

令和8年度 工事番号 第1820号

鱒ヶ沢蟹田線災害防除

工事

参 考 資 料

東津軽郡外ヶ浜町字蟹田大平沢辺 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7月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年7月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年7月		
単 価 地 区	外ヶ浜町(旧蟹田町)		
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	04:道路改良工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）- 2		1.2
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）－2	1.1
工期日数	0日間	
冬期日数	0日間	
積雪寒冷地区分	4級地	1.20%
施工時期補正	任意設定	0.36%
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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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				
道路土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削							内 1号
		m3	190				
路体盛土工							
		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満						内 2号
		m3	150				
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:有り,土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土						内 3号
		m2	50				
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:有り						内 4号
		m2	120				
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 5号
		m3	20				
路体(築堤)盛土							内 6号
		m3	20				
土砂撤去							内 7号
		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
排水構造物工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土質:土砂						内 8号
		m3	10				
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂						内 9号
		m3	10				
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:BF300 1種						内 10号
		m	39				
集水柵・マンホール工							
		式	1				
現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:土木(2) ・港湾(5) 18-8-40,法面作業補正:有り						内 11号
		箇所	1				
排水工							
		式	1				
張りコンクリート	コンクリート規格:土木(2)・港湾(5) 18-8-40,コンクリート規格: ,コンクリート夜間割増:無し						内 12号
		m2	35				
法面工							
		式	1				
植生工							
		式	1				
人工張芝							内 13号
		m2	70				

設計内訳書 (本01)

工事名	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
法枠工							
		式	1				
法枠ブロック基礎工							内 14号
		m	20				
プレキャスト法枠	法枠規格:B類, 中詰材種類:植生土のう						内 15号
		m2	93				
構造物撤去工							
		式	1				
法枠撤去工							
		式	1				
プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し							内 16号
		m3	4				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 17号
		m3	4				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 18号
		m3	4				
仮設工							
		式	1				
工事用道路工							
		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去						内 19号
		m2	62.5				
交通管理工							
		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
交通誘導警備員							内 20号
		人日	28				
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							内 21号
		t	16				
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
掘削 CB210100	岩塊・玉石, オブカット, 無し, 無し, 5, 00m3未満	m3	188				02-01-02 管理費区分: 0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	路体(築堤)盛土		施工幅員: 2.5m未満					
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	2.5m未満	m3	151				02-01-02 管理費区分: 0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	法面整形(切土部)	現場制約:有り,土質:ㄥ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 CB220010	切土部,有り,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	49				02-02-01 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:有り					
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 CB220010	盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	121				02-02-01 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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 CB210110	標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 5.5km以下	m3	23				02-01-02 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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 CB210510	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	21				02-01-02 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	土砂撤去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
掘削	土砂, 現場制約あり						02-01-02	
CB210100		m3	50				管理費区分: 0	
クハ 締固め	全ての費用						02-01-03	
CB210450		m3	50				管理費区分: 0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し						02-01-03	
CB210030		m3	13				管理費区分: 0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	埋戻し	土質区分:土砂,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
埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用						02-01-03
	CB210410	m3	9				管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:BF300 1種					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,無し						単 1号 01-10-01
	WB821410	m	38.6				管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:土木(2)・港湾(5) 18-8-40,法面作業補正:有り					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 18-8-40,0.38m3を超え0.40m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1				02-02-10 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	張りコンクリート	コンクリート規格:土木(2)・港湾(5) 18-8-40,コンクリート規格: ,コンクリート夜間割増:無し					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
型枠工 WB240720	小段排水溝	m2	1.1				単 2号 02-04-03 管理費区分:0
コンクリート打設工 WB240730	小段排水溝,クレーン機能付きバックホ,土木(2)・港湾(5) 18-8-40,無し,10m3/100m2,有り	m2	34.6				単 3号 02-04-03 管理費区分:0
養生工 WB240740	縦排水溝・小段排水溝	m2	35				単 4号 02-04-03 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	人工張芝							
	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	66				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	法枠ブロック基礎工							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用						02-02-02
	CB221110		m2	8				管理費区分：0
	コンクリート	小型構造物,クレーン車打設,土木(2)・港 湾(5) 18-8-40,一般養生,打設高約1 7m以下,距離約17m以下,標準,材料費						02-03-01
	CB240010		m3	1.6				管理費区分：0
	型枠	一般型枠,小型構造物						02-02-06
	CB240210		m2	12				管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	プレキャスト法枠	法枠規格:B類, 中詰材種類:植生土のう					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
プレキャストブロック設置 (中詰除く) WB220310	1個/m2, 有, 無, 標準(1.0)	m2	93				単 5号 02-02-01 管理費区分: 0
中詰工(植生土のう) WB220350	有, 有, 標準(1.0)	袋	537				単 6号 02-02-01 管理費区分: 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し						
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 WB824010	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	4.3				単 7号 06-01-04 管理費区分: 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	殻運搬	殻種別: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 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,全ての費用	m3	4.3				02-02-07 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t) WB020052		t	9.4				単 8号 01-02-02 管理費区分:0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分: 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	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去						単 9号 02-05-16	
WB253610		m2	62.48				管理費区分:0	
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,72日,無, 有						単 10号 02-05-16	
WB253630		枚	20				管理費区分:0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	交通誘導警備員							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
交通誘導警備員A							単 11号 02-04-04	
WB010211		人日	14				管理費区分:0	
交通誘導警備員B							単 12号 02-04-04	
WB010212		人日	14				管理費区分:0	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号		仮設材運搬費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 43 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	16.04				単 13号 01-02-02 管理費区分: 0		
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 43 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	16.04				単 13号 01-02-02 管理費区分: 0		
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	16.04				単 14号 01-02-02 管理費区分: 0		
合計									

