

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 承補総河 第20-1号

設計書番号 507-040-0363

十川総合流域防災（国土強靱化）工事

実施 設計書

五所川原市大字広田

工 期 2 3 5 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	施工延長 L = 162 m		
	河道掘削工	9,116	m <sup>3</sup>
	設計額	96,459,000 円 (内消費税	8,769,000 円)
請負額			変更による 増減額

# 設計内訳書（本01）

工事名	十川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 河道拡幅		
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	
河道拡幅								
		式	1		48,252,536			
河道掘削工								
		式	1		43,315,444			
掘削工								
		式	1		1,395,360			
掘削							内 1号	
		m3	4,600		1,395,360			
掘削工(ICT)								
		式	1		1,728,240			
掘削(ICT)							内 2号	
		m3	4,600		1,728,240			
法面整形工(ICT)								
		式	1		911,000			
法面整形(切土部)(ICT)							内 3号	
		m2	1,000		911,000			
残土処理工								
		式	1		39,280,844			
土砂等運搬							内 4号	
		m3	9,120		39,280,844			
法面工								
		式	1		1,055,956			
植生工								
		式	1		1,055,956			
張芝							内 5号	
		m2	470		1,055,956			

# 設計内訳書（本01）

工事名	十川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 河道拡幅		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
仮設工								
		式	1		3,881,136			
仮設道路工								
		式	1		900,266			
敷鉄板設置・撤去								内 6号
		m2	1,115		900,266			
交通管理工								
		式	1		1,905,600			
交通誘導警備員								内 7号
		人	120		1,905,600			
運搬路補修工								
		式	1		1,075,270			
運搬路補修（敷砂利）								内 8号
		m2	5,800		1,075,270			
直接工事費								
		式	1		48,252,536			
共通仮設								
		式	1		8,066,606			
共通仮設費								
		式	1		3,125,606			
運搬費								
		式	1		1,441,576			
仮設材運搬費								内 9号
		t	147		1,441,576			
技術管理費								
		式	1		1,145,030			

# 設計内訳書（本01）

工事名	十川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 河道拡幅	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費		式	1		547,030		内 10号
システム初期費(ICT)		式	1		598,000		内 11号
現場環境改善費		式	1		539,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		539,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		4,941,000		
純工事費		式	1		56,319,142		
現場管理費		式	1		18,140,000		
工事原価		式	1		74,459,142		
一般管理費等		式	1		13,230,858		
工事価格		式	1		87,690,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,769,000		
工事費計		式	1		96,459,000		

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

主たる工種 単独（追加工事）： 河川工事			合算工事：		
対象工事費	48,252,536	直接工事費	48,252,536	準備費（処分費用）	0
				その他直工扱い共仮積上額	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	1,367,400	現工事	0
				合算工事	0
非対象額計（－）					
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			0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)	
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）		48,252,536	現工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		46,885,136		0
	(調整工事入力で使用)				
共通仮設費（率分）	率（補正前）		8.45%	0.00%	0.00%
	施工地域等補正		1.0	0.00%	
	除雪工事補正		1.00	0.00	0.00
	ICT施工補正		1.2	0.00	0.00
	率（補正後） 週休2日 週休2日(月単位) 1.01		10.24%	0.00%	
	計上額		4,941,000	0	0
				調整工事計上額	0

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

現場環境改善費対象工事費	48,252,536	直接工事費	48,252,536	
非対象額計(－)	1,367,400			
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	1,367,400	(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			
現場環境改善費対象額(Pi)				
単独(追加工事)	46,885,136	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率(補正前)	1.15%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率(補正後)	1.15%		0.00%	
計上額	539,000		0	0
				調整工事計上額 0

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

共通仮設費（積上分）	2,586,606				
運搬費	1,441,576	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	1,145,030
宮繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					8,066,606

