

令和8年度 工事番号 浚第 3730 号

小湊川河川改良

工事

参 考 資 料

東津軽郡 平内町 大字 内童子 地内

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

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	平内町		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	01:河川工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1. 0
除 雪 工 事 補 正	未使用		1. 00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1. 0
週 休 2 日 補 正	週休 2 日(月単位)		1. 01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1. 0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4 級地	1. 20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0. 24%
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	小湊川河川改良工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸							
		式	1				
河川土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満						内 1号
		m3	2,000				
残土処理工							
		式	1				
土砂等運搬							内 2号
		m3	2,000				
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上						内 3号
		m3	2,000				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
技術管理費							
		式	1				
施工調査費							内 4号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	小湊川河川改良工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

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

内 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5, 000m3未満						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削 CB210100		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						02-01-02
			m3	2, 000				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

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

内 2号	土砂等運搬							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬) WB211810		5, 000m3未満, ハックホ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 40以下						単 1号 02-01-06
			m3	2, 000				管理費区分 : 0
積込(ルース) CB210020		土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
			m3	2, 000				管理費区分 : 0
土砂等運搬 CB210110		標準, ハックホ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6. 5km以下						02-01-02
			m3	2, 000				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

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

内 3号	路体(築堤)盛土		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 CB210510		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し						02-01-02
			m3	2,000				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

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

内 4号	施工調査費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
施工調査費		*						単 2号
			式	1				管理費区分：0
合計								

2 次単価表

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

単 1号 WB211810	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5, 000m3未満, ハックホ山積0. 8m3 (平積 0. 6m3), 40以下	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不整地運搬車運転		5, 000m3未満					単 3号 02-01-06	
WK210340			日	0. 357			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

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

単 2号	施工調査費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量設計費(河川維持) 踏査選点平面測量除、45<=W<75m								
Z237230145			km	0. 1			管理費区分：5	
合計								

3 次単価表

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

単 3号 WK210340	不整地運搬車運転	5, 000m3未満	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	133			管理費区分：0	
不整地運搬車[クローラ型・タンク] 全旋回式 6～7t積級								
L001030011			日	1. 54			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	小湊川河川改良工事				事業区分	河川改修	
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
築堤・護岸 (0001)			式	1			
河川土工 (0002)			式	1			
掘削工 (0003)			式	1			
掘削 (0004) (P)			m3	2,000			第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
			Q01 土質	土砂			
			Q02 施工方法	オープンカット			
			Q03 押土	無し			
			Q04 障害	無し			
			Q05 施工数量	5,000m3未満			
			Q06 掘削費	掘削			
掘削			m3	2,000			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
			J01 土質	土砂			
			J02 施工方法	オープンカット			
			J03 押土の有無	無し			
			J04 障害の有無	無し			
			J05 施工数量	5,000m3未満			
残土処理工 (0005)			式	1			
土砂等運搬 (0006)			m3	2,000			オプション入力 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	小湊川河川改良工事				事業区分	河川改修
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	m3	2,000			WB211810 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 施工数量		5,000m3未満				
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
J03 運搬距離(m)		40以下				
積込(ルース)	m3	2,000			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 土質		土砂				
J02 作業内容		土量50,000m3未満				
土砂等運搬	m3	2,000			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 土砂等発生現場		標準				
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
J04 DID区間の有無		無し				
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		6.5km以下				
路体(築堤)盛土 (0007)(P)	m3	2,000			第0003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	小湊川河川改良工事			事業区分	河川改修
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		4.0m以上 路体(築堤)盛土			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	2,000			CB210510 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 20,000m3未満 無し			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0008)	式	1			
共通仮設 (0009)	式	1			
共通仮設費 (0010)	式	1			
技術管理費 (0011)	式	1			
施工調査費 (0012)	式	1			第0004号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0
Q01 施工調査費		施工調査費			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	小湊川河川改良工事				事業区分	河川改修
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)
施工調査費		式	1			* 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量設計費(河川維持) 踏査選点平面測量除、45<=W<75m		km	0.1			Z237230145 管理費区分 5 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0013)		式	1			
現場環境改善費（率計上） (0014)		式	1			
市街地補正		市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0015)		式	1			
主たる工種		01:河川工事				
施工地域等補正		補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） 1.0				
除雪工事補正		未使用				

【参考資料】 積算入力データリスト (本01)

工事名	小湊川河川改良工事				事業区分	河川改修
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
(0016)		式	1			
現場管理費 (0017)		式	1			
施工地域等補正		補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）			1.0	
工期日数		0日間				
冬期日数		0日間				
積雪寒冷地区分		4級地			1.20%	
施工時期補正		任意設定			0.24%	
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 (0018)		式	1			
一般管理費等 (0019)		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 (0020)		式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0021)		式	1			
工事費計 (0022)		式	1			

[illegible]

数量計算表

施工延長	L=	100.0	m						
掘削工									
掘削	V=	100.0 m	×	20.0m ³ /m	=	2,000.0	m ³		
土砂運搬工									
残土処理									
不整地運搬車	V=				=	2,000.0	m ³		
積込(ルーズ)	V=				=	2,000.0	m ³		
土砂運搬	V=				=	2,000.0	m ³		
路体(築堤)盛土	V=				=	2,000.0	m ³		
共通仮設費									
河川測量(踏査選点・平面測量除く、幅:45≦W<75m)					L=	0.10	km		