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,無し	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	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	Q001365003	m	10			管理費区分:0	
	パンチフォーム 1種 300 30×20 ×200cm JISA5372	Z231025030	個	5			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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB240720	型枠工	小段排水溝	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	
	R0125		人	0.9				管理費区分：0
	R0133		人	1.6				管理費区分：0
	R0102		人	1.2				管理費区分：0
	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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB240730	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート打設工	小段排水溝,クレーン機能付きバックホ,土木(2)・港湾(5) 18-8-40,無し,10m3/100m2,有り	単位	m2	単位数量	100	単価	
	土木一般世話役		人	1.8				管理費区分:0
	特殊作業員		人	2.1				管理費区分:0
	普通作業員		人	3.5				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%		m3	12.1				管理費区分:0
	バックホ(クレー)標準・超低騒音・クレーン 排ガス2014年山積0.8m3吊能力2.9t	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	時間	13.3				単 15号 90-02-02 管理費区分:0
	諸雑費(率+まるめ)		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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号 WB240740	養生工	縦排水溝・小段排水溝	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	0.21				管理費区分：0
	普通作業員							
	R0102		人	0.56				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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WB220310	プレキャストブロック設置 (中詰除く)	1個/m2, 有, 無, 標準(1.0)	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	2.778				管理費区分: 0
	ブロック工							
	R0108		人	2.778				管理費区分: 0
	普通作業員							
	R0102		人	8.333				管理費区分: 0
	コンクリートブロック 法枠ブロック B類							
	Y000361000001		m2	100				管理費区分: 0
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
	L001130006		日	2.778				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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WB220350	中詰工(植生土のう)	有,有,標準(1.0)	単位	袋	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	1.6				管理費区分:0
	法面工							
	R0105		人	2.7				管理費区分:0
	普通作業員							
	R0102		人	12				管理費区分:0
	植生土のう製作	有						単 16号 02-02-01
	WB220380		袋	1,000				管理費区分:0
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
	L001130006		日	0.9				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/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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			m3	1			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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C0塊			t	100			管理費区分: T	
合計								
単価							円/t	

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
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 17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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 72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 22×1524×3048mm	供用日数: 72日	枚	1				管理費区分: 0
	整備費(敷鉄板) 22×1524×3048mm		枚	1				管理費区分: 0
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WB010211	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1				管理費区分: 0
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		単価
	R0804		人	1			管理費区分：0
	合計						
	単価						円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
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, 43 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		単価
	Z006810105		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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)							
	Z006800001		t	2			管理費区分：0
合計							
単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号 K0202108	バックホウ(クロー)標準・超低騒音・クレーン 排ガス2014年山積0.8m3吊能力2.9t	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, 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(特殊)							
	R0114		人	0.17				管理費区分: 0
	軽油							
	Z006702002		L	18				管理費区分: 0
	バックホウ(クロー)標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t							
	M000202108		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	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WB220380	植生土のう製作	有	単位	袋	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		人	1.8				管理費区分：0
	植生土のう 種子肥料付き 幅40×長60cm							
	Y001515000001		枚	100				管理費区分：0
	購入土 ルス [※] 現着(10,000m3未満に適用)							
	Y001613000001		m3	2				管理費区分：0
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1				管理費区分：0
	合計							
	単価							円/袋

