総括主査	調査	課長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 繰メンテ 第441-2号

設計書番号 506-050-3131

八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事

実施 設計書

上北郡東北町大字大浦地内

工 期 275日

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工 事 総 括 表

工事概要							
	施工数量 N= 1 桁	·					
	土留·仮締切工						
					1	式	
				,			
						1	
設計額						変更による	
	87, 879, 000	円 (内	消費税	7, 989, 000	円)	増減額	
請負額						変更による	
						増減額	

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	
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
梁保全工事							
		式	1		40, 701, 545		
構造物撤去工			-		21, 112, 121		
		式	1		191, 149		
防護柵撤去工					101,110		
		式	1		43, 511		
防護柵撤去(ガードレール)			1		10, 011		内 1号
		m	25		34, 250		
防護柵(横断・転落防止柵)		III	20		01, 200		内 2号
		m	9		9, 261		
作業土工		III	3		3, 201		
		式	1		3, 942		
床掘り	土質: 土砂	14	1		3, 342		内 3号
		m3	0.9		2, 075		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	GIII	0. 9		2,013		内 4号
		m3	0.9		1, 741		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	IIIS	0. 9		1, 741		内 5号
		2	0.9		126		
構造物取壊し工		m3	0. 9		120		
		式	1		101, 892		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:人力施工	I,	1		101, 892		内 6号
=		2	1		20.001		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版	m3	1		36, 861		内 7号
			01		00 515		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版	m	21		22, 717		内 8号
HID 24/UA PA H I							
		m2	10		3, 853		

- 1 -

5名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	
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
舗装仮復旧							内 9号
		m2	14		38, 461		
軍搬処理工							
		式	1		41, 804		
殼運搬	殼種別:アススァルト殼						内 10号
		m3	1		3, 267		
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 11号
		m3	1		1, 895		
殼処分	殻種別:アスファルト殻				,		内 12号
		m3	1		1, 200		
殼処分	裁種別:コンクリート殻(無筋)		-				内 13号
		m3	1		2, 430		
現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	ino ino			2, 100		内 14号
		t	0.3		22, 497		
現場発生品運搬	発生材種類:ガードレール、転落防止柵		***		22, 101		内 15号
		t	1		10, 515		
投工			-		10,010		
		式	1		40, 510, 396		
工事用道路工					10, 010, 000		
		式	1		4, 314, 781		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上		_		1, 011, 101		内 16号
		m3	300		728, 790		
敷砂利		mo	000		120, 130		内 17号
		m2	196		59, 388		
敷鉄板	22×1524×6096、3048	mz	100		00,000		内 18号
		m2	1, 765		3, 214, 825		

名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	_
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
掘削							内 19号
		m3	320		113, 715		
土砂等運搬	L=4km				,		内 20号
		m3	180		173, 283		
整地		ino in a	100		1,0,200		内 21号
		m3	180		24, 780		
留: 仮締切工		mo	100		24, 100		
		式	1		28, 311, 308		
鋼矢板(バイブロハンマ工法)	IV型(打ち込み長L=12.0m以下)	14	1		20, 311, 300		内 22号
		枚	40		1 005 400		
鋼矢板(上部障害クリア工法)	IV型(打ち込み長L=12.0m以下、3箇所継ぎ)	权	42		1, 265, 460		内 23号
M// (TINTE/// TIA)			2.2				
鋼矢板(上部障害クリア工法)	IV型(打ち込み長L=12.0m以下、4箇所継ぎ)	枚	28		11, 422, 176		内 24号
野八阪(工即革日/// 工IA/							1, 21,7
<u></u> 土のう		枚	28		12, 550, 576		内 25号
工~/ /							k1 79.4
土砂等運搬	L=4km	袋	424		2, 616, 709		#1 0C □
工似寺連版	L-TKIII						内 26号
tile (d.		m3	190		186, 989		- 05 F
整地							内 27号
		m3	190		26, 740		
床掘り							内 28号
		m3	40		89, 934		
埋戻し							内 29号
		m3	40		152, 724		
替工							
		式	1		317, 307		

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路	僑)工事				事業区分 道路維持·修繕 工事区分 橋梁保全工事		
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
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水						内 30号
		日	23		317, 307		
作業ヤード整備工							
		式	1		7, 505, 880		
作業ヤード盛土							内 31号
		m3	2, 160		7, 505, 880		
交通管理工							
		式	1		61, 120		
交通誘導警備員							内 32号
		人日	4		61, 120		
直接工事費							
		式	1		40, 701, 545		
共通仮設							
		式	1		9, 695, 418		
共通仮設費							
		式	1		4, 368, 418		
運搬費							
		式	1		3, 888, 418		
重建設機械分解組立輸送費	70セクローラクレーン						内 33号
		□	1		1, 837, 400		
仮設材運搬費	敷鉄板、L=16.7km(十和田市)						内 34号
to an a transfer the	Not be her with a good (III (add))	t	285. 5		1, 545, 182		
仮設材運搬費	鋼矢板Ⅳ型、L=329km(仙台市)						内 35号
ort I I am July of Aldo th		t	38. 4		505, 836		
現場環境改善費							
		式	1		480, 000		

- 4 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事	事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事							
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(率計上)								
		式	1		480, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		5, 327, 000			
純工事費								
		式	1		50, 396, 963			
現場管理費								
		式	1		17, 326, 000			
工事原価								
		式	1		67, 722, 963			
一般管理費等								
		式	1		12, 167, 037			
工事価格								
		式	1		79, 890, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		7, 989, 000			
工事費計								
		式	1		87, 879, 000			

- 5 - 青森県

共通仮設費内訳

主工種 02:河川・道路構造物工事

主たる工種 単独(追加工事): 河川・道路構造物工事	F	合算工事:			
対象工事費 40,701,545 直	1接工事費 40,701,545	準備費(処分費用) その他直工扱い共仮積上額	0 0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額 単	並独(追加工事) 18,630	現工事	0	合算工事	0
非対象額計 (一)	0				
管理費区分1 管理費区分2,7 管理費区分5 管理費区分9 管理費区分T	0 0 0 0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費) (工場原価) (一般管理費等のみ対象額) (間接費非対象額) (全処分費等のうち3%または3,	000万円を超える	5額)	
対象額 支給品費 (+)	0				
無償貸付機械評価額(+)	0				
共通仮設費対象額 単独(追加工事) 全処分費等を除く共通仮記 (調整工事入力		現工事	0	合算工事	0
	12.59% 1.0 1.00 1.00 1.0 13.09%		0. 00% 0. 00% 0. 00 0. 00 0. 00%		0. 00% 0. 00 0. 00
計上額	5, 327, 000		0		0
			調素	隆工事計上額	0

共通仮設費内訳

				主工種 02	2:河川・道路構造物工事	
見場環境改善費対象	工事費	40, 701, 545	直接工事費	40, 701, 545		
 大教額計(一)		18, 630				
管理費区分1		0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費)			
管理費区分2,	7	0	(工場原価)			
管理費区分5		0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9		0	(間接費非対象額)			
管理費区分T		18, 630	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品費	(+)	0				
無償貸付機械評価額	(+)	0				
見場環境改善費対象	額(Pi)					
	単独(追加工事)	40, 682, 915	現工事	0	合算工事	0
見場環境改善費						
	率 (補正前)	1. 18%		0.00%		0.00%
	市街地補正	市街地以外				
	率(補正後)	1. 18%		0.00%		
	計上額	480, 000		0		0

共通仮設費内訳

主工種 02:河川・道路構造物工事

	() - () -						
	共通仮設費 (積上分)		3, 888, 418				
l		運搬費	3, 888, 418	準備費	0	事業損失防止施設費	0
ı		安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
ı		営繕費	0	現場環境改善費	0		
	共通仮設費計						9, 695, 418

- 8 - 青森県

現場管理費

主工種 02:河川・道路構造物工事

						·	2.19/月,但阿特坦物工。	
単独(追加工事)約	江事費	50, 396, 963	単独 (追加工事)	直接工事費	40, 701, 545	単独(追加工事)	共通仮設費	9, 695, 418
非対象額計(-)				0				
管理費区分2,7				0	(工場原価)			
管理費区分5				0	(一般管理費等のみ対	象額)		
管理費区分9				0	(間接費非対象額)			
管理費区分T				0	(全処分費等のうち39	%または3,000万円	を超える額)	
対象額 支給品費	· (+)			0				
支給品で扱う桁等購				0				
無償貸付機械評価額	(+)			0				
見場管理費対象純エ								
	単独 (追加工事)			0, 396, 963	現工事	0	合算工事	0
	全処分費等を除く現場(易管理費対象純工事 調整工事入力で使用		0, 378, 333		0		0
見場管理費	率(補正前)			31. 59%		0.00%		0.00%
1	施工地域等補正			1. 0		0.00%		0.00/6
	施工時期補正			0. 84%		0.00%		
	緊急工事補正			0. 00%		0.00%		
	砂防・地滑り補正			0. 00%		0.00%		
	ICT施工補正			1.0				
		木2日 4週8休以上	1.06	34. 38%		0.00%		
	計上額		1	7, 326, 000		0		0

一般管理費等(当初)

主工種 02:河川・道路構造物工事

					≠
工事原価 純工事費 工場製作原価	67, 722, 963 50, 396, 963 0	現場管理費	17, 326, 000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計(一)		0			
管理費区分9 管理費区分T		0 0	(支給品を除く間接 (全処分費等のうち	費非対象額) 3%または3,000万円を超える額)	
一般管理費等対象工事原値 単独(追加工事) 全処分費等を除く 一般管理費等対象コ	エ事原価 (調整工事入力で使用)	67, 722, 963 67, 704, 333	現工事	0 合算工事	0 0
率(補正前) 単独(追加工事) 前払金支出割合による補コ 財団法人等による補正係数 率(補正後)		17. 94% 1. 00 1. 00 17. 94%	現工事	0.00% 合算工事 0.00 0.00 0.00%	0. 00% 0. 000000000 0. 000000000 0. 00%
(当初一般管理費対象額) 契約保証に係る補正値		67, 722, 963 0. 04%		0 0. 00%	
一般管理費等		12, 167, 037			
業務委託料		0			

積算参考資料 (間接費補正一覧)

