

令和 8 年度

工事番号 第 5747 号

桂川河川維持工事

参 考 資 料

五所川原市 相内 地内

注) 工事価格の円滑な見積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	五所川原市(旧市浦村)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	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	0.72%
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	桂川河川維持工事					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		土砂						内 1号
			m3	150				
法面整形工								
		式	1					
法面整形(切土部)		現場制約:無し, 土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土						内 2号
			m2	20				
法面整形(盛土部)		法面締固め:無し, 現場制約:無し						内 3号
			m2	60				
残土処理工								
		式	1					
土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 4号
			m3	130				
残土等処分		建設発生土						内 5号
			m3	130				
法覆護岸工								
		式	1					
作業土工								
		式	1					
床掘り		土質:土砂						内 6号
			m3	40				

設計内訳書（本01）

工事名	桂川河川維持工事					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
埋戻し	土質:土砂						内 7号
		m3	60				
コンクリートブロック積工(河川景観に配慮)							
		式	1				
コンクリートブロック基礎	[底幅550mm, 高さ350mm]						内 8号
		m	35				
間詰工							内 9号
		m3	5				
コンクリートブロック積	[ブロック系間知型]						内 10号 H=3.6m
		m2	135				
天端コンクリート	[幅900mm]						内 11号
		m	35				
小口止工	[幅300mm, 高さ4050mm]						内 12号
		箇所	2				
植生工							
		式	1				
張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:100m2未満						内 13号
		m2	80				
雑工							
		式	1				
雑工 (ブロック積)	[150kg/個未満、練積]						内 14号
		m2	13				
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:機械施工						内 15号
		m3	5				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 16号
		m3	5				

設計内訳書（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 17号
		m3	5				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				
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:機械施工						内 18号
		m3	46				
仮橋							
		式	1				
仮橋上部							内 19号
		t	1.1				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 20号
		m3	46				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 21号
		m3	46				
現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ、木くず(建築廃材)						内 22号
		式	1				
仮設工							
		式	1				
水替工							
		式	1				
ポンプ排水							内 23号
		日	17				

設計内訳書（本01）

工事名	桂川河川維持工事					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
仮水路工								
			式	1				
仮水路工		φ 600						内 24号 手間のみ
			m	45				
作業ヤード工								
			式	1				
作業ヤード（敷鉄板）		鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・撤去						内 25号 仮橋撤去用
			m2	47				
直接工事費								
			式	1				
共通仮設								
			式	1				
共通仮設費								
			式	1				
運搬費								
			式	1				
仮設材運搬費								内 26号
			t	8				
営繕費								
			式	1				
快適トイレ								内 27号
			月	3				
現場環境改善費								
			式	1				
現場環境改善費（率計上）								
			式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	桂川河川維持工事					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
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	土砂					
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	154				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	法面整形(切土部)	現場制約: 無し, 土質: 粘性土、砂及び砂質土、粘性土					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形	切土部, 無し, 粘性土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010		m2	24				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	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し					
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	盛土部, 無し, 無し, 質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010		m2	57				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	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬	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, 15. 5km以下						02-01-02
CB210110		m3	135				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 5号	残土等処分	建設発生土					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
残土等処分							02-01-02
CB210560		m3	135				管理費区分：T
合計							

一式当り内訳書

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

内 6号	床掘り	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						02-01-03 土砂
CB210030		m3	41				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 7号	埋戻し	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02 川表 R1
CB210020		m3	17				管理費区分 : 0
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03 川裏 R2
CB210410		m3	39				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 8号	コンクリートブロック基礎	[底幅550mm, 高さ350mm]					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打基礎コンクリート	土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)						02-02-03
CB226170		m3	4. 8				管理費区分 : 0
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 特殊養生(練炭, ジェットヒータ), 全ての費						02-03-01 均しコンクリート
CB240010		m3	2. 8				管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート						02-02-06 均しコンクリート型枠
CB240210		m2	6. 9				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 9号	間詰工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	4. 5				管理費区分 : 0
割栗石 150-200mm							
Z002140002		m3	4. 5				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 10号	コンクリートﾌﾟﾛｯｸ積	[ﾌﾟﾛｯｸ系間知型]					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型ﾌﾟﾛｯｸ積	2, 000kg/個以下, 有り						02-02-03
CB226230		m2	135. 1				管理費区分：0
(積み)河川景観ﾀｲﾌﾟ ﾌﾟﾛｯｸ系間知型							
Z231311010		m2	135. 1				管理費区分：0
胴込・裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ	大型ﾌﾟﾛｯｸ, 2, 000kg/個以下, 土木(2) ・港湾(5) 18-8-40						02-02-03
CB226110		m3	44. 6				管理費区分：0
胴込・裏込材(砕石)	大型ﾌﾟﾛｯｸ, 再生砕石 RC-40						02-02-03
CB226120		m3	71. 9				管理費区分：0
吸出し防止材設置							02-02-17
CB224720		m2	164. 8				管理費区分：0
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
CB224710		m2	6. 1				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 11号	天端コンクリート	[幅900mm]						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板 CB224710		30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
			m2	0.3				管理費区分：0
現場打天端コンクリート CB226180		土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 特殊養生(練炭)						02-02-03
			m3	3.1				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 12号	小口止工	[幅300mm, 高さ4050mm]						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板	CB224710	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
			m2	4. 2				管理費区分：0
現場打小口止コンクリート	CB226190	土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 特殊養生(練炭)						02-02-03
			m3	3. 2				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

