 鋼D 700PS型 DHT11290		運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間					単 16号 07-01-16	
			日	1			管理費区分 : 0	
雑材料 全体の% ZS7H10030								
			式	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 2号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下 , 標準(1. 0)	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. 204					
特殊作業員		R0101					管理費区分：0	
人			0. 204					
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
人			0. 204					
大型土のう袋材 H=1. 08m W=1. 1m		Y000561101001					管理費区分：0	
袋			10					
バックホウ(クローラ型)運転		製作・設置, 5mを超え20m以下 WK250500					単 17号 02-05-10	
日			0. 204			管理費区分：0		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		L001130006					管理費区分：0	
日			0. 204					
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004					管理費区分：0	
式			1					
合計								
単価							円／袋	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 3号 DH115010	構造物取壊し	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	10	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	10				
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 4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 18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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 5号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 97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		供用日数:97日					管理費区分: 0	
L002413001			枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm							管理費区分: 0	
Z006754002			枚	1				
諸雑費(まるめ)							管理費区分: 0	
ZS3000004			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
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6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				
大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		Y000561101001					管理費区分：0	
			袋	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 19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								
単価							円／袋	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号 WB252730	大型土のう工	移設(撤去・再設置), 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							管理費区分：0	
	R0125		人	0.145				
特殊作業員							管理費区分：0	
	R0101		人	0.145				
普通作業員							管理費区分：0	
	R0102		人	0.145				
バックホリ(クローラ型)運転		移設(撤去・再設置), 6m以下, -3m<=H<=2m					単 20号 02-05-10 管理費区分：0	
	WK250500		日	0.145				
諸雑費(率+まるめ)							管理費区分：0	
	ZS8000004		式	1				
合計							円／袋	
	単価							

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 8号 WB252730	大型土のう工	移設(撤去・再設置), 6mを超え20m以下, 標準(1. 0)	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. 161				
特殊作業員	R0101						管理費区分：0	
			人	0. 161				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 161				
ラフテレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	L001130006						管理費区分：0	
			日	0. 161				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／袋	

2 次単価表

						単価使用年月	2026. 06	
						歩掛適用年月	2026. 06	
						労務費補正	1. 000-0000 0. 0	
単 9号 DW820620	仮設材等の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み 取卸し費(仮設材等)								
Z086800001			t	2			管理費区分：0	
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	
						労務費補正	1. 000-0000 0. 0	
単 10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, 53 . 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 60kmまで								
Z006810106			t	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 11号 DH190150	汚濁防止膜設置		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜設置 陸上クレーン込み Q302202010							管理費区分：0	
			m	120				
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
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 12号 DH190160	汚濁防止膜撤去		単位	m	単位数量	120	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜撤去 陸上クレーン込み Q302203010							管理費区分：0	
			m	120				
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	
						労務費補正	1. 000-0000 0. 0	
単 13号 DH190170	汚濁防止膜賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜賃料 (供用日数31日)		ZZ99*L1000002					管理費区分：0	
			式	1				
合計								

2 次単価表

						単価使用年月	2026. 06	
						歩掛適用年月	2026. 06	
						労務費補正	1. 000-0000 0. 0	
単 14号 DH190190	汚濁防止膜保守管理	海上目視点検(作業船なし), 200m未満, 31日	単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止膜点検(海上目視点検) (作業船なし)200m未満		Q302205010					管理費区分：0	
			回	10				
合計								

3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 15号 DHT10540	起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊	運転1日当り, 標準, 6時間	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	
重油A		Z304010170					管理費区分: 0	
			L	404				
船団長		R3004					管理費区分: 0	
			人	1. 2				
高級船員		R0126					管理費区分: 0	
			人	1. 2				
普通船員		R0127					管理費区分: 0	
			人	6				
起重機船[旋回・ディーゼル式] D 120t吊		機械条件: 運転時間当り 損料 M300540000					管理費区分: 0	
			時間	6				
起重機船[旋回・ディーゼル式] D 120t吊		機械条件: 供用日当り 損料 M300540000					管理費区分: 0	
			日	1. 65				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 16号 DHT11290	引船 鋼D 700PS型	運転1日当り, 標準, 2時間, 8時間	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	
重油A		Z304010170					管理費区分：0	
			L	160				
高級船員		R0126					管理費区分：0	
			人	2. 4				
普通船員		R0127					管理費区分：0	
			人	1. 2				
引船[鋼製] D 700PS型		機械条件: 運転時間当り 損料 M301130000					管理費区分：0	
			時間	2				
引船[鋼製] D 700PS型		機械条件: 供用日当り 損料 M301130000					管理費区分：0	
			日	1. 65				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 17号 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	製作・設置, 5mを超え20m以下	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	65			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. 36			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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 18号 WK250590	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	119			管理費区分：0	
ハックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕 山積0. 8m3(平積0. 6m3)2. 9t吊								
	L001010004		日	1. 06			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 19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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 20号 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	移設(撤去・再設置), 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	110			管理費区分：0	
ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊								
	L001010004		日	1. 52			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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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
-4. 0m航路 (0001)	式	1			オプション入力
浚渫工 (0002)	式	1			オプション入力
グラブ浚渫工 (0003)	式	1			オプション入力
グラブ浚渫 (0004)	m3	3,060			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
グラブ浚渫 鋼D5.0m3 自積浚渫・運搬・揚土	m3	5,784			オプション入力 単位数量 341 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
起重機船(非航旋回) 鋼D 120t吊	日	1			DHT10540 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00
J01 運転・供用の指定		運転1日当り			歩 2026.06 単 2026.06
J02 運転時間の指定		標準			単価地区 深浦町(旧岩崎村)
J03 運転日当りの運転時間		6時間			労務補正 1.000 00-00