単	価	使	用	年	月	2024年5月						
歩	掛	適	用	年	月	2024年5月 係 数 ラ ン ク 1						
基	準	適	用	年	月	2024年5月						
単		価	地		区	東北町(旧上北町)						
豪		雪	割		増	B地区						
労	務	単	割	増	率	0%						
現場環	境改善	費(率	計上)									
市	街	地	Į.	補	正	T街地以外						
共通仮	設費(率計上)									
主	た	Z)	工	種	02:河川・道路構造物工事						
施	エ	地 填	艾 等	補	正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合) 1.0						
除	雪	エ	事	補	正	未使用 1.00						
I	С	T 施	I	補	正	補正なし 1.0						
週	休	2	日	補	正	4週8休以上 1.04						

- 11 -

積算参考資料 (間接費補正一覧)

現場管理費		
施工地域等補正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)	1.0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4級地	1. 20%
施工時期補正	任意設定	0.84%
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	4週8休以上	1.06
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%

間接費一覧

主工種 02:河川・道路構造物工事

費目	工種	対象額(円)	補正後率(%)	計上額(円)
須 口		刈 豕 (口)	州工牧学 (70)	
	直接工事費			40, 701, 545
	準備費に含まれる処分費			0
	事業損失防止施設費			0
	仮設費			0
	その他直接工事費扱い共通仮設費対象額			0
共通仮設費対象工事費				40, 701, 545
	共通仮設費(率分)	40, 701, 545	13. 09	5, 327, 000
	運搬費			3, 888, 418
現場環境改善費対象工事費				40, 701, 545
	現場環境改善費 (率分)	40, 682, 915	1. 18	480, 000
現場管理費対象純工事費				50, 396, 963
	現場管理費	50, 396, 963	34. 38	17, 326, 000
	工期延長等に伴う現場維持費			0
	桁等購入費			0
工事原価計				67, 722, 963
	一般管理費等	67, 722, 963	17. 94	12, 167, 037
	業務委託費			0
工事価格				79, 890, 000
消費税等相当額				7, 989, 000
工事費計				87, 879, 000

- 13 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 1号 防護柵撤去(ガードレール)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型, Gr-C-4E, 無, 無						単 1号 06-02-03
WB810530		m	25	1, 370	34, 250		
合計					34, 250		

内 2号 防護柵(横断·転落防止柵)	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
 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(横断·転落防止柵)撤去工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無						単 2号 06-02-03
WB810770		m	9	1, 029	9, 261		
合計					9, 261		

床掘り		式当	り内部	書	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
内 3号		上貝・上10	,				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						02-01-03
	CB210030	m3	0.9	2, 306	2, 075		
合計					2, 075		

一式当り内訳書							2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0
内 4号 土砂等運搬		土質:土砲	少(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
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無						02-01-02
CB210110	し, 4. 0km以下	m3	0.9	1, 935	1,741		
合計					1,741		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 5号 整地		作業区分	:残土受入れ地で	の処理			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210	310	m3	0.9	140	126		
合計					126		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 6号 コンクリート構造物取壊し	リート構造物取壊し 構造物区分:無筋構造物,工法区分:人力施工						
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 3号 06-01-04
	WB824010	m3	1. 1	33, 510	36, 861		
合計					36, 861		

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

							刀伤帆走床数	1.000 00000 0.0 0
内 7号 舗装版切断			舗装版種	引:アスファルト舗装版				
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用						03-01-05
	CB430510		m	10. 5	622	6, 531		
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cmを超え30cm以下, 全ての費用						03-01-05
	CB430510		m	10.9	1, 485	16, 186		
合計						22, 717		

一式当り内訳書

新装版破砕 内 8号		舗装版種	別:アスファルト舗装版				
ri 07							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用						03-01-05
CB430310		m2	4.8	206	988		
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,不要,15cmを超 え40cm以下,有り,全ての費用						03-01-05
CB430310		m2	5	573	2, 865		
合計					3, 853		

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 9号 舗装仮行	復旧						
名	名称・規格 条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	170mm, 1層施工, 再生クラッシャラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
	CB410031	m2	13. 5	1, 263	17, 050		
表層(歩道部)	1.4m以上,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費						03-03-03
	CB410261 用	m2	13. 5	1, 586	21, 411		
	合計				38, 461		

一式当り内訳書

内 10号	設運搬		殻種別:アン	スファルト殻				
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殼運搬		舗装版破砕,機械(対策不要厚15cm超) 又は必要,無し,13.5km以下,全ての						02-02-07
	CB227010	費用	m3	1	3, 267	3, 267		
	合計					3, 267		

一式当り内訳書							2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
内 11号		放性別・コ	/クッ=ト放(無肋)				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殼運搬	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用						02-02-07
CB22701		m3	1. 1	1,723	1, 895		
合計					1, 895		

内 12号	一式当り内訳書 ^{設処分}								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要		
処分費(t)							単 4号 01-02-02		
WB020052		t	2.4	500	1, 200				
合計					1, 200				

		式当り内訳書
	殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)
H 10 H		

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀扮帆走床数	1.000 00000 0.0 0
内 13号		殼種別:コミ	ククリート殻(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)							単 5号 01-02-02
WB020052		t	2. 7	900	2, 430		
合計					2, 430		

一式当り内訳書

現場発生品運搬 内 14号		発生材種	類:廃プラスチック	ク			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,28.0km以下						01-02-02
CB010410		t	0.3	14, 750	4, 425		
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						01-02-03
CB010420		t	0.3	10, 240	3, 072		
処分費(t)							単 6号 01-02-02
WB020052		t	0.3	50, 000	15, 000		
合計					22, 497		

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1 000-00000 0 0 0

						力勞調登係級	1.000-00000 0.0 0
内 15号 現場発生品運搬			類:ガードレール、転ネ	落防止柵			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,20.5km以下						01-02-02
CB010410		t	0.5	10, 790	5, 395		
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						01-02-03
CB010420		t	0. 5	10, 240	5, 120		
合計					10, 515		

		• •	1 / 1 4 11/	`		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
大事用道路盛土 内 16号		施工幅員	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	4.0m以上,10,000m3未満,無し						02-01-02
	CB210510	m3	295	246	72, 570		
山土 ルーズ 現着(10,000m3未満に適用)	Z231365005	m3	228	2, 350	535, 800		
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						02-01-02
法面整形	CB210110 . 3km以下 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂	m3	138	424	58, 512		02-02-01
	質土、粘性土,全ての費用 CB220010	m2	134	462	61, 908		
合計					728, 790		

単価使用年月 2024. 05 一式当り内訳書 歩掛適用年月 2024. 05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 敷砂利 内 17号 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 数量·金額增減 摘要 敷砂利 単 7号 RC-40, t=10cm 303 59, 388 m2196 合計 59, 388

			4 / I J F/	労務調整係数	1.000-00000 0.0		0.0 0		
内 18号 敷鉄板		22×1524	×6096、3048				·		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		指	·····································
敷鉄板設置·撤去	設置						単	8号	02-05-16
WB2536	0	m2	1, 765. 2	225	397, 170				
敷鉄板設置・撤去	撤去						単	9号	02-05-16
WB2536	0	m2	223	211	47, 053				
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,196日,有 ,750日,無						単	10号	02-05-16
WB2536	30	枚	100	16, 270	1, 627, 000				
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,167日,有 ,750日,無						単	11号	02-05-16
WB2536		枚	57	13, 870	790, 590				
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,196日,有 ,750日,無						単	12号	02-05-16
WB2536;	, 750日, 無	枚	14	8, 036	112, 504				
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,167日,有						単	13号	02-05-16
WB2536	, 750日, 無	枚	4	6, 847	27, 388				
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,196日,無						単	14号	02-05-16
WB25363	, 有	枚	12	17, 760	213, 120				
合計					3, 214, 825				
		1							

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
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, オー-プンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満						02-01-02
CB210100		m3	315	361	113, 715		
合計					113, 715		

Land both var lan	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 20号 土砂等運搬		L=4km					
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, 4						02-01-02
CB210110	. 0km以下	m3	177	979	173, 283		
合計					173, 283		

	一式当り内訳書						
内 21号							
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	177	140	24, 780		
合計					24, 780		
<i>-</i>							

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 22号 鋼矢板(バイブロハンマ工法)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
バイブロハンマ施工による 鋼矢板打込み							単 15号
7		枚	42	17,050	716, 100		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型, 12m/枚, 193日, 有, 750日, 無						単 16号 02-05-02
WB250150		枚	21	14, 100	296, 100		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型, 12m/枚, 165日, 有, 750日, 無						単 17号 02-05-02
WB250150		枚	21	12,060	253, 260		
合計					1, 265, 460		

			/ I 4 F/		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
鋼矢板(上部障害クリア工法) 内 23号		Ⅳ型(打ち)	込み長L=12.0m以	下、3箇所継ぎ)			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼矢板継圧入(単独圧入工法) 打込長L=12.0m以下、3箇所継ぎ		枚	28	152, 600	4, 272, 800		単 18号 全国圧入協会p17
クリアパイラー設置・撤去		口	1	140, 300	140, 300		単 19号 全国圧入協会p20
鋼矢板材料(中古)		t	25. 6	194, 400	4, 976, 640		単 20号
鋼矢板継足し溶接							単 21号 全国圧入協会p22
		箇所	28	72, 587	2, 032, 436		
合計					11, 422, 176		

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05

		- 4	7 I JH/	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
内 24号 鋼矢板(上部障害クリア工法)		Ⅳ型(打ち)	込み長L=12.0m以	下、4箇所継ぎ)			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼矢板継圧入(単独圧入工法) 打込長L=12.0m、4箇所継ぎ		枚	28	192, 900	5, 401, 200		単 22号 全国圧入協会p17
クリアパイラー設置・撤去							単 19号 全国圧入協会p20
鋼矢板材料(中古)		旦	1	140, 300	140, 300		単 20号
 鋼矢板継足し溶接		t	25. 6	194, 400	4, 976, 640		単 21号
PHO NIKOLEACE OF HE LOS		箇所	28	72, 587	2, 032, 436		全国圧入協会p22
合計					12, 550, 576		