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

内 13号	張芝		芝種類:張芝工, 施工規模:100m2未満					
	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		張芝工, 100m2未満, 無						単 1号 06-02-04 管理費区分 : 0
WB810870			m2	81				
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 14号	雑工（ﾌﾞﾛｯｸ積）	[150kg/個未満、練積]						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板 CB224710		30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
			m2	2.5				管理費区分：0
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積工 WB825010		JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0.22m3/m2, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40						単 2号 01-10-02
			m2	13				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 15号	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:機械施工						
	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 WB824010		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 3号 06-01-04 管理費区分 : 0
			m3	4.6				
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 16号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23. 2km以下, 全ての費用						02-02-07
			m3	4. 6				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 17号	殻処分		殻種別:コンクリート殻(無筋)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		WB020052						単 4号 01-02-02 無筋Co殻 管理費区分:T
			t	10.8				
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 18号	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:機械施工					
	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, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 3号 06-01-04 管理費区分: 0
WB824010			m3	45.7				
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 19号	仮橋上部						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上部工架設・撤去工 WB252810	撤去, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジャブ型 25t吊, 標準(1. 0)	t	1. 13				単 5号 02-05-11 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 20号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23. 2km以下, 全ての費用	m3	45. 7				02-02-07 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

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

内 21号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)							単 4号 01-02-02 無筋Co殻
WB020052		t	107. 4				管理費区分 : T
合計							

一式当り内訳書

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

内 22号	現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ、木くず(建築廃材)					
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 CB010410	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 37. 5km以下	t	1. 131				01-02-02 スクラップ 管理費区分: 0
現場発生品及び支給品積込・荷卸 CB010420	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t	t	1. 131				01-02-03 スクラップ 管理費区分: 0
スクラップ へび-H2 ZZ99*01*01003		t	1. 131				管理費区分: 9
現場発生品及び支給品運搬 CB010410	クレーン装置付4〜4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 20. 5km以下	t	3. 02				01-02-02 木くず(建築廃材) 管理費区分: 0
現場発生品及び支給品積込・荷卸 CB010420	クレーン装置付4〜4. 5t積、吊能力2. 9t	t	3. 02				01-02-03 木くず(建築廃材) 管理費区分: 0
処分費(t) WB020052		t	3. 02				単 6号 01-02-02 木くず(建築廃材) 管理費区分: T
合計							

一式当り内訳書

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

内 23号	ポンプ 排水						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水						単 7号 02-05-08
WB252310		日	17				管理費区分 : 0
ポンプ 設置・撤去							単 8号 02-05-08
WB252320		箇所	1				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 24号	仮水路工	φ 600					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管	据付・撤去, 波状管, 450～600mm, 要, 全ての費用						02-02-05
CB222770		m	44. 8				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 25号	作業ヤト (敷鉄板)		鋼材規格:22×1, 524×6, 096 (mm), 作業区分: 設置・撤去					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去						単 9号 02-05-16
WB253610			m2	46. 5				管理費区分 : 0
敷鉄板賃料		22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 10日, 無, 有						単 10号 02-05-16
WB253630			枚	5				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 26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, 34 . 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 11号 01-02-02 往路 管理費区分 : 0
			t	8				
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, 34 . 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 11号 01-02-02 復路 管理費区分 : 0
			t	8				
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030		積込み、取卸し(往復分)						単 12号 01-02-02 管理費区分 : 0
			t	8				
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 27号	快適トイレ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
快適トイレ							
ZZ99*01*01002		月	3				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 WB810870	人力施工による植生工	張芝工, 100m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価	
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)							管理費区分 : 0	
Q001416001			m2	1				
合計							円／m2	
単価								

2 次単価表

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

単 2号 WB825010	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0. 22m3/m2, 土木 (2)・港湾(5) 18-8-40	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工 昼間 制約無								
Q001381011			m2	100			管理費区分：0	
コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満								
Z002410001			m2	100			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C≤60%								
Z230210240			m3	24. 64			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/m2	

2 次単価表

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 3号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001							管理費区分 : 0		
			m3	1					
合 計							円／m3		
単 価									

2 次単価表

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 4号 WB020052	処分費 (t)		単位	t	単位数量	100	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 無筋Co殻 Y007600001001							管理費区分 : T		
			t	100					
合計									
単価							円／t		

2 次単価表

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

単 5号 WB252810	上部工架設・撤去工	撤去, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25 t吊, 標準(1. 0)	単位	t	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役								
	R0124		人	0. 34			管理費区分：0	
橋りょう特殊工								
	R0122		人	1			管理費区分：0	
溶接工								
	R0113		人	0. 13			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 17			管理費区分：0	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊								
	L001130006		日	0. 29			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

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 6号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 木くず(建築廃材) Y007600001005							管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