3次単価表

単価使用年月	2026.07
歩掛適用年月	2026.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分			道路維持・修繕	
鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
道路維持 (0001)	式	1			
道路土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004)	m3	190			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 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	188			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					J01 土質 岩塊・玉石 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
路体盛土工 (0005)	式	1			
路体(築堤)盛土 (0006) (P)	m3	150			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
Q01 施工幅員 Q02 敷均し・締固め費		2.5m未満 路体(築堤)盛土			歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	151			CB210510 管理費区分 0
J01 施工幅員		2.5m未満			歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
法面整形工 (0007)	式	1			
法面整形(切土部) (0008) (P)	m2	50			第0003号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0
Q01 現場制約 Q02 土質 Q03 法面整形費		有り ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 法面整形			歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	49			CB220010 管理費区分 0
J01 整形箇所 J03 現場制約の有無 J04 土質		切土部 有り ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土			歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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				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
法面整形(盛土部) (0009) (P)				m2	120			単価補正 第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 有り Q02 現場制約 有り 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	121			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 有り J03 現場制約の有無 有り J04 土質 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 (0010)				式	1			
土砂等運搬 (0011) (P)				m3	20			第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 土砂等発生現場 標準 Q02 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) Q03 運搬費 土砂等運搬								
土砂等運搬				m3	23			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07
J01 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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離(km)(DID区間無)		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 15.5km以下			単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
路体(築堤)盛土 (0012)	m3	20			オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	21			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工幅員 J02 施工数量 J03 障害の有無		4.0m以上 20,000m3未満 無し			オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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)
土砂撤去 (0013)	式	1			オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分			道路維持・修繕	
鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
掘削	m3	50			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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		現場制約あり			
クハ 締固め	m3	50			CB210450 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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			
排水構造物工 (0014)	式	1			
作業土工 (0015)	式	1			
床掘り (0016) (P)	m3	10			第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 土質		土砂			
Q02 掘削費		床掘り			
床掘り	m3	13			CB210030 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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し			歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
埋戻し (0017) (P)	m3	10			第0009号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 施工方法 Q02 土質区分 Q03 土質 Q04 埋戻し費		上記以外(小規模) 土砂 土砂 埋戻し			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
埋戻し	m3	9			第0010号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 (0018)	式	1			
プレキャストU型側溝 (0019)	m	39			
Q01 U型側溝規格 Q02 U型側溝設置費		BF300 1種 U型側溝			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名				事業区分	道路維持・修繕
鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	38.6			WB821410 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し			
J03 夜間作業の有無		無し			
J04 U型側溝の種類		側溝(各種)			
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm			
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下			
J08 時間的制約の有無		無し			
J09 施工箇所における補正		無し			
J10 基礎砕石施工の有無		無し			
集水桝・マンホール工 (0020)	式	1			
現場打ち集水桝 (0021) (P)	箇所	1			第0011号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 集水桝・街渠桝種類		現場打材			
Q02 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
Q03 法面作業補正		有り			
Q04 集水桝設置費		現場打ち集水桝・街渠桝(本体)			
Q05 集水桝鉄筋費		計上しない			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
J02 1箇所当りコンクリート使用量		0.38m3を超え0.40m3以下			
J03 コンクリート打設工法		人力打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
排水工 (0022)	式	1			
張りコンクリート (0023)	m2	35			第0012号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
Q02 コンクリート規格					
Q03 コンクリート夜間割増		無し			
Q04 基面整正費		計上しない			
Q05 型枠費		型枠工			
Q06 コンクリート打設費		コンクリート打設工			
Q07 養生費		養生工			週休2日補正 週休2日(月単位)
型枠工	m2	1.1			WB240720 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 対象構造物		小段排水溝			単価補正
コンクリート打設工	m2	34.6			WB240730 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 対象構造物		小段排水溝			
J02 施工区分		クレーン機能付きバックホウ			
J03 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
J04 生コンクリートの夜間割増の有無		無し			
J05 生コンクリート使用量		10m3/100m2			
J06 目地材の有無		有り			単価補正
養生工	m2	35			WB240740 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町)
J01 対象構造物		縦排水溝・小段排水溝			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分			道路維持・修繕	
鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
法面工 (0024)	式	1			
植生工 (0025)	式	1			
人工張芝 (0026)	m2	70			オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	66			CB220910 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
法枠工 (0027)	式	1			
法枠ブロック基礎工 (0028)	m	20			オプション入力 第0014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	事業区分	道路維持・修繕			
鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
プレキャスト法枠 (0029)	m2	93			オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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)
プレキャストブロック設置 (中詰除く)	m2	93			WB220310 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
-----		-----		-----	
J01	プレキャストブロック使用量(実数入力)	1個/m2			
J02	アンカーの有無	有			
J03	吸出し防止材の有無	無			
J04	ラフテレンクレーン賃料補正係数	標準(1.0)			
中詰工(植生土のう)	袋	537			WB220350 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
-----		-----		-----	
J01	植生土のう製作の有無	有			
J02	植生土の有無	有			
J03	ラフテレンクレーン賃料補正係数	標準(1.0)			
構造物撤去工 (0030)	式	1			
法枠撤去工 (0031)	式	1			オプション入力
プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し					オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名				事業区分	道路維持・修繕
鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0032)	m3	4			第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	4.3			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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			
運搬処理工 (0033)	式	1			
殻運搬 (0034) (P)	m3	4			第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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 殻種別		コンクリート殻(無筋)			
Q02 殻運搬費		殻運搬			
殻運搬	m3	4.3			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町)
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			

※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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km) (DID区間有無) J13 費用の内訳		無し 28.4km以下 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻処分 (0035)	m3	4			第0018号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 殻種別 Q02 処分費		コンクリート殻(無筋) 処分費(t)			週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費(t)	t	9.4			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0036)	式	1			
工事用道路工 (0037)	式	1			
敷鉄板 (0038)	m2	62.5			第0019号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 鋼材規格 Q02 作業区分 Q03 敷鉄板設置・撤去		22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去 敷鉄板設置・撤去			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト (本01)

工事名	鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
Q04 敷鉄板賃料等		敷鉄板賃料			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	62.48			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		設置・撤去			単価補正
敷鉄板賃料	枚	20			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×3,048(mm)			単価補正
J02 不足分弁償金の有無		無			
J04 供用日数(日)(実数入力)		72日			
J05 継続工事の有無		無			
J07 整備費の有無		有			
交通管理工 (0039)	式	1			
交通誘導警備員 (0040)	人日	28			第0020号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員A			週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			
交通誘導警備員A	人日	14			WB010211 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	鯉ヶ沢蟹田線災害防除工事			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 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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	人日	14			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0041)	式	1			
共通仮設 (0042)	式	1			
共通仮設費 (0043)	式	1			
運搬費 (0044)	式	1			
仮設材運搬費 (0045)	t	16			第0021号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0
	Q01 仮設材運搬費		仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		歩 2026.07 単 2026.07
	Q01 仮設材運搬費		仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町)
	Q02 仮設材積込・取卸費		仮設材等の積込み取卸し費		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	鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
					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	16.04			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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)		43.3km			
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	16.04			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 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)		43.3km			
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			
仮設材等の積込み取卸し費	t	16.04			WB010030 管理費区分 0 歩 2026.07 単 2026.07 単価地区 外ヶ浜町(旧蟹田町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			
現場環境改善費 (0046)	式	1			
現場環境改善費(率計上) (0047)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費(率計上)					