		1 / 1 4 Ft/	• III		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
製作,購入土						単 23号 02-05-10
30	袋	191	5, 947	1, 135, 877		丸型 φ110×高108cm, ルーズ 現着(10,000m3未
製作,購入土						単 24号 02-05-10
30	袋	52	9, 147	475, 644		丸型 φ110×高108cm, ルーズ 現着(10,000m3未
設置,6m以下						単 25号 02-05-10
30	袋	52	1,682	87, 464		
設置,6mを超え20m以下,標準(1.0)						単 26号 02-05-10
30	袋	372	1,644	611, 568		
撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)						単 27号 02-05-10
30	袋	372	823	306, 156		
				2, 616, 709		
7	製作,購入土 730 製作,購入土 730 設置,6m以下 730 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0)	条件 単位 製作,購入土 袋 製作,購入土 袋 設置,6m以下 袋 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋	条件 単位 数量 製作,購入土 袋 191 製作,購入土 袋 52 設置,6m以下 袋 52 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0) 372	製作,購入土 袋 191 5,947 製作,購入土 730 袋 52 9,147 設置,6m以下 730 袋 52 1,682 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 1,644 撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	条件 単位 数量 単価 金額 製作,購入土 袋 191 5,947 1,135,877 製作,購入土 袋 52 9,147 475,644 設置,6m以下 袋 52 1,682 87,464 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 1,644 611,568 撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 823 306,156	条件 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 製作,購入土 袋 191 5,947 1,135,877 製作,購入土 袋 52 9,147 475,644 設置,6m以下 袋 52 1,682 87,464 設置,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 1,644 611,568 撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0) 袋 372 1,644 611,568

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 26号	運搬	L=	=4km					
名	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 土砂(岩塊・	7山積0.8m3(平積0.6m3), 玉石混り土含む),無し,4						02-01-02
	CB210110 . 0km以下	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m3	191	979	186, 989		
	合計					186, 989		

一式当り内訳書 _{内 27号} ^{整地}							2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
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
CB21	0610	m3	191	140	26, 740		
合計					26, 740		

単価使用年月

2024. 05

	床掘り	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 28号	水畑り							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額增減	摘要
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						02-01-03
	CB210030		m3	39	2, 306	89, 934		
	合計					89, 934		

	一式当り内訳書								
内 29号 埋戻し									
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						02-01-03		
	CB210410	m3	39	3, 916	152, 724				
合計					152, 724				

				→ 		単価使用年月	2024. 05	
		"无"	的内部	手り		歩掛適用年月	2024. 05	·
		~ ~ _	4 / I J H/	\		労務調整係数	1.000-0000	00 0.0 0
内 30号 ポ゚ンプ排水		排水量:0. 排水	以上40(m3/h)未満	请,排水方法:作業	持			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		商要
ポンプ設置・撤去							単 28号	02-05-08
WB252320		箇所	1	90, 550	90, 550			
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満,作業時排水						単 29号	02-05-08
WB252310		目	23	9, 859	226, 757			
合計					317, 307			
							1	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 31号 作業ヤード盛土							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上,10,000m3未満,無し						02-01-02
CB210510			2, 161	246	531, 606		
山土 ルーズ 現着(10,000m3未満に適	H)						
// / /光/ (10,000回3/八個(C.))	Z231365005	m3	2,874	2, 350	6, 753, 900		
法面整形	盛土部,無し,無し,メキ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用						02-02-01
でB220010 CB220010			477	462	220, 374		
合計					7, 505, 880		

		2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0					
内 32号 交通誘導警備員						刀伤侧正床数	1.000 00000 0.0 0
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	2	16, 380	32, 760		
交通誘導警備員B							
R0804		人	2	14, 180	28, 360		
合計					61, 120		

重建設機械分解組立輸送費	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-0000	0 0.0 0					
内 33号		70tクローラクレ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘	i要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復), クローラクレーン系35 超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0)						単 30号	01-02-02
WB010350		口	1	1, 225, 000	1, 225, 000			
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道), クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下,標準(1.						単 31号	01-02-02
WB010350		□	1	612, 400	612, 400			
合計					1, 837, 400			

						万務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 34号 仮設材運搬費		敷鉄板、I	、=16.7km(十和田ī	市)			
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,16.7km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	19. 25	3, 570	68, 722		単 32号 01-02-02 往路
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,16.7km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	19. 25	3, 570	68, 722		単 32号 01-02-02 復路
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,16.7km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	266. 27	3, 570	950, 583		単 32号 01-02-02 片道
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 33号 01-02-02
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	19. 25	3, 000	57, 750		単 34号 01-02-02
WB010030		t	266. 27	1,500	399, 405		
合計					1, 545, 182		

一式当り内訳書

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

								刀刃剛正吓奴	1.000 0000	• •• •
内 35号	(仮設材運搬費 鋼矢板IV型、L=329km(仙台市) 35号									
	 名称・規格		条件	単位	数量	 単価	金額	数量・金額増減	揺	 i要
仮設材等の (鋼矢板 H			北海道·東北·北陸·中·四国·九州,32 9km,12m以内,各種(実数入力),0,無	7-14-		ΤΙЩ	-112 HV	<u> </u>	単 35号	01-02-02
(2/3/2 (1/2 (11)		WB010020		t	38. 35	11, 690	448, 311			
仮設材等の	積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)						単 34号	01-02-02
		WB010030		t	38. 35	1,500	57, 525			
	合計						505, 836			

	2次1	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 WB810530 防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価 1,370
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カ゛ート゛レール撤去工 土中建込用 Gr-A、B、C-4E 単価補正1.000 (FP3) Q001114002		m	1	1, 370. 25	1,370	
合計					1,370	
単価					1, 370	円/m

	2次1	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 2号 WB810770 防護柵(横断·転落防止柵)撤去工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.000(FP3) Q001164004			100	1, 029	102, 900		
丰皿州正1.000(IT3) Q 001104004		m	100	1,029	102, 900		
合計					102, 900		
単価					1, 029	 円/m	
· · ·							

			2次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単 3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	33, 510
	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 単価補正	7 施工 制約無 8休 1.000(FP3)	Q008611002		m3	1	33, 510	33, 510		
	合計						33, 510		
単価						33, 510	円/n	13	
	1 1,000								

	2次達	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2024.05	
単 4号 WB020052 如分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 アスファルト塊 Y007600001001		t	100	500	50,000		
合計					50, 000		
単価					500	円/t	

	2 次 🗓	单価:	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単 5号 WB020052 UMD20052		単位 t		単位数量	100	単価	900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 無筋Co殻							
Y007600001002		t	100	900	90, 000		
合計					90, 000		
単価					900	円/t	

	2次上	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 6号 WB020052 処分費(t)	単位	t	単位数量	100	単価	50, 000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 廃プラスチック Y007600001003		t	100	50, 000	5, 000, 000		
合計					5, 000, 000		
単価					50,000	円/t	

単価使用年月 2024. 05 2次単価表 歩掛適用年月 2024. 05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 敷砂利 7号 RC-40, t=10cm 単位 単位数量 単価 m2100 303 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 整地 敷均し(ハーズ),標準(10,000m3未満), 02-01-02 無し CB210610 143 1,430 m310 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 2,750 28,875 m310.5 合計 30, 305 単価 円/m2 303

	2次1	并 儒 :	夫		単価使用年月 歩掛適用年月	2024. 05 2024. 05
	 			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 8号 敷鉄板設置·撤去 WB253610	設置	単位	m2	単位数量	100	単価 225
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. 152	33, 600	5, 107	
とびエ						
R0106		人	0. 152	30, 350	4, 613	
普通作業員		,,	37.132	33, 333	2, 020	
R0102		人	0. 152	21, 740	3, 304	
		人	0. 132	21, 740		単 36号 02-05-16
			0.150	61 000		
WK250590 諸雑費(率+まるめ)		日	0. 152	61, 030	9, 276	
ZS8000004	1%	式	1		220	
合計					22, 520	
単価					225	円/m2

	2 次 🖹	単価表	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2024. 0 2024. 0	05
単 9号 WB253610	撤去	単位	m2	単位数量	労務調整係数 100	単価	-00000 0.0 0 211
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	L	摘要
土木一般世話役							
R0125		人	0. 143	33, 600	4, 804		
とびエ							
R0106		人	0. 143	30, 350	4, 340		
普通作業員							
R0102		人	0. 143	21, 740	3, 108		
バックホウ(クローラ型)運転						単 36号	2 02-05-16
WK250590		日	0. 143	61, 030	8,727		
諸雑費(率+まるめ)							
ZS8000004	1%	式	1		201		
合計					21, 180		
単価					211	 円/m2	2

- 41 -

		2 次 🗓	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2024. 0 2024. 0)5
			, ,, ,	•	I	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 10号 WB253630		22×1,524×6,096(mm),無,196日,有 ,750日,無	単位	枚	単位数量	1	単価	16, 270
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:196日,総供用日数:750日						
22 × 102 1 × 000 0 mm	L002413001		枚	1	16, 268	16, 268		
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1		2		
合計						16, 270		
単価						16, 270	 円/枚	

	2次〕	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単 11号 WB253630 敷鉄板賃料	(330) 単位 枚 単位数量						13, 870
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:167日,総供用日数:750日						
L002413	001	枚	1	13, 861	13, 861		
諸雑費(まるめ)							
ZS3000	004	式	1		9		
合計					13, 870		
単価					13, 870	円/枚	

		2 次 達	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 12号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,196日,有 ,750日,無	単位	枚	単位数量	1	単価	8, 036
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃 22×1524×		供用日数:196日,総供用日数:750日						
	L002412001		枚	1	8, 036	8, 036		
	슴計					8, 036		
	単価					8, 036	円/	

	2次単価表								05 05 00000 0.0 0
単 13号 WB253630	3253630 中位 权 单位数重						1	単価	6, 847
	名称・規格 条件 単位 数量 単価						金額		摘要
敷き鉄板賃 22×1524×		L002412001	供用日数:167日,総供用日数:750日	枚	1	6, 847	6, 847		
	合計					,	6, 847		
	単価						6, 847	円/村	¢