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

単 7号 WB252310	ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 14			管理費区分 : 0	
工事用水中ポンプ 運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水					単 13号 02-05-08	
	WK250400		日	1			管理費区分 : 0	
発動発電機運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水					単 14号 02-05-08	
	WK250410		日	1			管理費区分 : 0	
諸雑費 (率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円/日	

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 8号 WB252320	ポンプ 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 5			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 1			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2			管理費区分：0	
バックホ運転							単 15号 02-05-08	
	WK250540		日	0. 5			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／箇所	

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 9号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 295			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	0. 295			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 295			管理費区分：0	
バックホウ(クローラ型)運転							単 16号 02-05-16	
	WK250590		日	0. 295			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

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 10号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 10日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm		供用日数:10日					管理費区分：0		
L002413001			枚	1					
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm							管理費区分：0		
Z006754002			枚	1					
合計									
単価							円／枚		

2 次単価表

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 11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, 34 . 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B 製品長12m以内 40kmまで Z006810104							管理費区分：0		
			t	1					
合計									
単価							円／t		

2 次単価表

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

単 12号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)							管理費区分 : 0	
Z006800001			t	2				
合計							円/t	
単価								

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 13号 WK250400	工事用水中ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m L001100007							管理費区分 : 0	
			日	1. 2				
合計								
単価							円 / 日	

3 次単価表

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

単 14号 WK250410	発動発電機運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
軽油		Z006702002					管理費区分 : 0	
L			46					
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA		L001110010					管理費区分 : 0	
日			1. 2					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分 : 0	
式			1					
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

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

単 15号 WK250540	バックホー運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	45			管理費区分：0	
バックホー(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. 47			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

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

単 16号 WK250590	ハックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
	R0114		人	1			管理費区分：0	
軽油								
	Z006702002		L	119			管理費区分：0	
ハックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕 山積0. 8m3(平積0. 6m3)2. 9t吊								
	L001010004		日	1. 06			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
	ZS3000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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)	m3	150			オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	154			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
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		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満			
法面整形工 (0005)	式	1			
法面整形(切土部) (0006) (P)	m2	20			第0002号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
法面整形	m2	24			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
					CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
法面整形(盛土部) (0007) (P)	m2	60			第0003号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
法面整形	m2	57			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
残土処理工 (0008)	式	1			

【参考資料】 積算入力データリスト (本01)

工事名	桂川河川維持工事			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
土砂等運搬 (0009) (P)	m3	130			第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
土砂等運搬	m3	135			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)		15.5km以下			
残土等処分 (0010) (P)	m3	130			第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
残土等処分	m3	135			CB210560 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

工事名	桂川河川維持工事				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
							単価補正
法覆護岸工 (0011)		式	1				
作業土工 (0012)		式	1				
床掘り (0013)		m3	40				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 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
床掘り		m3	41				CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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			上記以外(小規模)				
J05 費用の内訳			全ての費用				
埋戻し (0014)		m3	60				オプション入力 第0007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 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
					豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
積込(ルース)	m3	17			CB210020
J01 土質		土砂			管理費区分 0
J02 作業内容		土量50,000m3未満			歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 五所川原市(旧市浦村)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
埋戻し	m3	39			CB210410
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 五所川原市(旧市浦村)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
コンクリートブロック積工(河川景観に配慮) (0015)	式	1			オプション入力
コンクリートブロック基礎 (0016)	m	35			オプション入力
					第0008号内訳書
					単位数量 1 m
					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 五所川原市(旧市浦村)
					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)
現場打基礎コンクリート					CB226170

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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
		m3	4.8			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 生コンクリート規格			土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
J02 基礎碎石の有無			無し			
J03 養生工の種類			一般養生・特殊養生(練炭)			
コンクリート		m3	2.8			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物種別			無筋・鉄筋構造物			
J02 打設工法			バックホ(クレーン機能付)打設			
J03 コンクリート規格			土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
J05 養生工の種類			特殊養生(練炭、ジェットヒータ)			
J13 費用の内訳			全ての費用			
型枠		m2	6.9			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠の種類			一般型枠			
J02 構造物の種類			均しコンクリート			
間詰工 (0017)		m3	5			オプション入力 第0009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 五所川原市(旧市浦村) 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)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
積込(ルーズ)	m3	4.5			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質 J02 作業内容		土砂 土量50,000m3未満			
割栗石 150-200mm	m3	4.5			Z002140002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
コンクリートブロック積 (0018)	m2	135			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
大型ブロック積	m2	135.1			CB226230 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ブロックの質量 J02 水抜きパイプの有無		2,000kg/個以下 有り			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
					単価補正
(積み)河川景観タイプ ブロック系間知型	m2	135.1			Z231311010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
胴込・裏込コンクリート	m3	44.6			CB226110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ブロックの種類		大型ブロック			
J02 ブロックの質量		2,000kg/個以下			
J03 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
					単価補正
胴込・裏込材(砕石)	m3	71.9			CB226120 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ブロックの種類		大型ブロック			
J02 胴込・裏込材規格		再生砕石 RC-40			
					単価補正
吸出し防止材設置	m2	164.8			CB224720 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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
目地板		m2	6.1			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量			30m2未満			
J02 目地板の種類			瀝青質目地板t=10			
天端コンクリート (0019)		m	35			オブション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
目地板		m2	0.3			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量			30m2未満			
J02 目地板の種類			瀝青質目地板t=10			
現場打天端コンクリート		m3	3.1			CB226180 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 生コンクリート規格			土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
J02 養生工の種類			特殊養生(練炭)			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
小口止工 (0020)	箇所	2			単価補正 オプション入力 第0012号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
目地板	m2	4.2			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			
現場打小口止コンクリート	m3	3.2			CB226190 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
J02 養生工の種類		特殊養生(練炭)			
植生工 (0021)	式	1			オプション入力
張芝 (0022)	m2	80			オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m2