※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	鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
(0048)	式	1			
主たる工種	04:道路改良工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り(2)-2		1.2		
除雪工事補正	未使用		1.00		
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 (0049)	式	1			
現場管理費 (0050)	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 (0051)	式	1			
一般管理費等 (0052)	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 (0053)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0054)	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	鱒ヶ沢蟹田線災害防除工事			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
工事費計 (0055)	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	1			
	道路土工					式	1	1			
		掘削工				式	1	1			
			掘削	土質:岩塊・玉石		m3	187.9	190			
				CB210100	掘削(土砂)	m3	187.9	188			
		路体盛土工				式	1	1			
			路体(築堤)盛土			m3	151.0	150			
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	151.0	151			2.5m未満
		法面整形工				式	1	1			
			法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	48.6	50			
				CB220010	法面整形(切土部)	m2	48.6	49			現場制約有り
			法面整形(盛土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	121.3	120			
				CB220010	法面整形(盛土部)	m2	121.3	121			現場制約有り
		残土処理工				式	1	1			
			土砂等運搬			m3	23.0	20			
					土砂等運搬	m3	23.0	23			L=15.5km以下
			路体(築堤)盛土			m3	20.7	20			
					路体(築堤)盛土	m3	20.7	21			4.0m以上
			土砂撤去			式	1	1			
					掘削(土砂)	m3	50.4	50			
					クハ締固め	m3	50.4	50			
	排水構造物工					式	1	1			
		作業土工				式	1	1			
			床掘り	土砂		m3	12.7	10			
				CB210030	床掘り	m3	12.7	13			1m以上2m未満
			埋戻し	土砂		m3	8.8	10			
				CB210410	埋戻し	m3	8.8	9			小規模
		側溝工				式	1	1			
			プレキャストU型側溝	BF300		m	38.6	39			
					U型側溝	m	38.6	38.6			据付け,L=2000mm
		集水柵・マンホール工				式	1	1			
			現場打ち集水柵	B600-L600-H600	18-8-40	箇所	1	1			
					現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	箇所	1	1			0.38m3を超え0.40m3以下
		排水工				式	1	1			
			張りコンクリート	t=100、18-8-40(高炉)		m2	34.6	35			
					型枠工	m2	1.1	1.1			小段排水溝
					コンクリート打設工	m2	34.6	34.6			小段排水溝
					養生工	m2	34.6	35			小段排水溝
	法面工					式	1	1			
		植生工				式	1	1			
			人工張芝			m2	66.1	70			
				CB220910	人工張芝	m2	66.1	66			
		法枠工				式	1	1			
			法枠ブロック基礎工	構造物種別、施工条件、生コンクリート規格		m	20.1	20			
				CB221110	基礎碎石	m2	7.8	8			7.5cmを超え12.5cm以下
				CB240010	コンクリート	m3	1.6	1.6			小型構造物
				CB240210	型枠	m2	12.2	12			一般型枠,小型構造物
			プレキャスト法枠	B類、植生土のう		m2	92.9	93			
					プレキャストブロック設置	m2	92.9	93			

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	
					中詰植生土のう設置	袋	537	537			
	構造物撤去工					式	1	1			
		法枠撤去工				式	1	1			
			プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し			m3	4.3	4			
					構造物とりこわし	m3	4.3	4.3			
		運搬処理工				式	1	1			
			殻運搬	無筋Co殻		m3	4.3	4			
				CB227010	殻運搬	m3	4.3	4.3			L=28.4km以下
			殻処分	無筋Co殻		m3	4.3	4			
					処分費	t	9.4	9.4			
	仮設工					式	1	1			
		工事用道路工				式	1	1			
			敷鉄板	22×1.524×3.048/枚0.8t		m2	62.48	62.5			
					敷鉄板設置・撤去	m2	62.48	62.48			
					敷鉄板賃料	枚	20	20			N=72日
		交通管理工				式	1	1			
			交通誘導警備員			人日	28	28			
					交通誘導警備員A	人日	14	14			
					交通誘導警備員B	人日	14	14			
共通仮設						式		1			
	共通仮設費					式		1			
		運搬費				式		1			
			仮設材運搬費			t	16.04	16.0			
					仮設材等の運搬	t	16.04	16.04			往路
					仮設材等の運搬	t	16.04	16.04			復路
					仮設材等の積み積下ろし費	t	16.04	16.04			往復