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05				
単 14号 WB253630	22×1,524×6,096(mm),無,196日,無 ,有	単位	枚	単位数量	力勞調登怵勞	単価 17,760
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料	供用日数:196日					
$22 \times 1524 \times 6096 \text{mm}$ L0024	13001	枚	1	16, 660	16, 660	
整備費(敷鉄板)						
$22 \times 1524 \times 6096$ mm Z0067	54002	枚	1	1, 100	1, 100	
合計					17, 760	
単価			_		17, 760	円/枚

- 44 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-					
単 15号 が イブロハンマ施工による 鋼矢板打込み		単位	枚	単位数量	10	単価	17, 050
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	0.4	33, 600	13, 440		
とびエ							
R0106		人	0.8	30, 350	24, 280		
普通作業員							
R0102		人	0. 4	21, 740	8, 696		
バイブロハンマ杭打機運転						単 37号	-
(陸上施工)		日	0. 4	306, 174	122, 469		
諸雑費(率+まるめ)				,	,		
ZS8000004	1%	式	1		1, 615		
25555551					2, 010		
合計					170, 500		
ни					110,000		
単価					17, 050	 円/枚	
+ IIII					11,000	11/ 1/2	

			単価使用年月 2024.05					
		2 伙	単価	衣		歩掛適用年月	2024.	05
		- » \	1 11			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 16号 WB250150	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型, 12m/枚, 193日, 有, 750日, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	14, 100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本:	矢板)	供用日数:193日,総供用日数:750日						
4型 (76. 1kg		02014001	t	0. 913	15, 440	14, 096		
諸雑費(ま	るめ)							
	Z	S3000004	式	1		4		
	合計					14, 100		
	単価					14, 100	 円/ホ	文

	単価使用年月2024.歩掛適用年月2024.労務調整係数1.000						
単 17号	1	単価	12, 060				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m)	供用日数:165日,総供用日数:750日						
L002014001		t	0. 913	13, 200	12, 051		
諸雑費(まるめ)							
ZS3000004		式	1		9		
슴計					12, 060		
単価					12, 060	円/村	Ż

	単価使用年月	2024. 05				
	2次	早伽:	衣		歩掛適用年月	2024. 05
B 10円 鋼矢板継圧入(単独圧入工法)				1	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 18号 新天板総圧人(単独圧入工法) 打込長L=12.0m以下、3箇所継ぎ		単位	枚	単位数量	10	単価 152,600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						**************************************
R01	25	人	2	33, 600	67, 200	諸雑費率対象
特殊作業員						
R01	01	人	2	28, 770	57, 540	諸雑費率対象
とびエ				20, 110	01,010	
R01	06	人	4	30, 350	121, 400	諸雑費率対象
溶接工	90		4	30, 330	121, 400	
						諸雑費率対象
R01 クリアパイラー運転	13	人	4	29, 510	118, 040	単 38号
上部障害クリア工法積算資料p24		日				車 38万 諸雑費率対象
ニっこ」、ハカ」、ハケ宇本で	25t吊 排ガス対策型(第2次基準値)		2	307, 200	614, 400	₩ 20月 00 05 00
ラフテレーンクレーン運転						単 39号 02-05-02 諸雑費率対象
WK2505	60	日	2	92, 680	185, 360	
継施工費						
ZZ99*01*010	02	箇所	30	8, 810	264, 300	
諸雑費(率+まるめ)						 継施工費を除く上記合
ZS80000	04 8. 4%	式	1		97, 760	計額の8.4%
合計					1, 526, 000	
単価					152, 600	 円/枚
					102, 000	137 12

- 47 - 青森県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-					
単 19号 グリアハ゜イラー設置・撤去		単位	回	単位数量	1	単価	140, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
クリアパイラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24			0.05	225 222	T a 000	単 38号	<u>.</u> 7
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第2次基準値)	日	0. 25	307, 200	76, 800	単 39号	2 02-05-02
WK250560		日	0.3	92, 680	27, 804	·	
土木一般世話役							
R0125		人	0. 29	33, 600	9, 744		
特殊作業員							
R0101		人	0. 29	28, 770	8, 343		
とびエ			0.50	00.050	17, 600		
R0106 諸雑費(まるめ)		人	0. 58	30, 350	17, 603		
ZS3000004		式	1		6		
A =1							
合計					140, 300		
単価					140, 300	円/回]

	単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-0						
単 20号 鋼矢板材料(中古)		単位	t	単位数量	1	単価	194, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板 SYW295 VL、VIL型 Z001030004		t	0.9	208, 000	187, 200		
鋼矢板 規格エキストラ SY390 Z001060001		t	0.9	8, 000	7, 200		
合計				0, 000	194, 400		
単価					194, 400	円/t	

- 49 -

	0 1/4	}	⊭		単価使用年月	2024. 05
	2 次]	丰佃。	交		歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 21号 鋼矢板継足し溶接		単位	箇所	単位数量	77 伤侧歪床刻	単価 72,587
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
クリアパイラー損料						
ZZ99*01*01001		供用日	1. 43	200, 000	286, 000	
ラフテレーングレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第2次基準値)					単 39号 02-05-02
WK250560		日	1. 43	92, 680	132, 532	
継施工費						
ZZ99*01*01002		箇所	10	8, 810	88, 100	
土木一般世話役						
R0125		人	1. 43	33, 600	48, 048	
とびエ						
R0106		人	2. 86	30, 350	86, 801	
溶接工						
R0113		人	2. 86	29, 510	84, 398	
合計					725, 879	
単価					72, 587	円/箇所

	2次単価表						
単 22号 鋼矢板継圧入(単独圧入工法) 打込長L=12.0m、4箇所継ぎ		単位	枚	単位数量	10	単価 192,900	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役						諸雑費率対象	
R0125		人	2. 5	33, 600	84, 000	商雜貨 学	
特殊作業員							
R0101		人	2. 5	28, 770	71, 925	諸雑費率対象	
とびエ		, ,		,	,		
R0106		人	5	30, 350	151, 750	諸雑費率対象	
溶接工						=\tau_1\tau_	
R0113		人	5	29, 510	147, 550	諸雑費率対象	
クリアハ゜イラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24						単 38号 諸雑費率対象	
		日	2. 5	307, 200	768, 000		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第2次基準値)					単 39号 02-05-02 諸雑費率対象	
WK250560		目	2. 5	92, 680	231, 700		
継施工費							
ZZ99*01*01002		箇所	40	8, 810	352, 400		
諸雑費(率+まるめ)						Able Life the De ITA -> I A	
ZS8000004	8. 4%	式	1		121, 675	継施工費を除く上記合 計額の8.4%	
合計					1, 929, 000		
単価					192, 900	円/枚	

- 51 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05					
単 23号 WB252730 大型土のう工	製作, 購入土	単位	袋	単位数量	10	単価	5, 947
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. 161	33, 600	5, 409		
特殊作業員							
R0101		人	0. 161	28, 770	4, 631		
普通作業員				,	1, 001		
R0102		人	0. 161	21, 740	3, 500		
大型土のう				,			
丸型 φ110×高108cm Z230430005		枚	10	1, 100	11,000		
山土 ルーズ 現着(10,000m3未満に適用)		100	10	1,100	11,000		
7231365005 Z231365005		m3	10	2, 350	23, 500		
バックホウ運転	製作					単 40号	02-05-10
WK250500		月	0. 161	65, 170	10, 492		
諸雑費(率+まるめ)							
ZS8000004	7%	式	1		938		
合計					59, 470		
単価					5, 947	円/袋	

	2 次達	単価き	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2024. 05 2024. 05
		1 11111.4			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 24号 WB252730 大型土のう工	製作, 購入土	単位	袋	単位数量	10	単価 9,147
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. 161	33, 600	5, 409	
特殊作業員		, ,			-,	
		ı	0. 161	99. 770	4 (2)1	
R0101 普通作業員		人	0. 161	28, 770	4, 631	
R0102		人	0. 161	21, 740	3, 500	
耐候性大型土のう φ110×高110cm 長期仮設3年対応						
Z230431010		枚	10	4, 300	43,000	
山土 ルーズ 現着(10,000m3未満に適用)		. 2	10	0.250	02 500	
Z231365005 バックホウ運転	製作	m3	10	2, 350	23, 500	単 40号 02-05-10
						中 40万 02-05-10
WK250500		日	0. 161	65, 170	10, 492	
諸雑費(率+まるめ)						
ZS8000004	7%	式	1		938	
合計					91, 470	
単価					9, 147	円/袋
— → IIII					3, 111	11/ 42

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0			
単 25号 WB252730 大型土のう工	設置,6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価 1,682
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. 116	33, 600	3, 897	
特殊作業員						
R0101		人	0. 116	28, 770	3, 337	
普通作業員						
R0102		人	0. 116	21, 740	2, 521	
バックホウ運転	設置,6m以下			,		単 41号 02-05-10
WK250500		日	0. 116	60, 900	7, 064	
 諸雑費(まるめ)		1.	3,113	33,333	.,, 002	
ZS3000004		式	1		1	
250000001			1		1	
合計					16, 820	
I FI					10, 020	
単価					1, 682	円/袋
- 単144					1, 082	一

- 54 -

	2次単価表						
単 26号 WB252730 大型土のう工	設置,6mを超え20m以下,標準(1.0)	単位	袋	単位数量	労務調整係数 10	単価	1,644
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. 125	33, 600	4, 200		
特殊作業員							
R0101		人	0. 125	28, 770	3, 596		
普通作業員							
R0102		人	0. 125	21, 740	2, 717		
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]							
25t吊 単価補正1.000 L001130006		B	0. 125	47, 400	5, 925		
諸雑費(まるめ)							
ZS3000004		式	1		2		
合計					16, 440		
H.F.							
単価					1, 644	円/袋	
——————————————————————————————————————					1, 011	11/ 40	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
単 27号 WB252730 大型土のう工	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価 823
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
R012	5	人	0. 075	33, 600	2, 520	
特殊作業員						
R010	1	人	0. 075	28, 770	2, 157	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	1	八	0.075	20, 110	2, 137	
25t吊				.=		
単価補正1.000 L00113000	6	日	0. 075	47, 400	3, 555	
合計					8, 232	
単価					823	円/袋