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
人力施工による植生工 J01 工種区分 J02 施工規模 J03 時間制約を受ける場合の補正	m2	81	張芝工 100m2未満 無		WB810870 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
雑工 (0023)	式	1			オプション入力
雑工（ブロック積） (0024)	m2	13			オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
目地板	m2	2.5			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青質目地板t=10			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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	
						豪雪割増	
						単価補正	
コンクリートブロック積工		m2	13			WB825010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
	J01	コンクリート積ブロックの規格	JIS滑面	150kg/個未満			
	J02	時間的制約の有無	無し		単価地区 五所川原市(旧市浦村)		
	J03	夜間作業の有無	無し		労調係数 1.000 00-00 0		
	J04	練積・空積の区分	練積		豪雪割増		
	J05	裏込コンクリートの施工の有無	無(胴込のみ)				
	J06	胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.22m3/m2		単価補正		
	J07	生コンクリートの規格	土木(2)・港湾(5)		18-8-40		
コンクリート構造物取壊し (0025)		m3	5			オプション入力 第0015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 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
						週休2日補正 週休2日(月単位)	
構造物とりこわし		m3	4.6			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
	J01	構造物区分	無筋構造物				
	J02	工法区分	機械施工		単価地区 五所川原市(旧市浦村)		
	J03	時間的制約の有無	無し		労調係数 1.000 00-00 0		
	J04	夜間作業の有無	無し		豪雪割増		
	J05	低騒音・低振動対策	不要				
						単価補正	
殻運搬 (0026)		m3	5			オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m3	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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
						管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
殻運搬		m3	4.6			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km)(DID区間有無) J13 費用の内訳			コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用			
殻処分 (0027)		m3	5			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
処分費(t)		t	10.8			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
構造物撤去工 (0028)	式	1			
構造物取壊し工 (0029)	式	1			
コンクリート構造物取壊し (0030)	m3	46			第0018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 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
構造物とりこわし	m3	45.7			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
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 J05 低騒音・低振動対策		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			
仮橋 (0031)	式	1			オプション入力
仮橋上部 (0032)	t	1.1			オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 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	桂川河川維持工事			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
					豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
上部工架設・撤去工	t	1.13			WB252810
J01 作業区分		撤去			管理費区分 0
J02 クレーン機種・規格		ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊			歩 2026.06 単 2026.06
J03 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			単価地区 五所川原市(旧市浦村)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
運搬処理工 (0033)	式	1			
殻運搬 (0034) (P)	m3	46			第0020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 五所川原市(旧市浦村)
					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)
殻運搬	m3	45.7			CB227010
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			管理費区分 0
J02 積込工法区分		機械積込			歩 2026.06 単 2026.06
J03 DID区間の有無		無し			単価地区 五所川原市(旧市浦村)
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)		23.2km以下			労調係数 1.000 00-00 0
J13 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
					単価補正
殻処分 (0035)	m3	46			第0021号内訳書
					単位数量 1 m3

※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。

工事名	桂川河川維持工事			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
						管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
処分費(t)		t	107.4			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場発生品運搬 (0036)		式	1			オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
現場発生品及び支給品運搬		t	1.131			CB010410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種			クレーン装置付2t積、吊能力2.9t			
J02 DID区間の有無			無し			
J03 片道運搬距離(km)DID無			37.5km以下			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	1.131			CB010420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t			
スクラップ ペビ- H2	t	1.131			ZZ99*01*01003 管理費区分 9 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場発生品及び支給品運搬	t	3.02			CB010410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種		クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t			
J02 DID区間の有無		無し			
J03 片道運搬距離(km)DID無		20.5km以下			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	3.02			CB010420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種		クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t			
処分費(t)					WB020052

工事名	桂川河川維持工事				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	
		t	3.02			管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
仮設工 (0037)		式	1				
水替工 (0038)		式	1				
ポンプ排水 (0039)		日	17			オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)	
ポンプ運転		日	17			WB252310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
		J01 排水量区分	0以上120(m3/h)未満				
		J02 全揚程	10m				
		J03 排水方法	作業時排水				
ポンプ設置・撤去		箇所	1			WB252320 管理費区分 0	

青森県

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮水路工 (0040)	式	1			
仮水路工 (0041)	m	45			オプション入力 第0024号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
暗渠排水管	m	44.8			CB222770 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分 J02 管種別 J03 呼び径 J04 継手材料費 J05 費用の内訳		据付・撤去 波状管 450～600mm 要 全ての費用			
作業ヤード工 (0042)	式	1			オプション入力
作業ヤード(敷鉄板) (0043)	m2	47			オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m2