# 現場管理費

主工種 01:河川工事

単独（追加工事）純工事費	56,319,142	単独（追加工事）直接工事費	48,252,536	単独（追加工事）共通仮設費	8,066,606
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3%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入費 (+)		0			
無償貸付機械評価額 (+)		0			
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）		56,319,142	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く現場管理費対象純工事費 (調整工事入力で使用)		54,951,742		0	0
現場管理費 率（補正前）		28.71%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.0		0.00%	
施工時期補正		0.00%		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		1.1			
率（補正後） 週休2日 週休2日(月単位) 1.02		32.21%		0.00%	
計上額		18,140,000		0	0
					調整工事計上額 0

# 一般管理費等（当初）

主工種 01:河川工事

工事原価	74,459,142				
純工事費	56,319,142	現場管理費	18,140,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
工場製作原価	0				
非対象額計（－）		0			
管理費区分9		0	（支給品を除く間接費非対象額）		
管理費区分T		0	（全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額）		
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）		74,459,142	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く		73,091,742		0	0
一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用）					
率（補正前）					
単独（追加工事）		17.73%	現工事	0.00%	合算工事 0.00%
前払金支出割合による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
財団法人等による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
率（補正後）		17.73%		0.00%	0.00%
（当初一般管理費対象額）		74,459,142		0	
契約保証に係る補正值		0.04%		0.00%	
一般管理費等		13,230,858			
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	2026年2月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年2月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年2月		
単 価 地 区	五所川原市(旧五所川原市)		
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	補正あり		1.2
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	0.00%
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	補正あり	1.1
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%

# 間接費一覧

主工種 01:河川工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			48,252,536
	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				48,252,536
	共通仮設費 (率分)	48,252,536	10.24	4,941,000
	運搬費			1,441,576
	技術管理費			1,145,030
現場環境改善費対象工事費				48,252,536
	現場環境改善費 (率分)	46,885,136	1.15	539,000
現場管理費対象純工事費				56,319,142
	現場管理費	56,319,142	32.21	18,140,000
	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				74,459,142
	一般管理費等	74,459,142	17.73	13,230,858
	業務委託費			0
工事価格				87,690,000
消費税等相当額				8,769,000
工事費計				96,459,000

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満						02-01-02
	CB210100	m3	4,560	306	1,395,360		管理費区分: 0
合計					1,395,360		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	掘削(ICT)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削(ICT)	土砂, オープンカット, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満						02-01-02
	CB210120	m3	4,560	379	1,728,240		管理費区分: 0
合計					1,728,240		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	法面整形(切土部)(ICT)							
	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(ICT)	切土部, 埴質土、砂及び砂質土、粘性土						02-02-01
	CB220070		m2	1,000	911	911,000		管理費区分: 0
	合計					911,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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
	土砂等運搬	標準, バックホク山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 49.5km以下						02-01-02
	CB210110		m3	9,116	4,159	37,913,444		管理費区分: 0
	処分費 建設発生土							
	ZZ99*01*01003		m3	9,116	150	1,367,400		管理費区分: T
	合計					39,280,844		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	張芝						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人力施工による植生工 WB810870	張芝工, 300m2以上500m2未満, 無	m2	466	2,266	1,055,956		単 1号 06-02-04 管理費区分: 0
合計					1,055,956		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	敷鉄板設置・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 2号 02-05-16	
WB253610		m2	1,114.7	439	489,353		管理費区分：0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 44日, 無, 有						単 3号 02-05-16	
WB253630		枚	33	5,236	172,788		管理費区分：0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 22日, 無, 無						単 4号 02-05-16	
WB253630		枚	54	2,068	111,672		管理費区分：0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 19日, 有, 81日, 有						単 5号 02-05-16	
WB253630		枚	30	2,886	86,580		管理費区分：0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 81日, 無, 有						単 6号 02-05-16	
WB253630		枚	3	8,714	26,142		管理費区分：0	
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 81日, 無, 有						単 7号 02-05-16	
WB253630		枚	3	4,577	13,731		管理費区分：0	
合計					900,266			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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								
R0803		人	40	16,630	665,200		管理費区分：0	
交通誘導警備員A								
R0803		人	40	16,630	665,200		管理費区分：0	
交通誘導警備員B								
R0804		人	40	14,380	575,200		管理費区分：0	
合計					1,905,600			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	運搬路補修（敷砂利）							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
整地	敷均し(ル-ス <sup>o</sup> ), 標準(10,000m3未満), 無し						02-01-02	
CB210610		m3	290	139	40,310		管理費区分：0	
再生クラッシュヤーン RC-40								
Z002122003		m3	304.4	3,400	1,034,960		管理費区分：0	
合計					1,075,270			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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, 3.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	146.8	3,410	500,588		単 8号 01-02-02 往路 管理費区分: 0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 3.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	146.8	3,410	500,588		単 8号 01-02-02 復路 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	146.8	3,000	440,400		単 9号 01-02-02 往復 管理費区分: 0
合計					1,441,576		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土の含水比試験 3個/試料 Z237010010		試料	11	1,600	17,600		管理費区分：0	
土の粒度試験(2) ふるい分析 試料0.5kg未満 Z237010020		試料	11	7,720	84,920		管理費区分：0	
土の液性限界試験 6点/試料 Z237010040		試料	11	8,300	91,300		管理費区分：0	
土の塑性限界試験 3個/試料 Z237010045		試料	11	4,010	44,110		管理費区分：0	
締め固めた土のコーン指数 ZZ99*01*01001		試料	11	28,100	309,100		管理費区分：0	
合計					547,030			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	システム初期費(ICT)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
システム初期費 (ICT)	バックホ						単 10号 01-02-02	
WB010510		式	1		598,000		管理費区分：0	
合計					598,000			