	2次単価表						20 0 0
単 28号 WB252320 ^{ポ゚ンプ°} 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	労務調整係数 1	1.000-000	90, 550
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	搪	要
土木一般世話役							
R0125		人	0. 5	33, 600	16, 800		
特殊作業員							
R0101		人	0. 1	28, 770	2, 877		
普通作業員							
R0102		人	2	21,740	43, 480		
バックホウ運転						単 42号	02-05-08
WK250540		日	0. 5	54, 780	27, 390		
諸雑費(まるめ)							
ZS3000004		式	1		3		
合計					90, 550		
単価					90, 550	円/箇所	

- 57 -

		単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.			0 0				
単 29号 WB252310 ポ゚ンプ [°] 運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価		859
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員									
	R0101		人	0.14	28, 770	4, 027			
工事用水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水					単 43-	号 02-05-	08
	WK250400		日	1	441	441			
発動発電機運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水					単 44-	号 02-05-	08
	WK250410		日	1	5, 104	5, 104			
	"IIIIOVIIV				0,101	0,101			
	ZS8000004	30/,	式	1		287			
	250000004	3/0	10	1		201			
	合計					0.050			
	百計					9, 859			
								_	
	単価 単価					9, 859	円/日	1	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
単 30号 WB010350 重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復), クローラクレーン系35 超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0)	単位	回	単位数量	1	単価 1, 225, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
R0101		人	5. 5	28, 770	158, 235	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 L001130006		日	1.5	47, 400	71, 100	
運搬費等率			1.0	11, 100	11,100	
ZS7210040	434%	式	1		995, 313	
諸雑費(まるめ)						
ZS3000004		式	1		352	
合計					1, 225, 000	
単価					1, 225, 000	円/回

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
単 31号 WB010350 重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道),クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0)	単位	回	単位数量	1	単価 612, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
R0101		人	2.75	28, 770	79, 117	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]						
25t 吊 単価補正1.000 L001130006		日	0. 75	47, 400	35, 550	
運搬費等率		H	0.10	11, 100	00,000	
	40.40/	式	1		407. 654	
ZS7210040 諸雑費(まるめ)	434%	工	1		497, 654	
ZS3000004		式	1		79	
合計					612, 400	
単価					612, 400	円/回

	2次単価表							. 05 . 05 0-00000 0. 0 0
単 32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,16 .7km,12m以内,各種(実数入力),0,無	単位	t	単位数量	1	単価	3, 570
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区 製品長12ml 単価補正	以内 20kmまで		+	1	2 570	3, 570		
早畑佣止.	1. 000 Z006810102		τ	1	3, 570	3, 570		
	合計					3, 570		
	単価					3, 570	円/1	t

	単価使用年月2024.05歩掛適用年月2024.05労務調整係数1.000-00000						
単 33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	3, 000
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)							
Z006800	001	t	2	1, 500	3, 000		
合計					3, 000		
単価					3, 000	円/t	

	単価使用年月2024.05歩掛適用年月2024.05労務調整係数1.000-00000						
単 34号 WB010030 仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	単位数量	1	単価	1, 500
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)							
200680000	1	t	1	1, 500	1,500		
合計					1, 500		
単価					1, 500	円/	5

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
単 35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,32 9km,12m以内,各種(実数入力),0,無	単位	t	単位数量	1	単価 11,690
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 200kmまで 単価補正1.000 Z006810120		t	1	8, 560	8, 560	
基本運賃区分B 製品長12m以内 20km毎加算額 単価補正7.000 Z00681012		t	1	3, 129	3, 129	
諸雑費(まるめ)						
ZS3000004		式	1		1	
合計					11, 690	
単価					11, 690	円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0				
単 36号 WK250590 / バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	単位数量	1	単価 61,030
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
R0114		人	1	33, 290	33, 290	
軽油					·	
Z006702002		L	119	136	16, 184	
		L	110	100	10, 101	
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		п	1.00	10,000	11 554	
L001010004 諸雑費(まるめ)		日	1.06	10, 900	11, 554	
ZS3000004		式	1		2	
合計					61, 030	
単価					61, 030	円/目

3次単価表						2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 37号 (陸上施工)		単位	日	単位数量	1	単価 306, 174	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
RO	14	人	1	33, 290	33, 290		
軽油				·			
Z006702 ⁱ	002	L	479	136	65, 144	$460 + (14-10) \times 4.8=42$	
	機械条件:供用 持込	L	113	100	00,111		
排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		//L PL P	1.0	00.100	444 000		
M000503c	031	供用日	1.3	86, 100	111, 930		
排出がス対策型(第1次基準値)70t							
ZZ99*01*010	03	供用日	1.3	73, 700	95, 810		
合計					306, 174		
単価					306, 174	円/目	
					,		

3次単価表						単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000	
単 38号 とお障害がアエ法積算資料p24		単位	Ħ	単位数量	1	単価	307, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油 ミニローリー Z304010070001		L	126	136	17, 136		
クリアパイラー損料 ZZ99*01*01001		供用日	1. 45	200, 000	290, 000		
諸雑費(まるめ)				200,000			
ZS3000004		式	1		64		
合計					307, 200		
単価					307, 200	円/目	3

3 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 39号 WK250560		25t吊 排加 x対策型(第2次基準値)	単位	日	単位数量	1	単価 92,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)							
	R0114		人	1	33, 290	33, 290	
軽油					,	,	
	Z006702002		L	88	136	11, 968	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		機械条件:供用 持込	L	00	130	11, 300	
排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊			/// III =				
 諸雑費(まるめ)	M000403022		供用日	1. 45	32, 700	47, 415	
柏林貝(よる※)							
	ZS3000004		式	1		7	
合計						92, 680	
単価						92, 680	円/日

3次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 40号 WK250500 パックホウ運転	製作	単位	日	単位数量	1	単価 65, 170
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
R011	4	人	1	33, 290	33, 290	
軽油				·		
Z00670200	2	L	119	136	16, 184	
/ / ックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]		L	113	130	10, 104	
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		_				
L00101000	4	日	1. 44	10, 900	15, 696	
合計					65, 170	
単価					65, 170	円/目

3次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 41号 WK250500 / パックホウ運転	設置,6m以下	単位	日	単位数量	1	単価 60,900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
ROI	14	人	1	33, 290	33, 290	
軽油		,,	-	33, 233	33,233	
Z0067020	0.9	T	94	136	19.704	
	02	L	94	136	12, 784	
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊						
L0010100	04	目	1.36	10, 900	14, 824	
諸雑費(まるめ)						
ZS30000	04	式	1		2	
合計					60, 900	
単価					60, 900	円/目
→ IIII					00,000	11/ H

3次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 42号 WK250540 / ^{^*} ックホウ運転		単位	日	単位数量	1	単価 54,780
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
R0114		人	1	33, 290	33, 290	
軽油					·	
Z006702002		L	65	136	8,840	
		Б		100	0,010	
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		п	1 10	10,000	10.044	
L001010004 諸雑費(まるめ)		日	1.16	10, 900	12, 644	
ZS3000004		式	1		6	
合計					54, 780	
単価					54, 780	円/日

- 70 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0					
単 43号 WK250400 工事用水中ポンプ 運転	0以上40(m3/h)未満,作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	441
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中モータポンプ[普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
L00110000	5	月	1.2	368	441		
合計					441		
単価					441	円/	日

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000						
単 44号 WK250410 発動発電機運転	0以上40 (m3/h)未満,作業時排水	以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水 単位 目 単位数量						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油								
200670200.	2	L	22	136	2, 992			
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25kVA								
L00111000	3	日	1. 2	1, 760	2, 112			
合計					5, 104			
単価					5, 104	円/目	1	

登 録 単 価

工事名	八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
L002412006001	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	1080日以内	枚	41	2024	5	確定
L002413005001	敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm	720日以内	枚	77	2024	5	確定
L002413006001	敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm	1080日以内	枚	83	2024	5	確定
Y007600001001	処分費	アスファルト塊	t	500	2024	5	確定
Y007600001002	処分費	無筋Co殼	t	900	2024	5	確定
Y007600001003	処分費	廃プラスチック	t	50,000	2024	5	確定
Z304010070001	軽油	ミニローリー	L	136	2024	5	確定
ZZ99*01*01001	クリアパイラー損料		供用日	200, 000	2024	5	確定
ZZ99*01*01002	継施工費		箇所	8, 810	2024	5	確定
ZZ99*01*01003	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)70t	供用日	73, 700	2024	5	確定

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
橋梁保全工事 (0001)	式	1		40, 701, 545	
構造物撤去工 (0002)	式	1		191, 149	
防護柵撤去工 (0003)	式	1		43, 511	工種 99:
防護柵撤去(ガードレール) (0004)	m	25		34, 250	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
防護柵撤去工(ガードレール撤去工) J01 施工区分 J02 規格・仕様 J03 夜間作業の補正 J04 時間的制約を受ける場合の補正	m	25 土中建込 Gr-C-4E 無 無	1, 370 ·標準型	34, 250	WB810530 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
防護柵(横断·転落防止柵) (0005)	m	9		9, 261	オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)

- 73 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路	喬)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	ト・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B地区潮間割増0%係数ランク 1週休2日補正4週8休以上
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		m 式	9 土中建込 ビーム式・パ 3m 無 無	1,029	9, 261 3, 942	WB810770 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 工種 99:
(0006)		工	1		3, 942	
床掘り (0007)		m3	0.9		2, 075	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
床掘り J01 土質 J02 施工 J05 費用	方法	m3	0.9 土砂 上記以外(全ての費)		2, 075	(B210030 2046.8 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

- 74 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路	8橋)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
士砂等運搬 (0008)	m3	0.9		1,741	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休 2 日補正 4週8休以上
J02 積 J03 土: J04 DII	m3 砂等発生現場 込機種・規格 質 D区間の有無 搬距離(km)(DID区間無)		1,935 山積0.28m3 (平積0.2m3) 塊・玉石混り土含む)	1, 741	CB210110 1533.8 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
整地 (0009)	m3	0.9		126	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
整地 J01 作	m3 業区分	0.9 残土受 <i>)</i>	140 入れ地での処理	126	CB210610 118.79 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0

- 75 -

事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
構造物取壊し工 (0010)	式	1		101, 892	工種 99:
コンクリート構造物取壊し (0011)	m3	1		36, 861	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
構造物とりこわし					潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上 WB824010
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	m3	1.1 無筋構造 人力施コ 無し 無し		36, 861	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装版切断 (0012)	m	21		22, 717	オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1