道 路 土 工

道路土工 数量表

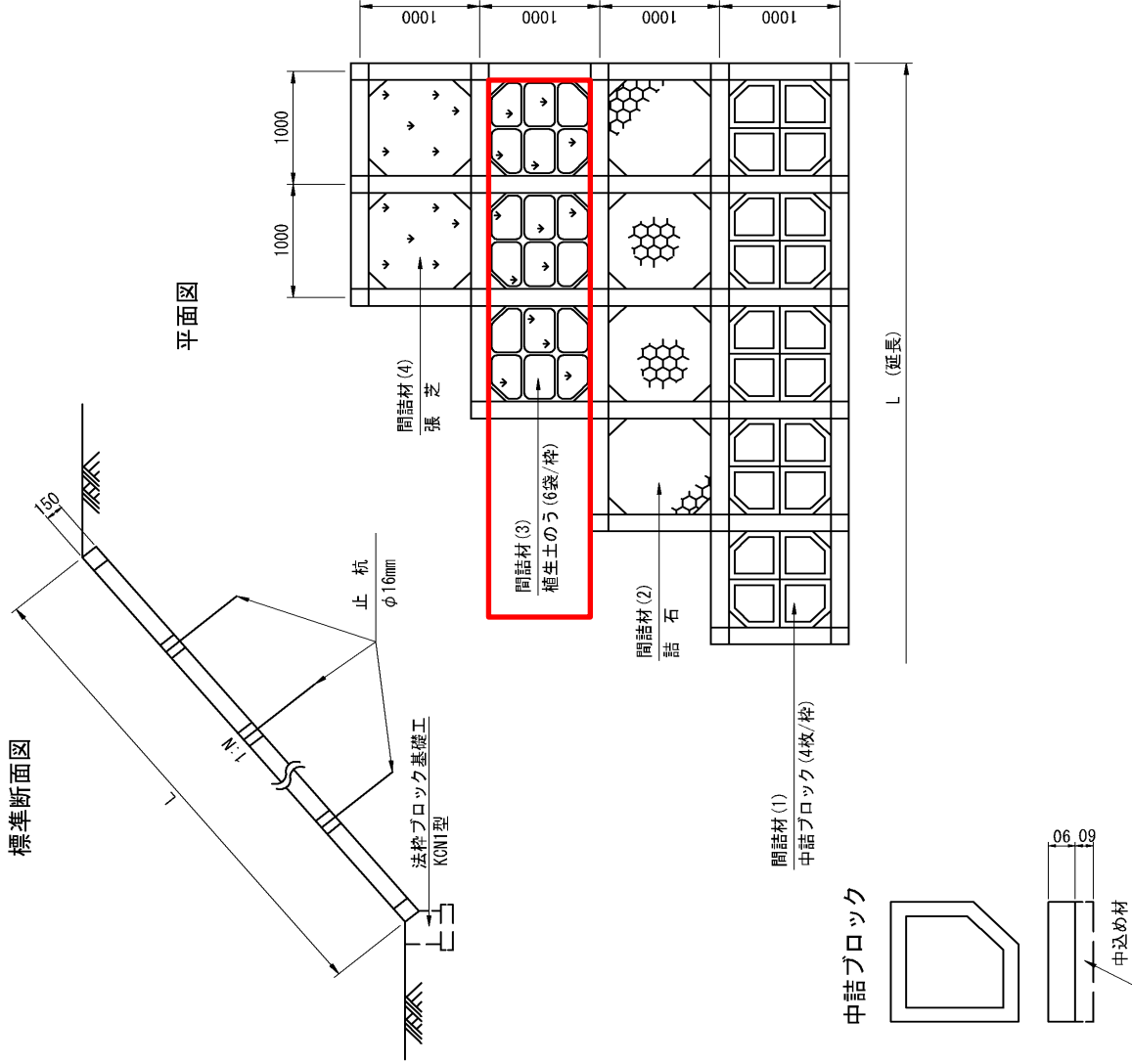
工 種	種 別	細 別	規 格 ・ 寸 法	単 位	数 量	摘 要
道路土工						
	掘削工					
		掘 削 (土砂)	(土砂)	m3	187.9	
	路体盛土工					
		盛 土 (法枠)	(法枠)	m3	78.3	
		盛 土 (土砂)	(土砂)	m3	72.7	
			合計	m3	151.0	
	法面整形工					
		法面整形(切土部)	(土砂)	m2	48.6	
		法面整形(盛土部)	(法枠)	m2	92.9	
			(土砂)	m2	28.4	
			合計	m2	121.3	
	残土処理工					
		土砂等運搬				
		(掘削+床掘)-(盛土+埋め戻し)/0.9		m3	23.0	
		路体(築堤)盛土				
		土砂等運搬×0.9		m3	20.7	
		土砂撤去				人力作業
		$6.7 \times 3.9 + (6.7 + 4.2) / 2 \times 2.6 + 4.2 \times 2.4$		m3	50.4	図面より

法 面 工

法面工 数量計算

材料／規格	算 式	単 位	数 量
植生工	人工張芝 植生工計算書より	m ²	66.1
法枠ブロック基礎工	KCN1-N1.5-K(再生砕石) 9.1+11.0=20.1 基礎砕石 $0.4/10 \times 20.1 = 0.8$ $0.39 \times 20.1 = 7.8$ コンクリート $0.8/10 \times 20.1 = 1.6$ 型 枠 $6/10 \times 20.1 + 0.8/10 \times 2 = 12.2$	m m ³ m ² m ³ m ²	20.1 0.8 7.8 1.6 12.2
プレキャスト法枠	NB1-(3)-N1.5 道路土工の法面整形(盛土部)(法枠)の数量 植生土のう $578/100 \times 92.9 = 537$	m ² 袋	92.9 537

標準断面図



〔仕様〕

- コンクリート法枠ブロック
コンクリート設計基準強度 $\sigma_{ck} = 21 \text{ N/mm}^2$
- コンクリート② 呼び強度 $\sigma_{ck} = 18 \text{ N/mm}^2$
- ブロック接続箇所には、止杭 [φ16mm, 0.5~1.0m] を設置すること。
- 間詰材の種類については、現地状況により選択する。
- 詰石は、割栗石 (粒径50~150mm) を標準とする。
- 伸縮目地間隔は、10m程度とする。

〔設計表示方法〕

NB1-()-N()-A=00m2
(間詰材種類) (前面勾配) (面積)

〔適用条件〕

道路法面等の直接流水の影響を受けない箇所、法勾配N≧1.0の場合に使用する。

材料表

記号	ブロック		間詰材		止杭		参考重量 (kg/個)
	個数 (個)	中詰ブロック (個) 中詰め材 (m3)	詰石 (m3)	張芝 (m2)	(本)	(本)	
NB1	216.3	385.8 3.9	9.7	65	90	90	48.2

※ 数量は、標準施工量を (L) 30.45m × (I) 7.15m = (A) 217.7125m²として算出し、100m²当りに換算している。

VI-0101

工種記号 (青森) NB1-()-N()
(間詰材種類) (前面勾配)

名称 法枠ブロック (プレキャスト)

(平成19年6月)

青森県土木整備部

〔適用条件〕

法枠ブロック (NB1, NB2) 用基礎工として使用する。

〔仕様〕

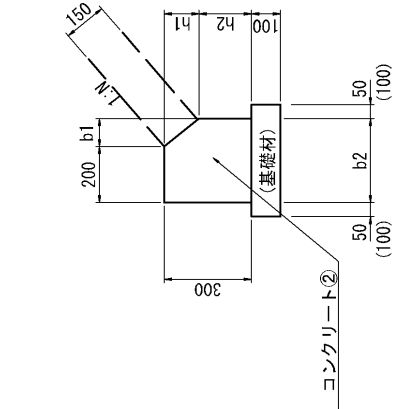
1. コンクリート② 呼び強度 $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$
2. 基礎砕石は、再生砕石 (最大粒径40mm)、切込砕石 (最大粒径80mm) または、コンクリート② (呼び強度 $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$) とする。
3. 伸縮目地間隔は10m程度とする。