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号 WB810870	人力施工による植生工	張芝工, 300m2以上500m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価	2,266
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工(張芝工) 野芝・高麗芝(全面張) 単価補正1.200(FP3)		Q001416001	m2	1	2,266.44	2,266	管理費区分: 0	
合計						2,266		
単価						2,266	円/m2	

# 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	439
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役						[ ] [1 ]	
	R0125		人	0.295	33,860	9,988	管理費区分：0	
	とび工						[ ] [1 ]	
	R0106		人	0.295	30,600	9,027	管理費区分：0	
	普通作業員						[ ] [1 ]	
	R0102		人	0.295	22,130	6,528	管理費区分：0	
	パッホホ(クローラ型)運転						単 11号 02-05-16 [ ] [1 ]	
	WK250590		日	0.295	60,850	17,950	管理費区分：0	
	諸雑費(率+まるめ)						[1] [ ]	
	ZS8000004	1%	式	1		427	管理費区分：0	
	合計					43,920		
	単価					439	円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,44日,無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	5,236
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:44日	枚	1	4,136	4,136	管理費区分:0	
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm			枚	1	1,100	1,100	管理費区分:0	
合計						5,236		
単価						5,236	円/枚	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,22日,無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	2,068
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:22日	枚	1	2,068	2,068	管理費区分:0	
合計						2,068		
単価						2,068	円/枚	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 19日, 有, 81日, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	2,886
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:19日, 総供用日数:81日	枚	1	1,786	1,786	管理費区分:0	
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm			枚	1	1,100	1,100	管理費区分:0	
合計						2,886		
単価						2,886	円/枚	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 81日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	8,714
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:81日	枚	1	7,614	7,614	管理費区分:0	
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm			枚	1	1,100	1,100	管理費区分:0	
合計						8,714		
単価						8,714	円/枚	



## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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)								
	Z006800001		t	2	1,500	3,000	管理費区分:0	
合計						3,000		
単価						3,000	円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WB010510	システム初期費 (ICT)	ハックホウ	単位	式	単位数量	1	単価	598,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費 ハックホウ								
	Z006890002		式	1		598,000	管理費区分:0	
合計						598,000		