- 76 -

事名 八戸野辺地線橋梁袖	捕修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕	
事区分・工種・種別・細別	川・施工歩掛・規格	単位	金額前回/今回	摘要			
						週休2日補正 4週8休以上	
舗装版切断						CB430510 580. 65	
	. —	m	10. 5	622	6, 531	管理費区分 0	
	J01 舗装版種別		アスファルト舒			歩 2024.05 単 2024.05	
	J02 アスファルト舗装版原		15cm以下			単価地区 東北町(旧上北町)	
	J05 費用の内訳		全ての費	₹用		労調係数 1.000 00-00 0	
						豪雪割増 B地区	
						潮間割増 0% 係数ランク 1	
						単価補正	
舗装版切断						CB430510 1404.9	
		m	10.9	1, 485	16, 186	管理費区分 0	
	J01 舗装版種別		アスファルト舒			歩 2024.05 単 2024.05	
J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳				登え30cm以下		単価地区 東北町(旧上北町)	
			全ての費	門		労調係数 1.000 00-00 0	
						豪雪割増 B地区	
						潮間割増 0% 係数ランク 1	
						単価補正	
舗装版破砕						オプション入力	
(0013)		m2	10		3, 853	第0008号内訳書	
						単位数量 1 m2	
						管理費区分 0	
						歩 2024.05 単 2024.05	
						単価地区 東北町(旧上北町)	
						労調係数 1.000 00-00 0	
						豪雪割増 B地区	
						潮間割増 0% 係数ランク 1	
						週休2日補正 4週8休以上	
舗装版破砕						CB430310 176.64	
		m2	4.8	206	988	管理費区分 0	
	J01 舗装版種別		アスファルト舒	i装版		歩 2024.05 単 2024.05	
	J02 障害等の有無		無し			単価地区 東北町(旧上北町)	
	J03 騒音振動対策		不要			労調係数 1.000 00-00 0	
	J04 舗装版厚		15cm以刊	₹		豪雪割増 B地区	

- 77 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補	前修(砂土路橋)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
	J06 積込作業の有無		有り			潮間割増 0% 係数ランク 1
	J07 費用の内訳		全ての費	費用		単価補正
舗装版破砕						CB430310 501.99
		m2	5	573	2, 865	管理費区分 0
	J01 舗装版種別		アスファルト舒	埔装版		歩 2024.05 単 2024.05
	J02 障害等の有無		無し			単価地区 東北町(旧上北町)
	J03 騒音振動対策		不要			労調係数 1.000 00-00 0
	J04 舗装版厚			迢え40cm以下		豪雪割増 B地区
	J06 積込作業の有無		有り			潮間割増 0% 係数ランク 1
	J07 費用の内訳		全ての費	費用		単価補正
舗装仮復旧						オプション入力
(0014)		m2	14		38, 461	第0009号内訳書
						単位数量 1 m2
						管理費区分 0
						歩 2024.05 単 2024.05
						単価地区 東北町(旧上北町)
						労調係数 1.000 00-00 0
						豪雪割増 B地区
						潮間割増 0% 係数ランク 1
						週休2日補正 4週8休以上
下層路盤(歩道部)						CB410031 746. 24
		m2	13. 5	1, 263	17, 050	管理費区分 0
	J01 全仕上り厚(実数入力)		170mm			歩 2024.05 単 2024.05
	J02 施工区分		1層施工			単価地区 東北町(旧上北町)
	J03 材料		再生クラッ	シャラン RC-40		労調係数 1.000 00-00 0
	J04 費用の内訳		全ての費	費用		豪雪割増 B地区
						潮間割増 0% 係数ランク 1
						単価補正
表層(歩道部)						CB410261 1363. 2
		m2	13. 5	1,586	21, 411	管理費区分 0
	J01 平均幅員		1.4m以上	<u>.</u>		歩 2024.05 単 2024.05
	J04 1層当平均仕上厚 70mm以 ⁻	F	30mm			単価地区 東北町(旧上北町)
	J05 材料		各種(2.	30以上2.40t/m3未満)		労調係数 1.000 00-00 0

- 78 -

事名 八戸野辺地線橋梁	補修(砂土路橋)	工事				事業区分	道路維持·修繕
事区分・工種・種別・細胞	別・施工歩掛・	規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額前回/今回	摘要
	J06 瀝青杉 J07 費用の			プ ライムコー 全ての費			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運搬処理工 (0015)			式	1		41, 804	工種 99:
殻運搬 (0016)			m3	1		3, 267	オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
敖運搬		:作業	m3	1 舗装版破	3,267	3, 267	週休2日補正 4週8休以上 CB227010 2778.7 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05
	JO2 積込工 JO3 DID区	法区分 間の有無 巨離(km)(DID区間無)			策不要厚15cm超)又は必	要	単価地区東北町(旧上北町)労調係数1.000 00-00 0豪雪割増B地区潮間割増0% 係数ランク 1単価補正
殻運搬 (0017)			m3	1		1, 895	オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1

事名 八戸野辺地線村	喬梁補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
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
top ver lán						週休2日補正 4週8休以上
殼運搬				. 500	4 005	CB227010 1443. 3
	TO 1 +11.7% LL /6-346	m3	1.1	1,723	1, 895	管理費区分 0
	J01 殻発生作業			無筋)構造物とりこわし		歩 2024.05 単 2024.05
	J02 積込工法区分		機械積込			単価地区 東北町(旧上北町)
	JO3 DID区間の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
	J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		8.0km以了			豪雪割増 B地区
	J13 費用の内訳		全ての費	用		潮間割増 0% 係数ランク 1
						単価補正
殼処分		_				オプション入力
(0018)		m3	1		1, 200	第0012号内訳書
						単位数量 1 m3
						管理費区分 0
						歩 2024.05 単 2024.05
						単価地区 東北町(旧上北町)
						労調係数 1.000 00-00 0
						豪雪割増 B地区
						潮間割増 0% 係数ランク 1
1 - 1 - th ()						週休2日補正 4週8休以上
処分費(t)			2.4	500		WB020052
		t	2.4	500	1, 200	管理費区分 T
						歩 2024.05 単 2024.05
						単価地区 東北町(旧上北町)
						労調係数 1.000 00-00 0
						豪雪割増 B地区
						潮間割増 0% 係数ランク 1
±0.4n /\						単価補正
殼処分		0	4		0.400	オプション入力
(0019)		m3	1		2, 430	第0013号内訳書
						単位数量 1 m3
						管理費区分 0
						歩 2024.05 単 2024.05
						単価地区 東北町(旧上北町)

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂	土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工	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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
処分費(t)		t	2. 7	900	2, 430	WB020052 管理費区分 T 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品運搬 (0020)		t	0. 3		22, 497	オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
J02 J03	トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID無	t	0.3 クレーン装置 無し 28.0kmレ	14,750 付2t級、吊能力2.9t 、下	4, 425	CB010410 12402.0 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品及び支給品積込 	·荷卸 	t	0.3 クレーン装置	10, 240 付2t級、吊能力2. 9t	3, 072	CB010420 8606.4 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
処分費(t)	t	0.3	50, 000	15, 000	WB020052 管理費区分 T 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品運搬 (0021) (P)	t	1		10, 515	第0015号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0
Q01 発生材種類 Q02 積込・荷卸し・運搬 Q02 積込・荷卸し・運搬		現場発生	ル、転落防止栅 E品及び支給品運搬 E品及び支給品積込み・荷	卸し	歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
現場発生品及び支給品運搬 J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)D	t DID無	0.5 クレーン装置 無し 20.5kmレ	10,790 【付2t級、吊能力2.9t 以下	5, 395	でB010410 9070.5 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品及び支給品積込・荷卸 J01 トラック機種	tt	0.5 クレーン装置	10,240 全付2t級、吊能力2.9t	5, 120	CB010420 8606.4 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設工 (0022)	式	1		40, 510, 396	
工事用道路工 (0023)	式	1		4, 314, 781	工種 99:
工事用道路盛土 (0024)	m3	300		728, 790	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
路体(築堤)盛土 J01 施工幅員 J02 施工数量 J03 障害の有無	m3	295 4.0m以上 10,000m 無し		72, 570	CB210510 214.13 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
山土 ルース [*] 現着(10,000m3未満に適用)	m3	228	2, 350	535, 800	7231365005 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)

工事名 八戸野辺地線橋梁	補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分・工種・種別・細別	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1.00000-000豪雪割増B地区潮間割増0%係数ランク1単価補正
土砂等運搬		0	100	40.4	F0 F10	CB210110 360. 24
	J01 土砂等発生現場 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)	m3		424 積0.8m3(平積0.6m3) 鬼・玉石混り土含む)	58, 512	管理費区分 0
法面整形						CB220010 409.78
	J01 整形箇所 J02 法面締固めの有無 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳	m2	134 盛土部 無し 無し とす質土、石 全ての費	462 少及び砂質土、粘性土 用	61, 908	- 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
敷砂利 (0025)		m2	196		59, 388	オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
敷砂利 RC-40、t=10cm		m2	196	303	59, 388	オプション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
整地 J01 作業区分 J02 施工数量 J03 障害の有無	m3	10 敷均し(標準(10 無し	143 ルーズ) , 000m3未満)	1, 430	CB210610 122.26 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
再生クラッシャーラン RC-40	m3	10. 5	2, 750	28, 875	〒岡州正
敷鉄板 (0026) 敷鉄板設置·撤去	m2	1, 765		3, 214, 825	オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上