※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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備			
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						豪雪割増			
引船 鋼D 700PS型						単価補正			
日						DHT11290			
1						管理費区分 0			
J01 運転・供用の指定						歩 2026.06 単 2026.06			
J02 運転時間の指定						単価地区 深浦町(旧岩崎村)			
J03 運転日当りの運転時間						労務補正 1.000 00-00			
J05 就業時間						豪雪割増			
諸雑費1：対象						単価補正			
雑材料 全体の%						ZS7H10030			
式						管理費区分 0			
1						歩 2026.06 単 2026.06			
諸雑費1 諸雑費率=0.500%						単価地区 深浦町(旧岩崎村)			
						労務補正 1.000 00-00			
						豪雪割増			
						単価補正			
土捨工 (0005)						オプション入力			
式									
1									
揚土土捨工 (0006)						オプション入力			
式									
1									
土砂等運搬 (0007)						オプション入力			
m3						第0002号内訳書			
3,060						単位数量 1 m3			
						管理費区分 0			
						歩 2026.06 単 2026.06			
						単価地区 深浦町(旧岩崎村)			
						労務補正 1.000 00-00			
						豪雪割増			

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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 4週8休以上
積込(ルース)	m3	5,784			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 作業内容		土量50,000m3未満			
土砂等運搬	m3	5,784			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 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)		0.3km以下			
整地	m3	5,784			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			
飛砂防止工 (0008)	m2	2,320			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00

※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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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 4週8休以上
ブルーシート 3.6×5.4m	枚	144			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
遮水シート張	m2	2,799			CB226130 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 遮水シート規格		遮水シート各種			
大型土のう工	袋	88			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 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を超え20m以下			
J05 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準(1.0)			
構造物撤去工 (0009)	式	1			オプション入力
取壊し工 (0010)	式	1			オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
コンクリート取壊し (0011)	m3	7			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
舗装版切断	m	4			CB430510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
J01 舗装版種別		コンクリート舗装版			
J03 コンクリート舗装版厚		15cmを超え30cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
構造物取壊し	m3	7			DH115010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 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			
殻運搬	m3	7			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		18.5km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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
処分費（Co塊無筋）					単価補正
	t	16.7			ZZ99*01*01006 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
仮設工 (0012)					単価補正 オプション入力
	式	1			
仮設道路工 (0013)					オプション入力
	式	1			
土砂等運搬 (0014)					オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
	m3	1,105			
掘削					週休2日補正 4週8休以上
	m3	1,105			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 土質		軟岩			
J02 施工方法		オーブソカット			
J04 障害の有無		無し			
J05 施工数量		1,000m3以上5,000m3未満			
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

※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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備
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	
積込(ルース)	m3	1, 105			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J01 土質		岩塊・玉石				
J02 作業内容		土量50,000m3未満				
土砂等運搬	m3	1, 105			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 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)		2.0km以下				
整地	m3	1, 136			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J01 作業区分		残土受入れ地での処理				
基礎砕石	m2	1, 391			CB221110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J01 砕石の厚さ		17.5cmを超え20.0cm以下				
J02 砕石の種類		再生クラッシュラン 40～0				
J03 費用の内訳		全ての費用				
掘削					CB210100	

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
		m3	31			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 土質			軟岩			
J02 施工方法			オープンカット			
J04 障害の有無			無し			
J05 施工数量			1,000m3未満			
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
仮排水路工 (0015)		式	1			オプション入力
ヒューム管据付 (0016)		m	18			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
						週休2日補正 4週8休以上
ヒューム管(B形管)		m	18			CB222860 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
J01 作業区分			据付・撤去			
J02 管径			600mm			
J05 規格			外圧管1種			
J10 費用の内訳			全ての費用			単価補正
仮設工 (0017)		式	1			オプション入力
敷鉄板 (0018)		式	1			オプション入力 第0007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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
敷鉄板設置・撤去	m2	464			単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
					WB253610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
敷鉄板賃料	枚	50			単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
					WB253630 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
仮締切工 (0019)	式	1			オプション入力
大型土のう (0020)	式	1			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村)