〔設計表示方法〕

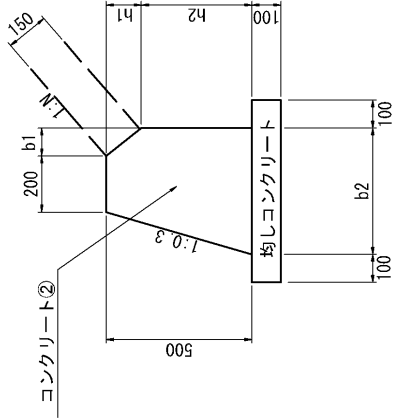
KCN1-N () -K () -L=OOm
(前面勾配) (基礎材の種類) (延長)

KCN2-N () -L=OOm
(前面勾配) (延長)

KCN1型



KCN2型



* () 内の数値は、均しコンクリート使用の場合。

記号	基礎材の種類
K1	再生砕石 (最大粒径40mm)
K2	切込砕石 (最大粒径80mm)
K3	均しコンクリート ②

基礎工 (KCN1)

N (前面勾配)	寸法表 (mm)			参考数量表 (10m当り)				端部型枠 伸縮目地 10箇所当り (m ²)		
	b1	b2	h1	h2	コンクリート (m ³)	基礎材 (m ³)	均しコンクリート (m ³)	均し型枠 (m ²)	均し型枠 (m ²)	
1.0	110	310	110	190	0.9	7	0.4	0.5	2	0.9
1.2	100	300	120	180	0.8	6	0.4	0.5	2	0.8
1.5	90	290	130	170	0.8	6	0.4	0.5	2	0.8
1.8	80	280	140	160	0.8	6	0.4	0.5	2	0.8
2.0	70	270	140	160	0.8	6	0.4	0.5	2	0.8

基礎工 (KCN2)

N (前面勾配)	寸法表 (mm)			参考数量表 (10m当り)				端部型枠 伸縮目地 10箇所当り (m ²)	
	b1	b2	h1	h2	コンクリート (m ³)	型枠 (m ²)	均しコンクリート (m ³)	均し型枠 (m ²)	均し型枠 (m ²)
1.0	110	460	110	390	1.9	11	0.7	2	1.9
1.1	110	460	120	380	1.9	10	0.7	2	1.9
1.2	100	450	120	380	1.8	10	0.7	2	1.8
1.3	100	450	120	380	1.8	10	0.7	2	1.8
1.4	90	440	130	370	1.8	10	0.6	2	1.8
1.5	90	440	130	370	1.8	10	0.6	2	1.8
1.6	80	430	130	370	1.7	10	0.6	2	1.7
1.7	80	430	130	370	1.7	10	0.6	2	1.7
1.8	80	430	140	360	1.7	10	0.6	2	1.7
1.9	70	420	140	360	1.7	10	0.6	2	1.7
2.0	70	420	140	360	1.7	10	0.6	2	1.7

VI-0103

工種記号 (青森) KCN (タイプ)

名称 法枠ブロック基礎工

(平成19年6月)

青森県県土整備部

排水構造物工

排水構造物工 数量計算

材料／規格	算 式	単 位	数 量
作業土工	床堀 A 函集 $4.6/10 \times (9.1+18.5)=12.7$	m3	12.7
	埋戻し A 函集 $3.2/10 \times (9.1+18.5)=8.8$	m3	8.8
側溝工 (法面排水工)	プレキャストU型側溝 BF1-B 300 $9.1+11.0+18.5=38.6$	m	38.6
集水桝・マンホール工	現場打ち集水桝 B600-L600-H600 N=1 基	基	1
排水工	小段張りコンクリート t=100mm 下段型枠 $10.7 \times 0.1=1.1$	m2	1.1
	小段張りコンクリート計算書より	m2	34.6
	養生	m2	34.6

〔適用条件〕

軸荷重の影響または載荷重を受けない法尻等や、法面の集排水等に使用する。

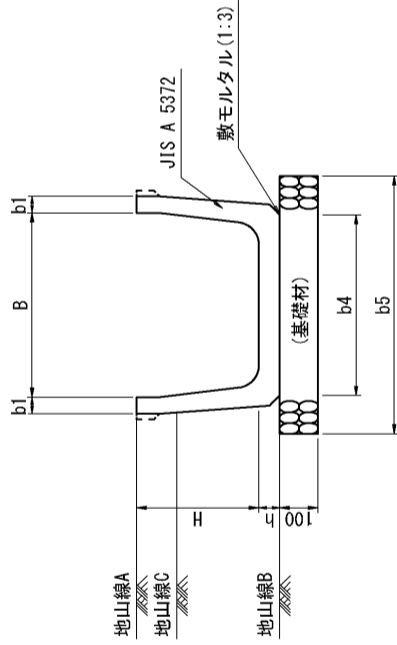
〔仕様〕

- 基礎材は、再生砕石（最大粒径 40mm）または切込砕石（最大粒径80mm）とする。なお、法面排水溝として設置する場合は、基礎材は不要である。
- 継ぎ手方法には、BF1種（突き合せ方式）、BF2種（ソケット方式）があり現地の状況に合わせて選択する。

〔設計表示方法〕

BF1-B () -L () -K () -L=○○m
 (幅) (長さ) (基礎材の種類) (延長)