工事名 八戸野辺地線橋梁補修	(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分・工種・種別・細別・力	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
	0.1 佐来 マハ	m2	1,765.2	225	397, 170	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05
J	01 作業区分		設置			歩 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
敷鉄板設置・撤去						WB253610
	01 作業区分	m2		211	47, 053	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
敷鉄板賃料						単価補正 WB253630
<u></u>		枚	100	16, 270	1,627,000	管理費区分 0
J.	 01 敷鉄板の種類			$4 \times 6,096 (\text{mm})$	1, 021, 000	歩 2024.05 単 2024.05
I -	02 不足分弁償金の有無		無	, , ,		単価地区 東北町(旧上北町)
J^{μ}	04 供用日数(日)(実数入力)		196日			労調係数 1.000 00-00 0
	05 継続工事の有無		有			豪雪割増 B地区
	06 総供用日数(日)(実数入力)		750日			潮間割増 0% 係数ランク 1
_	07 整備費の有無		無			単価補正
敷鉄板賃料		+/-	F.77	10.070	700 500	WB253630
T	 01 敷鉄板の種類	枚	57	13, 870 4×6, 096 (mm)	790, 590	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05
l .	01 敖欽恢の種類 02 不足分弁償金の有無		無	4 ^ 0, 090 (IIIII)		歩 2024.05 車 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)
ũ.	02		167日			学調係数 1.000 00-00 0
	05 継続工事の有無		有			豪雪割増 B地区
-	06 総供用日数(日)(実数入力)		750日			潮間割増 0% 係数ランク 1
	07 整備費の有無		無			単価補正
敷鉄板賃料						WB253630
		枚	14	8, 036	112, 504	管理費区分 0

- 86 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 敷鉄板の種類		$22 \times 1,52$	4×3,048 (mm)		歩 2024.05 単 2024.05
J02 不足分弁償金の有額	!!!	無			単価地区 東北町(旧上北町)
J04 供用日数(日)(実数	(入力)	196日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		有			豪雪割増 B地区
J06 総供用日数(日)(実	(数入力)	750日			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 整備費の有無		無			単価補正
敷鉄板賃料					WB253630
	枚	4	6, 847	27, 388	管理費区分 0
		$22 \times 1,52$	$4\times3,048\mathrm{(mm)}$		歩 2024.05 単 2024.05
J02 不足分弁償金の有額	\	無			単価地区 東北町(旧上北町)
J04 供用日数(日)(実数	(入力)	167日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		有			豪雪割増 B地区
J06 総供用日数(日)(実	(数入力)	750日			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 整備費の有無		無			単価補正
敷鉄板賃料					WB253630
	枚	12	17, 760	213, 120	管理費区分 0
			$4 \times 6,096 (\text{mm})$		歩 2024.05 単 2024.05
J02 不足分弁償金の有	!!!	無	,		単価地区 東北町(旧上北町)
J04 供用日数(日)(実数	(入力)	196日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		無			豪雪割増 B地区
J07 整備費の有無		有			潮間割増 0% 係数ランク 1
0 · · · II/M		1.			単価補正
掘削					オプション入力
(0027)	m3	320		113, 715	第0019号内訳書
				,	単位数量 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2024.05 単 2024.05
					単価地区 東北町(旧上北町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上
					CB210100 317.66

- 87 -

工事名 八戸野辺地線橋第	公補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分・工種・種別・約	田別・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 押土の有無 J04 障害の有無 J05 施工数量	m3	315 土砂 オープ ンカット 無 し 無 し 5,000m3き		113, 715	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土砂等運搬 (0028)		m3	180		173, 283	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
土砂等運搬	J01 土砂等発生現場 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)	m3		979 1積0.8m3(平積0.6m3) 鬼・玉石混り土含む) 下	173, 283	CB210110 831.32 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
整地 (0029)		m3	180		24, 780	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
整地					CB210610 118.79
J01 作業区分	m3	残土受 <i>フ</i>	140 入れ地での処理	24, 780	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
上 土留·仮締切工					単価補正 工種 99:
(0030)	式	1		28, 311, 308	
鋼矢板(バイブロハンマ工法) (0031)	枚	42		1, 265, 460	オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
が 打 の かった	枚	42	17, 050	716, 100	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 R0125

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
諸雑費1:対象	人	0. 4	33, 600	13, 440	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
とび工 諸雑費1:対象	人	0.8	30, 350	24, 280	R0106 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員 諸雑費1:対象	人	0.4	21, 740	8, 696	R0102 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工) 諸雑費1:対象 運転手(特殊)	日	0.4	306, 174	122, 469	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
	人	1	33, 290	33, 290	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	L	479	136	65, 144	Z006702002 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ハ イブ ロハマ(単体)[油圧式・可変超高周波型] 排が ス型(第2次)振り子式 473kN K01 機械使用条件 K02 岩石割増 K04 供用日当り運転時間 K06 交替制割増 K07 異常補正 K09 基礎価格補正 K10 北海道・沖縄輸送補正	供用日	1.3 供用 持 岩石エの 標準 無し 補正無し 補正無し 補正無し)割増対象にしない 全 を を を を を を を を を を を を を	111, 930	M000503031 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジ・ブ*] 排出カ*ス対策型 (第1次基準値) 70t 諸雑費 (率+まるめ)	供用日	1.3	73, 700	95, 810	ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 ZS8000004

事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土	路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
事区分・工種・種別・細別・施工を	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
諸維費	№ 1 諸雑費率=1.000%	式	11		1, 615	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)						WB250150
J02 章 J03 4 J04 前 J05 前 J06 4 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) J01 章 J02 章 J03 4 J04 前 J05 前	鋼矢板の種類 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 供用日数(実数入力) 継続工事の有無 総供用日数(実数入力) 修理費及び損耗費の有無 鋼矢板の種類 鋼矢板の種類 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 供用日数(実数入力) 継続工事の有無 総供用日数(実数入力) 修理費及び損耗費の有無	枚枚	21 IV型 12m/枚 193日 有 750日 無 21 IV型 12m/枚 165日 有 750日 無	14, 100 12, 060	296, 100 253, 260	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 WB250150 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板(上部障害クリア工法)	PLEX O IXILE O II M		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			オプション入力
(0032)		枚	28		11, 422, 176	第0023号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
鋼矢板継圧入(単独圧入工法)					オプション入力
打込長L=12.0m以下、3箇所継ぎ	枚	28	152, 600	4, 272, 800	単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役					R0125
諸雑費1:対象		2	33, 600	67, 200	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
特殊作業員 	人	2	28, 770	57, 540	R0101 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
とび工 諸雑費1:対象	人	4	30, 350	121, 400	R0106 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
溶接工					R0113
	人	4	29, 510	118, 040	管理費区分 0
諸雑費1:対象					歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
bilty、。 /こ NG 本マ					単価補正
クリアパ イラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24 諸雑費1:対象	目	2	307, 200	614, 400	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0
					歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	,	100	100	17 100	区304010070001
3=10-11-	L	126	136	17, 136	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアハ゜イラー損料	供用日	1. 45	200, 000	290, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

- 94 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
諸雑費(まるめ)	式	1		64	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
77テレーンクレーン運転 J01 ラフテレーンクレーン規格 諸雑費1:対象	日	2 25t吊 抄	92,680 fb x 对策型(第2次基準値)	185, 360	単価補正 WK250560 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
継施工費	箇所	30	8, 810	264, 300	単価補正 ZZ99*01*01002 管理費区分 0
諸雑費(率+まるめ)	式	11		97, 760	ZS8000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オプション入力

- 95 -

工事名	八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
		回	1	140, 300	140, 300	単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	クリアパイラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24	Ħ	0. 25	307, 200	76, 800	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	軽油 ミニローリー	L	126	136	17, 136	2304010070001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 アスプロ・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン
	クリアハ゜イラー損料	供用日	1. 45	200, 000	290, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

- 96 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
諸雑費(まるめ)	式	1		64	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ラフテレーンクレーン運転	月	0.3	92, 680	27, 804	WK250560 管理費区分 0
J01 ラフテレーンクレーン規格		25t吊 排	ホガス対策型(第2次基準値)		歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	人	0. 29	33, 600	9, 744	R0125 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
特殊作業員とび工	人	0.29	28, 770	8, 343	R0101 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 R0106

- 97 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
	人	0. 58	30, 350	17, 603	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1		6	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板材料(中古)	t	25. 6	194, 400	4, 976, 640	オプション入力 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板 SYW295 VL、VIL型	t	0.9	208, 000	187, 200	Z001030004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板 規格エキストラ					Z001060001

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
SY390	t	0.9	8, 000	7, 200	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板継足し溶接	箇所	28	72, 587	2, 032, 436	オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアハ゜イラー損料	供用日	1.43	200, 000	286, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
77テレーンクレーン運転 J01 ラフテレーンクレーン規格 継施工費	日	1.43 25t吊 	92, 680 計 水対策型(第2次基準値)	132, 532	WK250560 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 ZZ99*01*01002

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
	箇所	10	8, 810	88, 100	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	人	1. 43	33, 600	48, 048	R0125 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
とびエ	人	2. 86	30, 350	86, 801	R0106 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
溶接工	人	2. 86	29, 510	84, 398	R0113 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板(上部障害クリア工法) (0033)	枚	28		12, 550, 576	オプション入力 第0024号内訳書

- 100 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
					単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週代2日補正 4週8休以上
鋼矢板継圧入(単独圧入工法) 打込長L=12.0m、4箇所継ぎ	枚	28	192, 900	5, 401, 200	オプション入力 単位数量 10 枚 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役 諸雑費1:対象	人	2. 5	33, 600	84, 000	R0125 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
特殊作業員 諸雑費1:対象	人	2. 5	28, 770	71, 925	R0101 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
とびエ					R0106
諸雑費1:対象	人	5	30, 350	151, 750	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
溶接工					単価補正 R0113
諸雑費1:対象	人	5 5	29, 510	147, 550	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアパイラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24 諸雑費1:対象	日	2. 5	307, 200	768, 000	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油 ミニローリー	L	126	136	17, 136	Z304010070001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名	八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分	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
	クリアパ゜イラー損料	供用日	1. 45	200, 000	290, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
	諸雑費(まるめ)	式	1		64	単価補正 ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
	ラフテレーンクレーン運転 	日	2.5 25t吊 排	92,680 ガス対策型(第2次基準値)	231, 700	単価補正 WK250560 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05
	諸雑費1:対象					単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	継施工費	箇所	40	8,810	352, 400	ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
諸雑費1 諸雑費率=8.400%	式	1		121, 675	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアパイラー設置・撤去	回	1	140, 300	140, 300	オプション入力 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアト [®] イラー運転 上部障害クリア工法積算資料p24	目	0. 25	307, 200	76, 800	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油 ミニローリー	L	126	136	17, 136	Z304010070001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