# 3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WK250590	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	60,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	33,560	33,560	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	119	134	15,946	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	10,700	11,342	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		2	管理費区分:0	
	合計					60,850		
	単価					60,850	円/日	



# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
十川総合流域防災（国土強靱化）工事	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
河道拡幅 (0001)	式	1		48,252,536	オプション入力
河道掘削工 (0002)	式	1		43,315,444	オプション入力
掘削工 (0003)	式	1		1,395,360	オプション入力 工種 01:河川工事
掘削 (0004)	m3	4,600		1,395,360	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 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	4,560	306	1,395,360	CB210100 282.04 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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以上10,000m3未満		
掘削工(ICT) (0005)	式	1		1,728,240	オプション入力 工種 01:河川工事
掘削(ICT) (0006)	m3	4,600		1,728,240	オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m3

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			金額	摘要
十川総合流域防災（国土強靱化）工事	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
					管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削(ICT)	m3	4,560	379	1,728,240	CB210120 364.04 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		オープンカット			
J03 障害の有無		無し			
J04 施工数量		5,000m3以上10,000m3未満			
法面整形工(ICT) (0007)	式	1		911,000	オプション入力 工種 01:河川工事
法面整形(切土部)(ICT) (0008)	m2	1,000		911,000	オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
法面整形(ICT)	m2	1,000	911	911,000	CB220070 880.17 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 整形箇所		切土部			
J03 土質		粘性土、砂及び砂質土、粘性土			

# 入力データリスト (本01)

工事名	十川総合流域防災（国土強靱化）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
残土処理工 (0009)	式	1		39,280,844	豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オプション入力 工種 01:河川工事
土砂等運搬 (0010)	m3	9,120		39,280,844	オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
土砂等運搬	m3	9,116	4,159	37,913,444	CB210110 3676.2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 土砂等発現場	標準			
	J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
	J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	J04 DID区間の有無	無し			
	J05 運搬距離(km)(DID区間無)	49.5km以下			
処分費 建設発生土	m3	9,116	150	1,367,400	ZZ99*01*01003 管理費区分 T 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
法面工					オプション入力

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
十川総合流域防災（国土強靱化）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
(0011)	式	1		1,055,956	
植生工 (0012)	式	1		1,055,956	オプション入力 工種 01:河川工事
張芝 (0013)	m2	470		1,055,956	オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
人力施工による植生工	m2	466	2,266	1,055,956	WB810870 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 工種区分		張芝工			
J02 施工規模		300m2以上500m2未満			
J03 時間制約を受ける場合の補正		無			
仮設工 (0014)	式	1		3,881,136	オプション入力
仮設道路工 (0015)	式	1		900,266	オプション入力 工種 01:河川工事
敷鉄板設置・撤去 (0016)	m2	1,115		900,266	オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
十川総合流域防災（国土強靱化）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
歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)					
敷鉄板設置・撤去	m2	1,114.7	439	489,353	WB253610 管理費区分 0
J01 作業区分		設置・撤去			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
敷鉄板賃料	枚	33	5,236	172,788	WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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)		44日			
J05 継続工事の有無		無			
J07 整備費の有無		有			
敷鉄板賃料	枚	54	2,068	111,672	WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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)		22日			
J05 継続工事の有無		無			
J07 整備費の有無		無			
敷鉄板賃料	枚	30	2,886	86,580	WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			歩 2026.02 単 2026.02