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備
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
						労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
						週休2日補正 4週8休以上
積込(ルース)		m3	176			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
	J01 土質		土砂			
	J02 作業内容		土量50,000m3未満			単価補正
土砂等運搬		m3	88			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
	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)		1.5km以下			単価補正
大型土のう工		袋	88			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増
	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			単価補正
大型土のう工		袋	54			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00
	J01 作業区分		移設(撤去・再設置)			
	J03 設置作業半径		6m以下			
	J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備			
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			
大型土のう工						単価補正			
		袋	34			WB252730			
J01 作業区分				移設(撤去・再設置)		管理費区分 0			
J03 設置作業半径				6mを超え20m以下		歩 2026.06 単 2026.06			
J05 ラフテレンクレーン賃料補正				標準(1.0)		単価地区 深浦町(旧岩崎村)			
						労務補正 1.000 00-00			
						豪雪割増			
						単価補正			
土砂等運搬		m3	88			CB210110			
J01 土砂等発生現場				標準		管理費区分 0			
J02 積込機種・規格				バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		歩 2026.06 単 2026.06			
J03 土質				土砂(岩塊・玉石混り土含む)		単価地区 深浦町(旧岩崎村)			
J04 DID区間の有無				無し		労務補正 1.000 00-00			
J05 運搬距離(km)(DID区間無)				0.3km以下		豪雪割増			
						単価補正			
直接工事費 (0021)		式	1						
共通仮設 (0022)		式	1						
共通仮設費 (0023)		式	1						
回航・えい航費 (0024)		式	1						
えい航費 (0025)		回	2			オプション入力 第0009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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備
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 回 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上	
えい航費(起重機船、鋼D200t吊) 北金ヶ沢漁港 ～ 岩崎漁港(岩崎地区)21.8哩	回	2			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
運搬費 (0026)	式	1				
仮設材運搬（敷鉄板） (0027)	式	1			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上	
仮設材等の積込み取卸し費	t	80			DW820620 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村)	
J01 作業区分		積込み取卸し(往復分)				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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
					労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	160			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 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)		53.4km			
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			
事業損失防止施設費 (0028)	式	1			
水質汚濁防止膜 (0029)	式	1			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 週休2日補正 4週8休以上
汚濁防止膜運搬費 青森市～岩崎漁港(岩崎地区)、片道=110.1km	回	2			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事				事業区分	漁港整備
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	
汚濁防止膜設置	m	20			DH190150 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
汚濁防止膜撤去	m	20			DH190160 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
汚濁防止膜賃料	式	1			DH190170 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
汚濁防止膜保守管理	式	1			DH190190 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J01 点検種類		海上目視点検(作業船なし)			DH190190 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J02 施工延長		200m未満			DH190190 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
J03 対象期間		31日			DH190190 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労務補正 1.000 00-00 豪雪割増 単価補正	
現場環境改善費						

【参考資料】積算入力データリスト（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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
(0030)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0031)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0032)	式	1			
主たる工種	53:浚渫工事（漁港）				
施工地域等補正	地方港湾（2）		1.00%		
海上輸送に要する補正	補正なし		1.00		
週休2日補正	4週8休以上		1.02		
純工事費 (0033)	式	1			
現場管理費 (0034)	式	1			
施工地域等補正	地方港湾（2）		0.50%		
工期日数	200日間				
冬期日数	90日間				
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	自動設定		0.54%		
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%		
週休2日補正	4週8休以上		1.03		
工事原価 (0035)	式	1			
一般管理費等 (0036)	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					

※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（機能保全）

工事名	西北地区(岩崎漁港)水産物供給基盤機能保全工事			事業区分	漁港整備
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			
消費税額及び地方消費税額 (0038)	式	1			
工事費計 (0039)	式	1			

登録単価

[illegible]