BF1種



*ベンチフレームの頂部に緑を付けてもよい。

寸法表及び材料表

側溝 L=1.0m、L=2.0m

記号	寸法表 (mm)						参考重量 (kg/個)	倒溝個数 (個)	基礎材 (m ³)		参考数量表 (10m当り)			埋戻し (m ³)			基礎材の種類	
	B	H	b1	b4	b5	h			L	均し型砕 (m ²)	床掘 (m ³)	A	B	C	A	B		C
BF1-B 200	200	150	30	205	405	35	45	10	0.4	4	2	3.5	0.4	2.4	2.7	-	1.7	再生砕石 (最大粒径40mm) 切込砕石 (最大粒径80mm) 基礎材なし
BF1-B 250	250	175	30	250	450	35	53	10	0.5	5	2	4.0	0.5	2.6	2.9	-	1.9	
BF1-B 300	300	200	30	300	500	40	68	10	0.5	5	2	4.6	0.5	2.9	3.2	-	2.0	
BF1-B 350	350	235	35	345	545	45	90	10	0.5	6	2	5.3	0.5	3.3	3.6	-	2.2	
BF1-B 400	400	260	40	395	595	50	114	10	0.6	6	2	5.9	0.6	3.7	3.9	-	2.3	
BF1-B 450	450	295	40	440	640	50	127	10	0.6	6	2	6.6	0.6	4.1	4.2	-	2.5	
BF1-B 500	500	320	45	490	690	55	154	10	0.7	7	2	7.3	0.7	4.4	4.5	-	2.6	
BF1-B 550	550	355	45	535	735	60	176	10	0.7	7	2	8.2	0.7	4.9	4.9	-	2.8	
BF1-B 600	600	380	45	580	780	60	189	10	0.8	8	2	8.9	0.7	5.2	5.2	-	3.0	
BF1-B 650	650	415	45	630	830	65	219	10	0.8	8	2	9.8	0.8	5.8	5.6	-	3.2	
BF1-B 700	700	440	50	680	880	70	254	10	0.9	9	2	10.7	0.8	6.2	5.8	-	3.3	
BF1-B 800	800	490	50	770	970	75	299	10	1.0	10	2	12.3	0.9	7.1	6.4	-	3.6	
BF1-B 900	900	550	55	870	1070	85	379	10	1.1	11	2	14.4	1.0	8.2	7.1	-	3.9	
BF1-B1000	1000	600	55	965	1165	90	435	10	1.2	12	2	16.2	1.1	9.1	7.6	-	4.2	

※① 設計図及び現場の状況から地山線A・B・Cを選択する。

I-1501	工種記号 (青森)	BF1-B (幅)	名称	ベンチフレーム (プレキャスト)
--------	-----------	-----------	----	------------------

(令和2年10月)

〔適用条件〕

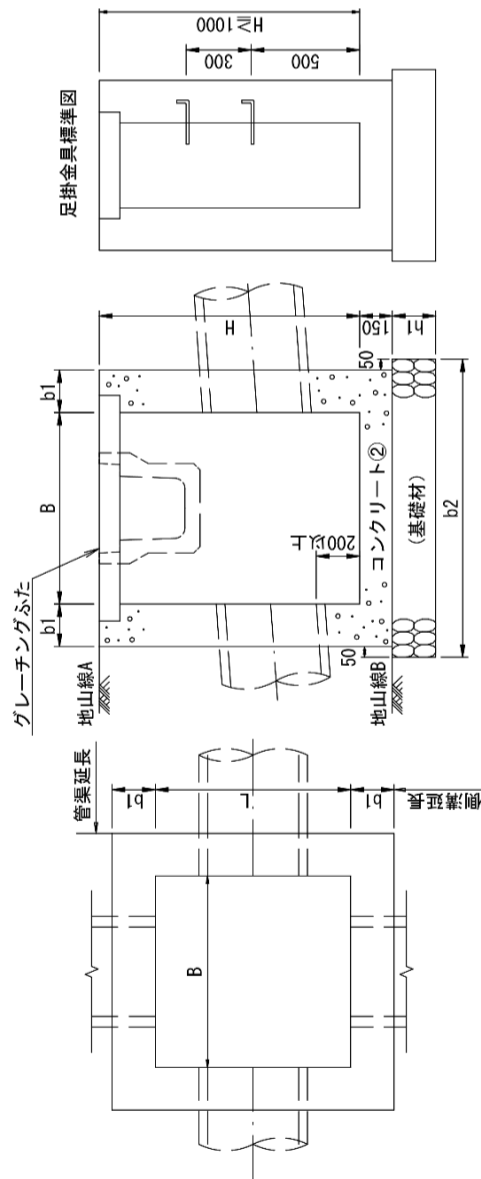
自動車荷重の影響を受けない場所に使用する。

〔仕様〕

1. コンクリート② 呼び強度 $\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$
2. 基礎材は、再生砕石（最大粒径40mm）または切込砕石（最大粒径80mm）とする。
3. ます本体は無筋コンクリートとしているが、必要に応じて足掛金具設置箇所に補強鉄筋を考慮すること。

〔設計表示方法〕

SM-B () -H ()
(幅) (高さ)