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
敷鉄板設置・撤去	m2	46.5			WB253610
J01 作業区分		設置・撤去			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
敷鉄板賃料	枚	5			WB253630
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			管理費区分 0
J02 不足分弁償金の有無		無			歩 2026.06 単 2026.06
J04 供用日数(日)(実数入力)		10日			単価地区 五所川原市(旧市浦村)
J05 継続工事の有無		無			労調係数 1.000 00-00 0
J07 整備費の有無		有			豪雪割増
					単価補正
直接工事費 (0044)	式	1			
共通仮設 (0045)	式	1			
共通仮設費 (0046)	式	1			
運搬費					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
(0047)	式	1			
仮設材運搬費 (0048)	t	8			第0026号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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 仮設材運搬費 Q02 仮設材積込・取卸費		仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 計上しない			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	8			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
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		北海道・東北・北陸・中・四国・九州 34.6km 12m以内 各種(実数入力) 0 無			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	8			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
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		北海道・東北・北陸・中・四国・九州 34.6km 12m以内 各種(実数入力) 0 無			
仮設材等の積込み取卸し費	t	8			WB010030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事			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
					単価補正
営繕費 (0049)	式	1			
快適トイレ (0050)	月	3			オプション入力 第0027号内訳書 単位数量 1 月 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 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)
快適トイレ	月	3			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0051)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0052)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0053)	式	1			
主たる工種 施工地域等補正	01:河川工事 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			

※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	桂川河川維持工事			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
除雪工事補正	未使用		1.00		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.01		
純工事費 (0054)	式	1			
現場管理費 (0055)	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		0.72%		
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 (0056)	式	1			
一般管理費等 (0057)	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 (0058)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0059)	式	1			
工事費計 (0060)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	桂川河川維持工事				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

※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。

[illegible]

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
河川維持			施工延長 L=35.1m (右岸2工区)			式	1	1			
	河川土工					式	1	1			
		掘削工				式	1	1			
			掘削	[土砂]		m3	153.6	150			
				CB210100	掘削	m3	153.6	154			C1
		法面整形工				式	1	1			
			法面整形(切土部)	[砂質土]		m2	23.8	20			
				CB220010	法面整形	m ²	23.8	24			CL
			法面整形(盛土部)	[砂質土]		m2	56.9	60			
				CB220010	法面整形	m ²	56.9	57			BL
		残土処理工				式	1	1			
			土砂等運搬	[土砂]		m3	134.5	130			
				CB210110	土砂等運搬	m3	134.5	135			L=12.6km
			残土等処分	[建設発生土]		m3	134.5	130			
				CB210560	残土等処分	m3	134.5	135			
	法覆護岸工					式	1	1			
		作業土工				式	1	1			
			床掘り	[土砂]		m3	41.1	40			
				CB210030	床掘り	m3	41.1	41			C3 土砂
			埋戻し	[土砂]		m3	55.9	60			
				CB210020	積込(ルーズ)	m3	17.3	17			R1 川表
				CB210410	埋戻し	m3	38.6	39			R2 川裏
		コンクリートブロック積工(河川景観に配慮)				式	1	1			
			コンクリートブロック基礎	[底幅550mm、高さ350mm]		m	34.6	35			
				CB226170	現場打基礎コンクリート	m3	4.8	4.8			
				CB240010	コンクリート	m3	2.8	2.8			均しコンクリート
				CB240210	型枠	m ²	6.9	6.9			均し型枠
			間詰工			m3	4.5	5			
				CB210020	積込(ルーズ)	m3	4.5	4.5			
				Z002140002	割栗石(150-200mm)(材料費)	m3	4.5	4.5			
			コンクリートブロック積	[ブロック系間知型]		m ²	135.1	135			H=3.60m
				CB226230	大型ブロック積工	m ²	135.1	135.1			
				Z231311010	河川景観タイプブロック系間知型(材料)	m ²	135.1	135.1			
				CB226110	胴込・裏込コンクリート	m3	44.6	44.6			
				CB226120	胴込・裏込材(碎石)	m3	71.9	71.9			
				CB224720	吸出し防止材設置	m ²	164.8	164.8			
				CB224710	目地板	m ²	6.1	6.1			
		天端コンクリート		[幅900mm]		m	34.5	35			
				CB224710	目地板	m ²	0.3	0.3			
				CB226180	天端コンクリート	m3	3.1	3.1			
		小口止工		[幅300mm、高さ4050mm]		箇所	2	2			
				CB224710	目地板	m ²	4.2	4.2			
				CB226190	現場打小口止コンクリート	m3	3.2	3.2			
		植生工				式	1	1			
			張芝	[野芝]		m2	80.7	80			
				WB810870	人力施工による植生工	m ²	80.7	81			
		雑工				式	1	1			
			雑工(ブロック積)	[150kg/個未満、練積]		m2	13.0	13			
				CB224710	目地板	m ²	2.5	2.5			