数量集計表

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		摘要
							計算数量	計上数量	
-4.0m航路						m2	3,990.0	3990	
	浚渫工					式	1.0	1	
		グラブ浚渫工				式	1.0	1	
			グラブ浚渫			m3	3,058.6	3059	純土量
				砂質土砂	グラブ浚渫(起重機船(鋼5.0m3))	m3	5,783.9	5784	扱い土量
	土捨工					式	1.0	1	
		揚土土捨工				式	1.0	1	
			土砂等運搬	岩崎漁港内～岩崎漁港海岸		m3	3,058.6	3059	純土量
					積込(ルーズ)	m3	5,783.9	5784	扱い土量
				片道距離0.2km	土砂等運搬(バックホウ山積0.8m3)	m3	5,783.9	5784	扱い土量
					整地(残土受入れ地での処理)	m3	5,783.9	5784	扱い土量
			飛砂防止工			m2	2,320.0	2320	
					ブルーシート	枚	144	144	
					ブルーシート敷設	m2	2,799.4	2799	
				流用土	大型土のう工	袋	88	88	
	構造物撤去工					式	1.0	1	
		取壊し工				式	1.0	1	
			コンクリート取壊し	無筋Co		m3	7.2	7	
				15cm超え30cm以下	舗装版切断	m	4.4	4	
				無筋構造物	構造物取壊し	m3	7.2	7	
				片道距離16.4km	殻運搬	m3	7.2	7	
				無筋Co	処分費	t	16.7	16.7	
	仮設工					式	1.0	1	
		仮設道路工				式	1.0	1	
			仮設道路			m	247.0	247	
				石材	掘削	m3	1,104.9	1105	
					積込(ルーズ)	m3	1,104.9	1105	
				片道距離1.7km	土砂等運搬	m3	1,136.1	1136	
					整地	m3	1,104.9	1105	
				RC-40	基礎碎石	m2	1,391.0	1391	
				石材	掘削	m3	31.2	31	
		仮排水路工				式	1.0	1	
			ヒューム管据付			m	18.0	18	
				Φ600mm	ヒューム管(B形管)	m	18.0	18	
		仮設工				式	1.0	1	
			敷鉄板	揚土場(岩崎漁港内)		式	1.0	1	
					敷鉄板設置・撤去	m2	464.5	464	

数量集計表

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		摘要
							計算数量	計上数量	
					敷鉄板賃料(22×1524×6096mm、供用日数97日)	枚	50	50	
		仮締切工				式	1.0	1	
			大型土のう			式	1.0	1	
				土砂	積込(ルーズ)	m3	176.0	176	
				片道距離1.5km	土砂等運搬	m3	88.0	88	
				流用土	大型土のう製作・設置	袋	88	88	
				作業半径6m以下	大型土のう移設	袋	54	54	
				作業半径6m超え20m以下	大型土のう移設	袋	34	34	
				片道距離0.2km	土砂等運搬	m3	88.0	88	
共通仮設						式	1.0	1	
	共通仮設費					式	1.0	1	
		回航・えい航費				式	1.0	1	
			えい航費			回	2	2	
				L=21.8湊	えい航費 起重機船(鋼D200t吊) 北金ヶ沢漁港～岩崎漁港(岩崎地区)、片道	回	2	2	
		運搬費				式	1.0	1	
			仮設材等運搬			式	1.0	1	
				往復分	仮設材等の積込み・取卸し費	t	80.0	80	
				東北	仮設材(敷鉄板)運搬	t	160.0	160	
		事業損失防止施設費				式	1.0	1	
			水質汚濁防止膜			式	1.0	1	
				片道距離110.1km	汚濁防止膜運搬費	回	2	2	
					汚濁防止膜設置	m	20.0	20	
					汚濁防止膜撤去	m	20.0	20	
				供用日数31日	汚濁防止膜賃料	式	1.0	1	
				対象期間31日	汚濁防止膜保守管理	式	1.0	1	
		現場環境改善費				式	1.0	1	
			現場環境改善費	率計上		式	1.0	1	

区 分	算 式	数 量
-4.0m航路	CADにより計測 $A = 3990.0 \div 3990.0$	3990.0 m2
浚渫工		1.0 式
グラブ浚渫工		1.0 式
グラブ浚渫	※積計算書より	
純土量	浚渫扱い部 $V = 3058.6 = 3058.6$	3058.6 m3
底面余掘	ここで、底面余掘の土量について、浚渫面積×余掘厚(0.5m) $V' = 3990.0 \times 0.5 = 1995.0$	
扱い土量	純土量 底面余掘 法面余掘 ※積計算書より $V = 3058.6 + 1995.0 + 730.4 = 5783.9$	
	平均土厚 $D = 5783.9 \div 3990.0 = 1.45 \text{ m}$	
土捨工		1.0 式
揚土土捨工		1.0 式
土砂等運搬	揚土場所(岩崎漁港内)～搬出場所(岩崎漁港海岸)	
積込(ルーズ)	$V = 5783.90$	5783.9 m3
土砂等運搬	$V = 5783.90$	5783.9 m3
整地	$V = 5783.90$	5783.9 m3
飛砂防止工	搬出場所(岩崎漁港海岸) ※「仮設工(浚渫土砂仮置き)参考図」参照	1.0 式
飛砂防止工	$A = 40.0 \times 58.0 = 2320$	2320.0 m2
	ブルーシート 3.6m×5.4m N=144枚 ※「仮設工(浚渫土砂仮置き)参考図」参照	
	$A = 3.6 \times 5.4 \times 144 = 2799.4$	2799.4 m2
	土のう(浚渫土砂流用) ※「仮設工(浚渫土砂仮置き)参考図」参照	
	$N = 88$	88 袋
構造物撤去工		1.0 式
取壊し工	※「東護岸取壊し詳細図」参照	1.0 式
コンクリート取壊し	港外側 港内側	
舗装版切断	$L = 2.19 + 2.28 = 4.47$	4.5 m
	断面積 延長	
構造物取壊し	$V = 1.81 \times 4.0 = 7.2$	7.2 m3
殻運搬	$V = \text{上記同様}$	7.2 m3
	無筋Co単位体積重量	
処分費	$V' = 7.2 \times 2.3 = 16.7$	16.7 m3