足掛金具標準図

寸法表及び材料表

記号	寸法表 (mm)			参考数量表 (1.0箇所当り)				足掛金具 (10箇所当り)					
	H	b1	b2	コンクリート (m3)	型枠 (m2)	基礎材 (m3)	床堀 (m3)	埋戻し (m3)	一本当り 質量 (kg)	本数	参考 質量 (kg)		
SM-B 500-L 500-H 700	700	150	900	3.7	44	1.2	8	55.6	1.2	49.0	-		
SM-B 500-L 500-H 800	800	150	900	4.1	49	1.2	8	63.3	1.2	56.0	-		
SM-B 500-L 500-H 900	900	150	900	4.5	55	1.2	8	71.7	1.2	63.8	-		
SM-B 600-L 600-H 600	600	150	1,000	3.9	45	1.5	10	68.8	1.5	60.3	-		
SM-B 600-L 600-H 800	800	150	1,000	4.8	57	1.5	10	70.7	1.5	61.5	-		
SM-B 600-L 600-H 900	900	150	1,000	5.3	63	1.5	10	79.6	1.5	69.6	-		
SM-B 600-L 600-H1000	1,000	150	1,000	5.7	69	1.5	10	89.2	1.5	78.4	-		
SM-B 600-L 600-H1200	1,200	200	1,100	9.2	86	2.4	12	126.8	2.4	110.9	-		
SM-B 700-L 700-H1000	1,000	150	1,100	6.6	78	1.8	12	98.1	1.8	84.8	-		
SM-B 700-L 700-H1200	1,200	200	1,200	10.5	97	2.9	14	139.1	2.9	119.9	-		
SM-B 700-L 700-H1400	1,400	200	1,200	11.9	112	2.9	14	166.4	2.9	144.7	-		
SM-B 700-L 700-H1600	1,600	200	1,200	13.3	126	2.9	14	197.3	2.9	173.2	-		
SM-B 800-L 800-H1000	1,000	150	1,200	7.5	87	2.2	14	108.1	2.2	92.0	-		
SM-B 800-L 800-H1200	1,200	200	1,300	11.8	108	3.4	17	151.7	3.4	128.9	-		
SM-B 800-L 800-H1400	1,400	200	1,300	13.4	124	3.4	17	180.5	3.4	154.8	-		
SM-B 800-L 800-H1600	1,600	200	1,300	15.0	140	3.4	17	212.9	3.4	184.3	-		
SM-B 900-L 900-H1200	1,200	200	1,400	13.1	119	3.9	20	164.6	3.9	137.9	-		
SM-B 900-L 900-H1400	1,400	200	1,400	14.9	136	3.9	20	194.9	3.9	164.8	-		
SM-B 900-L 900-H1600	1,600	200	1,400	16.6	154	3.9	20	228.8	3.9	195.3	-		
SM-B 900-L 900-H1800	1,800	200	1,400	18.4	172	3.9	20	266.7	3.9	229.8	-		
											0.7	20	14.0
											0.7	30	21.0
											0.7	30	21.0
											0.7	40	28.0
											0.7	30	21.0
											0.7	30	21.0
											0.7	40	28.0
											0.7	50	35.0

※①設計図および現場の状況から地山線A, Bを選択する。
 ※②コンクリート量は側溝類、パイプ類による減少量は考慮していないため必要に応じて数量算出要領等により補正すること。
 ※③型枠面積は側壁を先行し底版を後施工する方法を考慮して計上している。

I-2101 (1)

工種記号

(青森) SM-B () -H ()

名称

集水ます (場所打ち)

(平成19年6月)

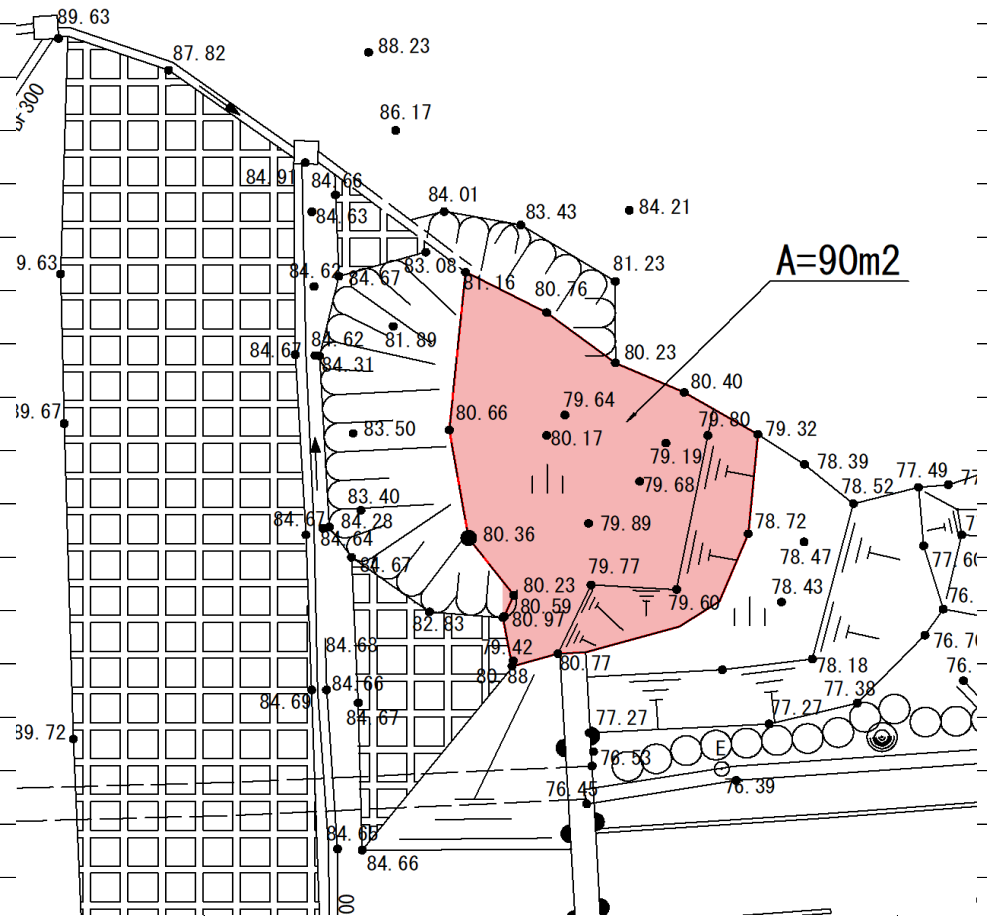
青森県土木整備部

構 造 物 撤 去 工

構造物撤去工 数量計算

0

種 別	規 格	算 式	単 位	数 量		
プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し工						
	プレキャスト法枠ブロック撤去取壊し					
		撤去面積A=90m ² (プラン計測より)				
		216.3個/100m ² ×90.0=195個				
		0.0222m ³ /個×195=4.3m ³			m ³	4.3
		48.2kg/個×195=9.4t			t	9.4



工 設 仮