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
				WB825010	コンクリートブロック積工	m ²	13.0	13.0			
			コンクリート構造物取壊し	[無筋構造物]		m3	4.6	5			
				WB824010	構造物とりこわし	m3	4.6	4.6			
			殻運搬	[コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込]		m3	4.6	5			
				CB227010	殻運搬	m3	4.6	4.6			L=20.9km
			殻処分	[コンクリート殻(無筋)]		m3	4.6	5			
				無筋Co殻	処分費	t	10.8	10.8			
	構造物撤去工					式	1	1			
		構造物取壊し工				式	1	1			
			コンクリート構造物取壊し	[無筋構造物]		m3	45.7	46			
				WB824010	構造物とりこわし	m3	45.7	45.7			
		仮橋				式	1	1			
			仮橋上部			t	1.131	1.1			
				WB252810	上部工架設・撤去	t	1.131	1.13			
		運搬処理工				式	1	1			
			殻運搬	[コンクリート殻(無筋)]		m3	45.7	46			
				CB227010	殻運搬	m3	45.7	45.7			L=20.9km
			殻処分	[コンクリート殻(無筋)]		m3	45.7	46			
				無筋Co殻	処分費	t	107.4	107.4			
			現場発生品運搬	[スクラップ、木くず(建築廃材)]		式	1	1			
				CB010410	現場発生品・支給品運搬	t	1.131	1.131			L=36.0km
				CB010420	現場発生品・支給品積込み・荷卸し	t	1.131	1.131			
					スクラップ	t	1.131	1.131			
				CB010410	現場発生品・支給品運搬	t	3.020	3.020			L=18.1km
				CB010420	現場発生品・支給品積込み・荷卸し	t	3.020	3.020			
				木くず(建築廃材)	処分費	t	3.020	3.020			
	仮設工					式	1	1			
		水替工				式	1	1			
			ポンプ排水			日	17	17			
					ポンプ運転	日	17	17			
					ポンプ据付・撤去	箇所	1	1			
		仮水路工				式	1	1			
			仮水路工	[φ600]		m	44.8	45			
				CB222770	暗渠排水管	m	44.8	44.8			手間のみ
		作業ヤード工				式	1	1			
			作業ヤード(敷鉄板)	[22×1524×6096]		m ²	46.5	47			仮橋撤去用
					敷鉄板設置撤去	m ²	46.5	46.5			
					敷鉄板賃料	枚	5	5			使用日数10日
共通仮設						式	1	1			
	共通仮設費					式	1	1			
		運搬費				式	1	1			
			仮設材運搬費			t	8.0	8			L=34.6km(片道)
					仮設材(敷鉄板)運搬(往路)	t	8.0	8.0			
					仮設材(敷鉄板)運搬(復路)	t	8.0	8.0			
					仮設材の積込み、取卸し費(往復)	t	8.0	8.0			
		営繕費				式	1	1			
			快適トイレ	[設置1基]		月	3	3			

数量集計表

第	5747	号	桂川	河川維持	工事	五所川原市	相内	地内	【2工区】
工 種	種 別	細 別	規 格	数 量 計 算 式 及 び 数 値					備 考
(2工区)施工延長 L=		35.1 m(右岸)							
河川土工									
	掘削工	掘削	C1 土砂	V= (積計算より) = 153.6 m3					
	法面整形工	法面整形(切土部)	CL	A= (積計算より) = 23.8 m2					
		法面整形(盛土部)	BL	A= (積計算より) = 56.9 m2					
	残土処理工	土砂等運搬、整地、処分	土砂、L=11.9km	$V = \frac{\text{発生土量} - \text{使用土量}}{\text{土のう}} = \frac{194.7 - 60.2}{0.0} = 134.5 \text{ m3}$					
				$V = \frac{C1}{C3} = \frac{153.6}{41.1} = 194.7 \text{ m3}$					
			発生土量	$V = \frac{R2}{\text{変化率}} = \frac{38.6}{1.00 / 0.90} + 17.3 = 60.2 \text{ m3}$					
法覆護岸工			使用土量						
	作業土工	床掘	C3 土砂	V= (積計算より) = 41.1 m3					
		埋戻 (川表)	R1	V= (積計算より) = 17.3 m3					
		埋戻 (川裏)	D(B<1.0m) R2	V= (積計算より) = 38.6 m3					
	コンクリートブロック(河川 景観に配慮)積工	(右岸)	H=3.60m、1:0.5、SL=4.02m						
		コンクリートブロック基礎	底幅550mm、高さ350mm	L= (展開図より) = 34.6 m					
		現場打基礎コンクリート	コンクリート(2)	V= (図集より、0.14m3/m) 0.14 × 34.6 = 4.8 m3					
		均しコンクリート	コンクリート(2)	V= (図集より、0.08m3/m) 0.08 × 34.6 = 2.8 m3					
		均し型枠		A= (図集より、0.20m2/m) 0.20 × 34.6 = 6.9 m2					
		間詰工	割栗石150～200mm	V= 4.5 (積計算間詰石より) = 4.5 m3					