積計算書

測 点	測点間距離 (m)	浚渫 純土量		
		断面積 (m ²)	平均断面積 (m ²)	土 量 (m ³)
NO. 27+25	0.00	0.00		
NO. 27+30	5.00	1.04	0.52	2.60
NO. 28	10.00	14.29	7.67	76.70
NO. 28+10	10.00	43.17	28.73	287.30
NO. 28+20	10.00	62.48	52.83	528.30
NO. 28+30	10.00	72.54	67.51	675.10
NO. 29	10.00	52.66	62.60	626.00
NO. 29+10	10.00	32.78	42.72	427.20
NO. 29+20	10.00	12.12	22.45	224.50
NO. 29+30	10.00	3.61	7.87	78.70
NO. 30	7.00	4.97	4.29	30.03
NO. 30+2	2.00	0.00	2.49	4.98
NO. 30+16	0.00	0.00		
NO. 30+20	4.00	2.54	1.27	5.08
NO. 31+30	10.00	0.57	1.56	15.60
NO. 31	10.00	0.48	0.53	5.30
NO. 31+3	3.00	0.00	0.24	0.72
NO. 31+5	0.00	0.00		
NO. 31+10	5.00	5.03	2.52	12.60
NO. 31+20	10.00	2.45	3.74	37.40
NO. 31+28	8.00	2.13	2.29	18.32
NO. 31+30	2.00	0.00	1.07	2.14
合 計	146.000			3058.57