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
十川総合流域防災（国土強靱化）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
J02 不足分弁償金の有無		無			単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
J04 供用日数(日)(実数入力)		19日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		有			豪雪割増
J06 総供用日数(日)(実数入力)		81日			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 整備費の有無		有			単価補正
敷鉄板賃料	枚	3	8,714	26,142	WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			歩 2026.02 単 2026.02
J02 不足分弁償金の有無		無			単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
J04 供用日数(日)(実数入力)		81日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		無			豪雪割増
J07 整備費の有無		有			潮間割増 0% 係数ランク 1
敷鉄板賃料	枚	3	4,577	13,731	WB253630 管理費区分 0
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×3,048(mm)			歩 2026.02 単 2026.02
J02 不足分弁償金の有無		無			単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
J04 供用日数(日)(実数入力)		81日			労調係数 1.000 00-00 0
J05 継続工事の有無		無			豪雪割増
J07 整備費の有無		有			潮間割増 0% 係数ランク 1
交通管理工 (0017)	式	1		1,905,600	オプション入力 工種 01:河川工事
交通誘導警備員 (0018)	人	120		1,905,600	オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 人 管理費区分 0
					歩 2026.02 単 2026.02
					単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					潮間割増 0% 係数ランク 1

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
十川総合流域防災（国土強靱化）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)
交通誘導警備員A	人	40	16,630	665,200	R0803 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
交通誘導警備員A	人	40	16,630	665,200	R0803 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
交通誘導警備員B	人	40	14,380	575,200	R0804 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運搬路補修工 (0019)	式	1		1,075,270	オプション入力 工種 01:河川工事
運搬路補修（敷砂利） (0020)	m2	5,800		1,075,270	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
十川総合流域防災（国土強靱化）工事	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
					単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
整地	m3	290	139	40,310	CB210610 126.79 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02
J01 作業区分		敷均し(ルース)			単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
J02 施工数量		標準(10,000m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J03 障害の有無		無し			豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
再生クラッシュラン RC-40	m3	304.4	3,400	1,034,960	Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
直接工事費 (0021)	式	1		48,252,536	
共通仮設 (0022)	式	1		8,066,606	
共通仮設費 (0023)	式	1		3,125,606	
運搬費 (0024)	式	1		1,441,576	工種 99:

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				河川改修
十川総合流域防災（国土強靱化）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
仮設材運搬費 (0025)	t	147		1,441,576	第0009号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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	146.8	3,410	500,588	WB010020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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)		3.9km			
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	146.8	3,410	500,588	WB010020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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)		3.9km			
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	146.8	3,000	440,400	WB010030 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				河川改修
十川総合流域防災（国土強靱化）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
技術管理費 (0026)	式	1		1,145,030	工種 99:
土質等試験費 (0027)	式	1		547,030	オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
土の含水比試験 3個/試料	試料	11	1,600	17,600	Z237010010 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土の粒度試験(2) ふるい分析 試料0.5kg未満	試料	11	7,720	84,920	Z237010020 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土の液性限界試験 6点/試料	試料	11	8,300	91,300	Z237010040 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市)

# 入力データリスト (本01)

工事名	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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土の塑性限界試験 3個/試料	試料	11	4,010	44,110	Z237010045 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
締め固めた土のコーン指数	試料	11	28,100	309,100	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
システム初期費(ICT) (0028)	式	1		598,000	第0011号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
システム初期費 (ICT)	式	1		598,000	WB010510 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 五所川原市(旧五所川原市)
	J01 対象機械		バックリ		

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
十川総合流域防災（国土強靱化）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 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場環境改善費 (0029)	式	1		539,000	
現場環境改善費（率計上） (0030)	式	1		539,000	
	市街地補正	市街地以外			
共通仮設費（率計上） (0031)	式	1		4,941,000	
	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		
	ICT施工補正	補正あり	1.2		
	週休2日補正	週休2日(月単位)	1.01		
純工事費 (0032)	式	1		56,319,142	
現場管理費 (0033)	式	1		18,140,000	
	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	0.00%		
	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	補正あり	1.1		
	週休2日補正	週休2日(月単位)	1.02		
工事原価 (0034)	式	1		74,459,142	

# 入力データリスト (本01)

工事名	十川総合流域防災（国土強靱化）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
一般管理費等 (0035)	式	1		13,230,858	
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 (0036)	式	1		87,690,000	
消費税額及び地方消費税額 (0037)	式	1		8,769,000	
工事費計 (0038)	式	1		96,459,000	