- 104 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
クリアパ・イラー損料	供用日	1. 45	200, 000	290, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1		64	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ラフテレーンクレーン運転 J01 ラフテレーンクレーン規格	日	0.3 25t吊	92,680 f) ス対策型(第2次基準値)	27, 804	WK250560 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	人	0. 29	33, 600	9, 744	R0125 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
	人	0. 29	28, 770	8, 343	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
とびエ	人	0. 58	30, 350	17, 603	R0106 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1		6	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板材料(中古)	t	25. 6	194, 400	4, 976, 640	オプション入力 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 Z001030004

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
SYW295 VL、VIL型	t	0. 9	208, 000	187, 200	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板 規格エキストラ SY390	t	0.9	8,000	7, 200	Z001060001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鋼矢板継足し溶接	箇所	28	72, 587	2, 032, 436	オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クリアパ [°] イラー損料 ラフテレーンクレーン運転	供用日	1.43	200, 000	286, 000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B 地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 WK250560

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 ヺフテレーンクレーン規格	日	1.43 25t吊 划	92, 680 計 入対策型(第2次基準値)	132, 532	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
継施工費	箇所	10	8, 810	88, 100	ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	人	1. 43	33, 600	48, 048	R0125 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
とび工	人	2. 86	30, 350	86, 801	R0106 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
溶接工	人	2.86	29, 510	84, 398	R0113 管理費区分 0

- 108 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土のう (0034)	袋	424		2, 616, 709	オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
大型土のう工 J01 作業区分 J02 袋詰土区分	袋	191 製作 購入土	5, 947	1, 135, 877	WB252730 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
大型土のう工 J01 作業区分 J02 袋詰土区分 大型土のう工	袋	52 製作 購入土	9, 147	475, 644	WB252730 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 作業区分 J03 設置作業半径	袋	52 設置 6m以下	1, 682	87, 464	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
大型土のう工 J01 作業区分 J03 設置作業半径 J04 ラフテレーンクレーン賃料補正	袋	372 設置 6mを超え 標準(1.0	1,644 _20m以下 0)	611, 568	WB252730 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
大型土のう工 J01 作業区分 J03 設置作業半径 J04 ラフテレーンクレーン賃料補正	袋	372 撤去 6mを超え 標準(1.0	823 _20m以下 0)	306, 156	WB252730 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土砂等運搬 (0035)	m3	190		186, 989	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
土砂等運搬 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格	m3	191 標準 バックホウᄔ	979 1積0.8m3(平積0.6m3)	186, 989	CB210110 831.32 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)
J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離(km)(DID区間無)			鬼・玉石混り土含む)		労調係数1.00000-000豪雪割増B地区潮間割増0%係数ランク1単価補正
整地 (0036)	m3	190		26, 740	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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
整地					週休2日補正 4週8休以上 CB210610 118.79
J01 作業区分	m3	191 残土受入	140 れ地での処理	26, 740	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
床掘り (0037)	m3	40		89, 934	オプション入力 第0028号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0

工事名 八戸野辺地線橋梁	公補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
工事区分・工種・種別・斜	田別・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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
床掘り	 J01 土質	m3	39 土砂	2, 306	89, 934	CB210030 2046.8 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05
	J02 施工方法 J05 費用の内訳			·(小規模) [•] 用		単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
埋戻し (0038)		m3	40		152, 724	オプション入力 第0029号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
埋戻し 	J01 施工方法 J02 土質 J04 費用の内訳	m3	39 上記以外 土砂 全ての費	3, 916 (小規模)	152, 724	CB210410 3655.5 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
水替工 (0039)		式	1		317, 307	工種 99:
ポンプ排水						第0030号内訳書

事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)工事				事業区分	道路維持·修繕
二事区分・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
(0040)	日	23		317, 307	単位数量 1 日 管理費区分 0
Q01 排水量 Q02 排水方法 Q03 ポンプ設置撤去費 Q04 排水ポンプ運転費		0以上40 作業時 ポンプ設 ポンプ運	置·撤去		歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
ポンプ設置・撤去	箇所	1	90, 550	90, 550	WB252320 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
ポンプ運転	Н	23	9, 859	226, 757	単価補正 WB252310 管理費区分 0
J01 排水量区分 J02 排水方法			(m3/h)未満		歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
作業ヤード整備工 (0041)	式	1		7, 505, 880	工種 99:
作業ヤード盛土 (0042)	m3	2, 160		7, 505, 880	オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0
					歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
路体(築堤)盛土					CB210510 214. 13
	m3	2, 161	246	531, 606	管理費区分 0
J01 施工幅員 J02 施工数量 J03 障害の有無		4.0m以上 10,000m3 無し			歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
山土					Z231365005
ルース [*] 現着(10,000m3未満に適用)	m3	2, 874	2, 350	6, 753, 900	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
法面整形					CB220010 409.78
J01 整形箇所 J02 法面締固めの有無 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳	m2	477 盛土部 無し 無し は質土、そ 全ての費	462 沙及び砂質土、粘性土 [・] 用	220, 374	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
交通管理工					工種 99:
(0043)	式	1		61, 120	
交通誘導警備員 (0044)	人目	4		61, 120	オプション入力 第0032号内訳書

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
センス・4年 2年 14年 日 4					単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
交通誘導警備員A	人	2	16, 380	32, 760	R0803 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
交通誘導警備員B	人	2	14, 180	28, 360	R0804 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
直接工事費 (0045)	式	1		40, 701, 545	
共通仮設 (0046)	式	1		9, 695, 418	
共通仮設費 (0047)	式	1		4, 368, 418	

- 115 -

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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
運搬費 (0048)	式	1		3, 888, 418	工種 99:
重建設機械分解組立輸送費 (0049)	回	1		1, 837, 400	オプション入力 第0033号内訳書 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
重建設機械分解組立輸送 J01 作業区分 J02 機械質量区分 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数	<u> </u>		Z+輸送(往復) /系35超80下(クラム0.6超2下	1, 225, 000	WB010350 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
重建設機械分解組立輸送 J01 作業区分 J02 機械質量区分 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数			612, 400 は組立)+輸送(片道) /系35超80下(クラム0. 6超2下 0)	612, 400	WB010350 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設材運搬費 (0050)	t	285. 5		1, 545, 182	オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上
仮設材等の運搬					WB010020
(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	19. 25	3, 570	68, 722	管理費区分 0
J01 発注機関区分			東北・北陸・中・四国・九州		歩 2024.05 単 2024.05
J02 片道運搬距離(実数入力)		16.7km			単価地区 東北町(旧上北町)
J04 製品長区分		12m以内	v/ → / / \		労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実績	数人力)		豪雪割増 B地区
J06 運搬割増率(実数入力)		0			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正 WB010020
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	_	19. 25	3, 570	60 700	WB010020 管理費区分 0
J01 発注機関区分				68, 722	歩 2024.05 単 2024.05
J02 片道運搬距離(実数入力)		16.7km	表孔·礼座·中·四国·加州		単価地区 東北町(旧上北町)
J04 製品長区分		10.7km 12m以内			学調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実績	数入力)		豪雪割増 B地区
J06 運搬割増率(実数入力)		0	(() () ()		潮間割増
107 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の運搬		7111			WB010020
(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	266. 27	3, 570	950, 583	管理費区分 0
J01 発注機関区分			東北・北陸・中・四国・九州		歩 2024.05 単 2024.05
J02 片道運搬距離(実数入力)		16.7km			単価地区 東北町(旧上北町)
J04 製品長区分		12m以内			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実	数入力)		豪雪割増 B地区
J06 運搬割増率(実数入力)		0			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の積込み取卸し費					WB010030
	t	19. 25	3,000	57, 750	管理費区分 0
J01 作業区分		積込み、国	取卸し(往復分)		歩 2024.05 単 2024.05

工事名 八戸野辺地線橋梁補修(砂土路橋)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 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設材等の積込み取卸し費					WB010030
	t	266. 27	1,500	399, 405	管理費区分 0
J01 作業区分 仮設材運搬費 (0051)	t		反卸し(片道分)	505, 836	歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オプション入力 第0035号内訳書
(0001)	·	50. 1		300, 030	単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上
仮設材等の運搬					WB010020
(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) J01 発注機関区分 J02 片道運搬距離(実数入力) J04 製品長区分 J05 運搬割増率 J06 運搬割増率(実数入力) J07 その他の諸料金の有無	t	38.35 北海道·『 329km 12m以内 各種(実数 0 無	11,690 東北·北陸·中·四国·九州 数入力)	448, 311	管理費区分 0 歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設材等の積込み取卸し費		90.05	1 500	F. F. S.	WB010030
	t	38. 35	1, 500	57, 525	管理費区分 0

工事名 八戸野辺地紡	泉橋梁補修(砂土路橋)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 作業区分		積込み、	取卸し(片道分)		歩 2024.05 単 2024.05 単価地区 東北町(旧上北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場環境改善費 (0052)		式	1		480, 000	
現場環境改善費 (0053)	市街地補正	式 市街地以	1		480,000	
共通仮設費(率計上) (0054)	主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正			バー般交通等の影響を受 1.00 1.0	5,327,000	
純工事費 (0055)	週休2日補正	##正なし 4週8休以 式		1.04	50, 396, 963	
現場管理費 (0056)	施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正	0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし		ぶ一般交通等の影響を受 1.20% 0.84% 0.00% 0.00% 1.0		
	砂防・地消り補止 ICT施工補正 週休2日補正	_{棚止なし} 補正なし 4週8休以		0.00% 1.0 1.06)	

工事名 八戸野辺地線	泉橋梁補修(砂土路橋)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 <i>/今</i> 回	摘要
工事原価						
(0057)		式	1		67, 722, 963	
一般管理費等						
(0058)	芸れ 人士山刺入に トス 母士	式	1	1 00	12, 167, 037	
	前払金支出割合による補正 財団法人等による補正	補正を行 補正を行		1. 00 1. 00		
	契約保証に係る補正率	金銭的保		0. 04%	I	
工事価格						
(0059)		式	1		79, 890, 000	
肖費税額及び地方消費	税額					
(0060)		式	1		7, 989, 000	
(0061)		式	1		87, 879, 000	