積計算書

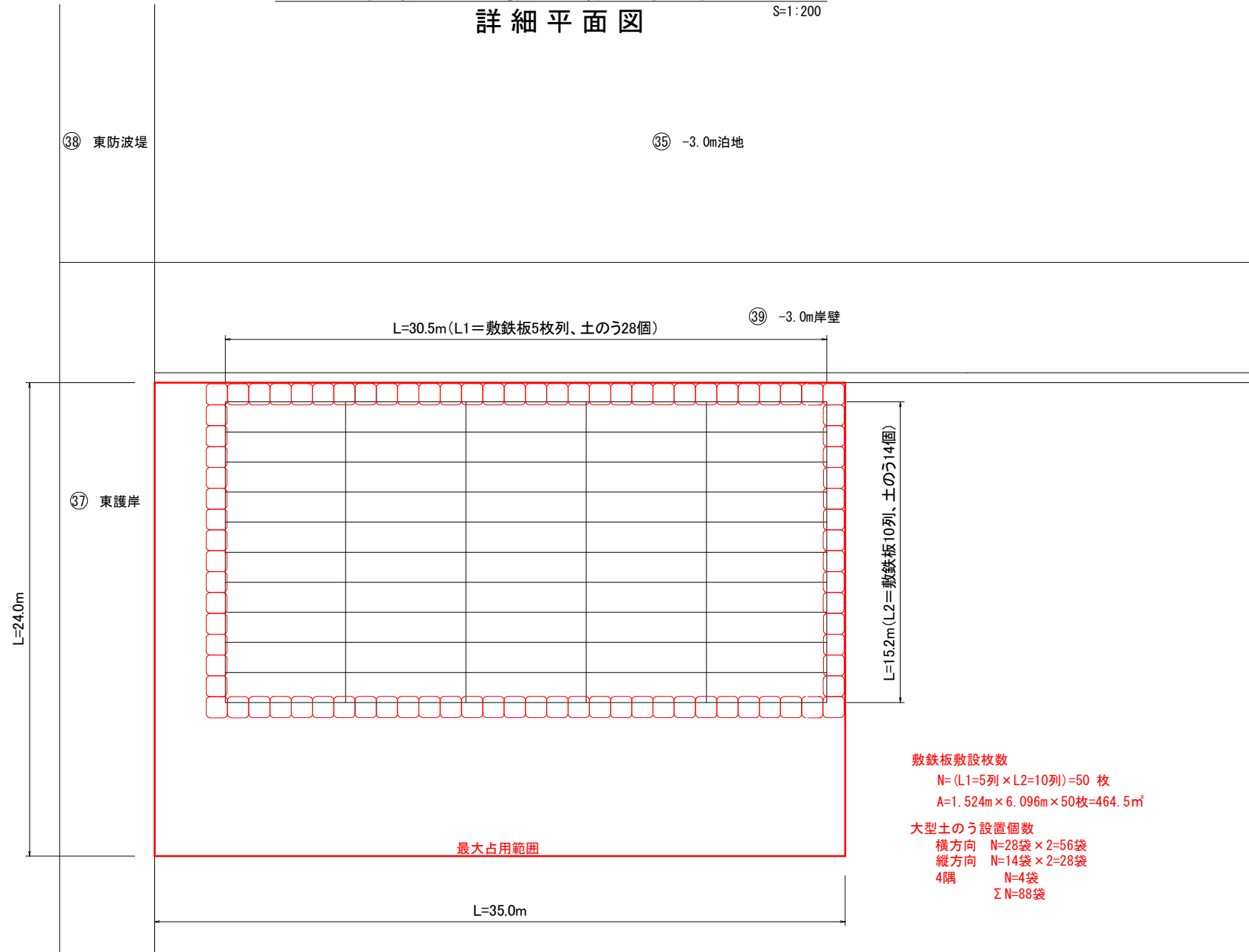
測 点	測点間距離 (m)	浚渫 法面余堀土量		
		断面積 (m ²)	平均断面積 (m ²)	土 量 (m ³)
NO. 27+25	0.00	0.00		
NO. 27+30	5.00	1.23	0.62	3.1
NO. 28	10.00	4.35	2.79	27.9
NO. 28+10	10.00	8.78	6.57	65.7
NO. 28+20	10.00	9.37	9.08	90.8
NO. 28+30	10.00	11.82	10.60	106.0
NO. 29	10.00	12.03	11.93	119.3
NO. 29+10	10.00	9.53	10.78	107.8
NO. 29+20	10.00	4.45	6.99	69.9
NO. 29+30	10.00	2.96	3.71	37.1
NO. 30	7.00	3.46	3.21	22.5
NO. 30+2	2.00	0.00	1.73	3.5
NO. 30+16	0.00	0.00		
NO. 30+20	4.00	3.00	1.50	6.0
NO. 31+30	10.00	1.62	2.31	23.1
NO. 31	10.00	1.33	1.48	14.8
NO. 31+3	3.00	0.00	0.67	2.0
NO. 31+5	0.00	0.00		
NO. 31+10	5.00	1.34	0.67	3.4
NO. 31+20	10.00	1.45	1.40	14.0
NO. 31+28	8.00	1.55	1.50	12.0
NO. 31+30	2.00	0.00	0.78	1.6
合 計	146.000			730.35

区 分	算 式	数 量
仮設工 仮設道路工 仮設道路 仮設道路設置	搬出場所(岩崎漁港海岸) ※「仮設工(仮設道路)参考図」参照 $L = 247.0$ $V = 1104.92$	1.0 式 247.0 m 1104.9 m ³
掘削、積込	仮設道路標準部 断面積 延長 $V1 = 2.4 \times 247.0 = 592.8$ <small>仮設道路起点部～河川部(スロープ区間補充)</small> 断面積 延長 $V2 = 2.8 \times 38.9 = 108.92$ ラフタークレーン回転場所i 断面積 延長 箇所 $V3 = 8.4 \times 16.0 \times 3 = 403.2$ $\Sigma V = 592.8 + 108.92 + 403.2 = 1104.9$	1104.9 m ³
土砂等運搬 基礎砕石	河川部撤去分 $V = 1104.92 + 31.2 = 1136.1$ 仮設道路標準部 幅 延長 $A1 = 4.0 \times 247.0 = 988$ ラフタークレーン回転場所i 幅 延長 箇所 $A2 = 8.4 \times 16.0 \times 3 = 403.2$ $\Sigma A = 988 + 403.2 = 1391.2$	1136.1 m ³ 1391.2 m ³
掘削	河川部撤去 断面積 延長 $V = (2.4 + 2.8) \times 6.0 = 31.2$	31.2 m ³
仮排水路工	風呂ノ沢川 ※「仮設工(仮設道路)参考図」参照 延長 本数 仮設道路法尻から横断方向に前後1.0m余裕	
ヒューム管据付	$L = 6.0 \times 3 = 18$	18.0 m
仮設工 敷鉄板 設置・撤去	揚土場分必要枚数 ※「仮設工(揚土場)参考図」参照 必要面積 $A' = \text{日当り浚渫量(m}^3\text{)} \div \text{平均盛土高(m)}$ $A' = 341 \div 1.50 = 227.33$ 敷鉄板1枚あたりの面積(1524×6096) $a = 1.524 \times 6.096 = 9.29$ 敷鉄板の必要枚数 $A/a = 227.33 \div 9.29 = 24.47$ よって敷鉄板面積は $A = 9.29 \times 25 = 232.25$ 水切り場所 $\times 2 = 48.94 \div 50.00$ 敷設面積 $A = 50 \times 9.29 = 464.50$	232.3 m ² 50 枚 464.5 m ²
仮設材等運搬	重量 揚土場 $W = 50 \times 1.604 = 80.2$	80.2 t