数量集計表

第	5747	号	桂川	河川維持	工事	五所川原市	相内	地内	【2工区】
工 種	種 別	細 別	規 格	数 量 計 算 式 及 び 数 値					備 考
		コンクリートブロック積工	ブロック系間知型	A= (34.5 + 34.6) / 2 × 3.91 = 135.1 m2					
		胴込コンクリート	コンクリート(2)	V= (積算内訳より、3.30m3/10m2) 135.1 × 3.30 / 10 = 44.6 m3					
		裏込め材	再生砕石(RC-40)	V= (構造図より、2.08m3/m) 2.08 × (34.5 + 34.6) / 2 = 71.9 m3					
		吸出防止材(全面)	t=10mm	A= 4.77 × (34.5 + 34.6) / 2 = 164.8 m2					
		目地板	瀝青 t=10mm	A= (構造図より、2.02m2/箇所) 2.02 × 3 ヶ所 = 6.1 m2					
		天端コンクリート	幅900mm	L= (展開図より) = 34.5 m					
		目地板	瀝青 t=10mm	A= (単位数量より、0.09m2/箇所) 0.09 × 3 ヶ所 = 0.3 m2					
		現場打天端コンクリート	コンクリート(2)	V= (単位数量より、0.09m3/m) 0.09 × 34.5 = 3.1 m3					
		小口止工	幅300mm、高さ4050mm	N= (展開図より) = 2 箇所					
		目地板	瀝青 t=10mm	A= (構造図より、2.12m2/箇所) 2.12 × 2 = 4.2 m2					
		現場打小口止コンクリート	コンクリート(2)	V= (図集より、1.6m3/箇所) 1.6 × 2 = 3.2 m3					
	植生工	張芝	野芝	A= (法面整形と同数より) 23.8 + 56.9 = 80.7 m2					
	雑工(摺付工)	目地板	瀝青 t=10mm	A= (展開図より) 1.23 + 1.24 = 2.5 m2					
		コンクリートブロック積工	練積	A= (展開図より) 6.5 + 6.5 = 13.0 m2					
		コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	V= (展開図より) (6.5 + 6.5) × 0.35 = 4.6 m3					
		殻運搬	無筋Co殻、L=20.9km	V= (取壊し数量と同数より) = 4.6 m3					
		処分費	無筋Co殻	Wt= 4.6 × 2.35 t/m3 = 10.8 t					

数量集計表

第	5747	号	桂川	河川維持	工事	五所川原市	相内	地内	【2工区】
工 種	種 別	細 別	規 格	数 量 計 算 式 及 び 数 値					備 考
構造物撤去工									
	構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	V= (構造物取壊の積計算より)	=	45.7	m3		
	仮橋撤去	仮橋上部撤去	上部工撤去	W= (仮橋撤去計算書より)	=	1.131	t		
	運搬処理工	殻運搬	無筋Co殻	V= (取壊し数量と同数より)	=	45.7	m3		
		処分費	無筋Co殻	Wt= 45.7 × 2.35 t/m3	=	107.4	t		
		現場発生品運搬、積込荷卸	スクラップ	Wt= (仮橋撤去計算書より)	=	1.131	t		
		現場発生品運搬、積込荷卸	木くず	V= (仮橋撤去計算書より)	=	3.8	m3		
				Wt= (仮橋撤去計算書より)	=	3.0	t		
仮設工									
	水替工	ポンプ排水	0以上120m3/h未満、作業時	N= (別紙、水替日数算定表より)	=	17	日		
			設置・撤去	N= (仮設工一般図より)	=	1	箇所		
	仮水路工	仮水路工	φ 600	L= 44.80	=	44.8	m		
			据付・撤去	ΣL= 44.80	=	44.8	m		
		作業ヤード(敷鉄板)	1524×6096×22	N= (仮橋撤去計算より)	=	5.0	枚		
		設置・撤去		A= 1.524 × 6.096 × 5	=	46.5	m2		
		使用枚数		N= (仮橋撤去計算より)	=	5	枚		

数量集計表

第 5747 号 桂川 河川維持 工事 五所川原市 相内 地内 【2工区】

工 種	種 別	細 別	規 格	数 量 計 算 式 及 び 数 値	備 考
共通仮設費					
		使用日数		N= (仮橋撤去計算、敷鉄板賃料日数算定表より) = 3 日	
	運搬費				
		仮設材運搬費	敷鉄板	Wt= 5 × 1.604 t/枚 (仮橋撤去計算より) = 8.0 t	
		仮設材積み込み、取卸し費		Wt= 5 × 1.604 t/枚 = 8.0 t	
	営繕費			標準工期 準備・片付け	
		快適トイレ	設置1基	N= (150 - 60) / 30 = 3.0 ≒ 3 月	

積 計 算 表

		2工区									
測 点	距 離	機械掘削 土砂 C1									摘 要
		断 面	平均断面	立 積							
No.115.4	0.00	5.3									
No.115.7	0.30	5.3	5.30	1.6							
No.130.9	14.84	4.4	4.85	72.0							
No.150.9	20.00	3.6	4.00	80.0							

積 計 算 表

		2工区									
測 点	距 離	床掘 土砂 C3			埋戻(川表) R1			埋戻(川裏) R2			摘 要
		断 面	平均断面	立 積	断 面	平均断面	立 積	断 面	平均断面	立 積	
No.115.4	0.00	0.9			0.3			1.1			
No.115.7	0.30	0.9	0.90	0.3	0.3	0.30	0.1	1.1	1.10	0.3	
No.130.9	14.84	1.1	1.00	14.8	0.4	0.35	5.2	1.1	1.10	16.3	
No.150.9	20.00	1.5	1.30	26.0	0.8	0.60	12.0	1.1	1.10	22.0	