区 分	算 式	数 量
大型土のう 製作・設置 φ110cm	敷鉄板で形成された長方形の横の長さL1及び縦の長さL2 $L1 = 5 \times 6.096 = 30.48$ $L2 = 10 \times 1.524 = 15.24$ 四辺を囲むように配置する(図面のとおりに) $N = (30.48 + 15.24) \times 2 \div 1.1$ $+ 4 = 87.1 \div 88$ 1周分を配置 $88 \times 1 = 88$ (仮締切工大型土のう88袋流用)	88 袋
積込 (ルーズ) 移設 (撤去・再設置)	設置・撤去 $N = 88 \times 2 = 176$ 飛砂防止工へ流用、6m以内 (盛土への外周箇所) $N = 54$ 飛砂防止工へ流用、6m超え20m以下 $N = 34$	176 m ³ 54 袋 34 袋
事業損失防止施設費 水質汚濁防止膜	汚濁防止膜設置・撤去 単独フロートφ300 高3m×長20m $L = 20.0$	20.0 m

仮設工（揚土場）参考図 詳細平面図

S=1:200



敷鉄板敷設枚数

$N = (L1 = 5 \text{列} \times L2 = 10 \text{列}) = 50 \text{枚}$

$A = 1.524 \text{m} \times 6.096 \text{m} \times 50 \text{枚} = 464.5 \text{m}^2$

大型土のう設置個数

横方向 $N = 28 \text{袋} \times 2 = 56 \text{袋}$

縦方向 $N = 14 \text{袋} \times 2 = 28 \text{袋}$

4隅 $N = 4 \text{袋}$

$\Sigma N = 88 \text{袋}$

令和 8 年度	
西北地区(岩崎漁港) 水産物供給基盤機能保全工事	
3	第 1 号
仮設工(揚土場)参考図	
縮尺 S=1:200	
青 森 県	
8機保	第2010-1-1号

仮設工（仮設道路）参考図

仮設道路平面図

S=1:1,000

ラフタークレーン作業半径 L=22m

仮設道路 L=247m

ラフタークレーン回転場所
16 × 16 = 256m²

スロープ区間 L=38.9m

浚渫土砂仮置き場所

仮設材設置・撤去区間 L=6.0m

仮設排水路
ヒューム管φ600
L=6m × 3列=18m

浚渫土砂往復平均運搬距離 L=0.2m

河川部石材撤去後仮置き場所

仮設道路 標準断面図

ラフタークレーン回転場所 標準断面図

L=4.0m

再生砕石（RC-40）t=0.2m

捨石 30~200kg/個

1:1.5
t=5.0m
A=2.4m²

L=16.0m

再生砕石（RC-40）t=0.2m

捨石 30~200kg/個

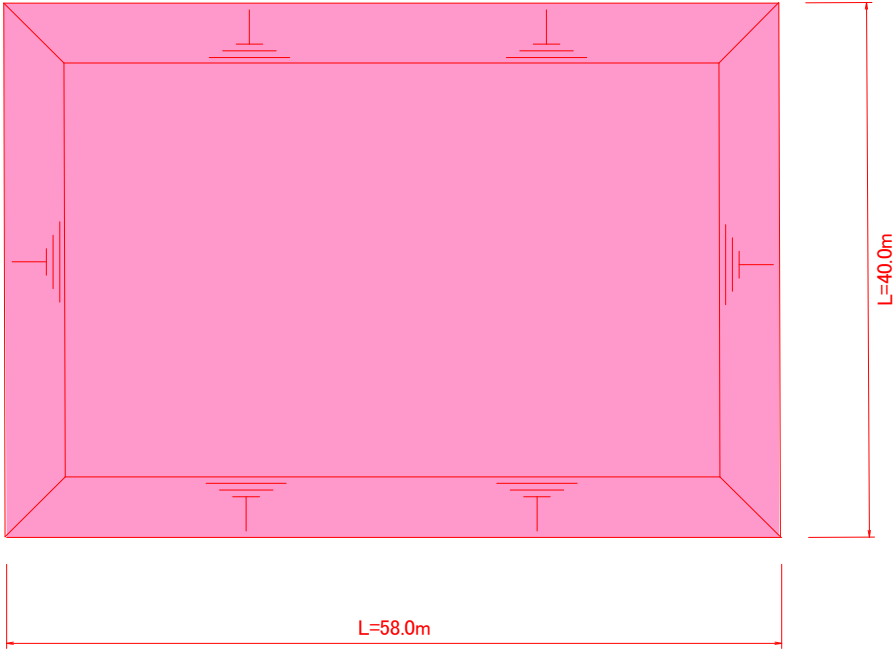
1:1.5
t=5.0m
A=8.4m²

令和 8 年 度
西北地区(岩崎漁港) 水産物供給基盤機能保全工事
3 業 の 内 2 号
仮設工（仮設道路）参考図
縮 尺 図 示
青 森 県
8機保 第2010-1-1号

仮設工（浚渫土砂仮置き）参考図

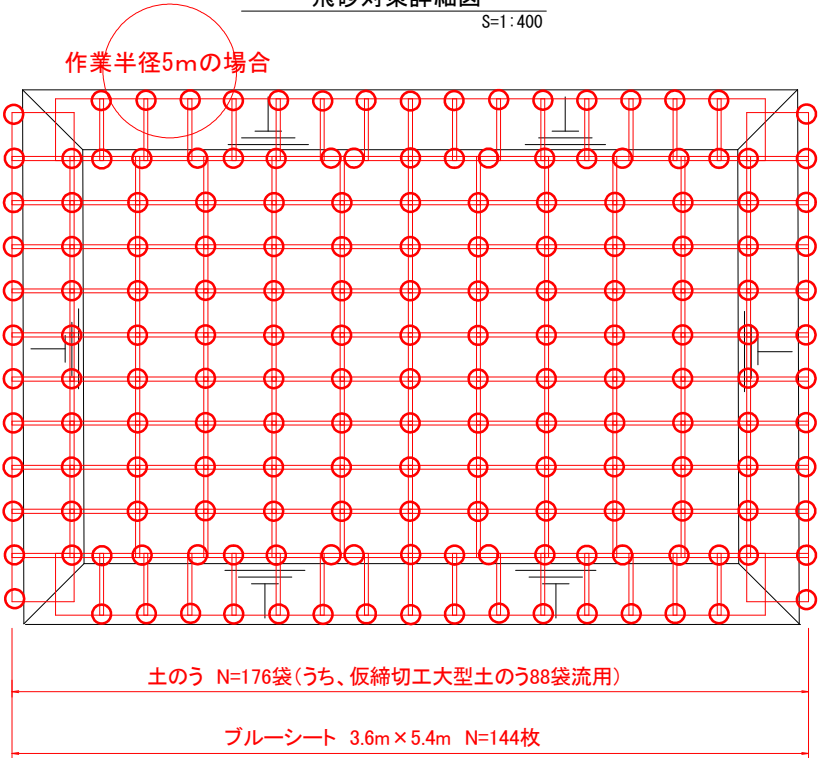
盛土平面図

S=1:400



飛砂対策詳細図

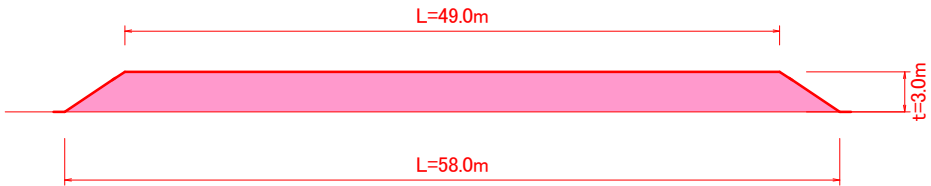
S=1:400



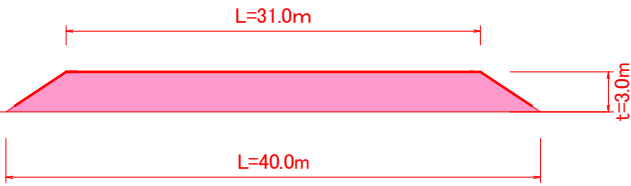
標準断面図

S=1:400

縦断方向



横断方向



令和8年度
西北地区(岩崎漁港) 水産物供給基盤機能保全工事
3葉の内3号
仮設工(浚渫土砂仮置き)参考図
縮尺 図示
青森県
8機保 第2010-1-1号