積 計 算 表

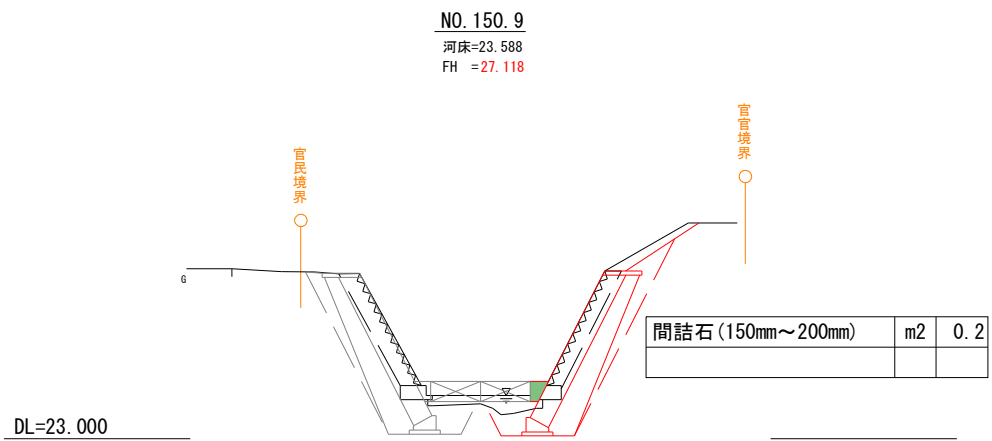
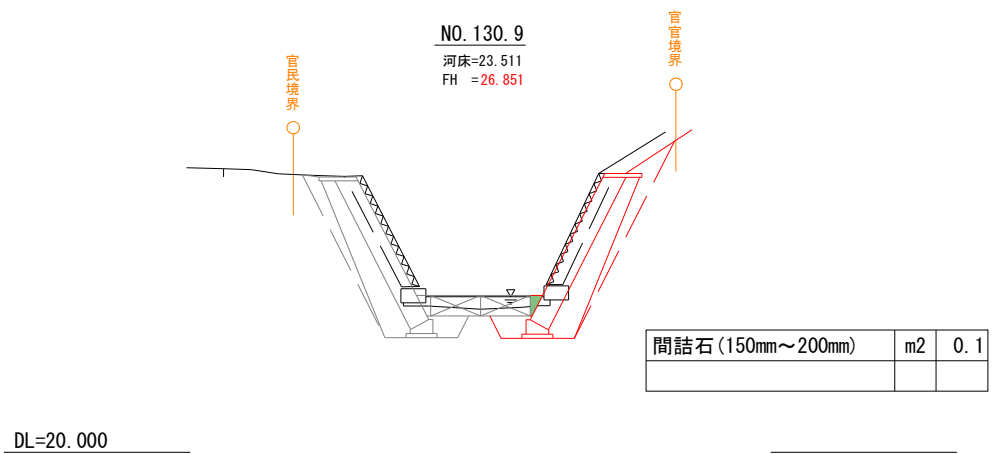
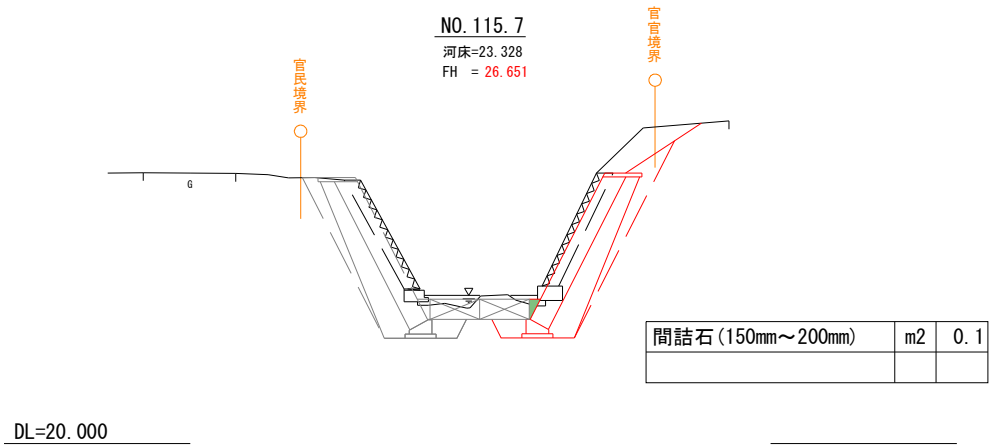
2工区											
測 点	距 離	法面整形 切土部 CL			法面整形 盛土部 BL						摘 要
		長 さ	平均幅	面 積	長 さ	平均幅	面 積				
No.112.7	0.00	0.0			1.4						
No.115.7	3.04	0.8	0.40	1.2	1.4	1.40	4.3				
No.130.9	14.84	0.5	0.65	9.6	1.4	1.40	20.8				
No.150.9	20.00	0.7	0.60	12.0	1.4	1.40	28.0				
No.153.6	2.74	0.0	0.35	1.0	1.4	1.40	3.8				

積 計 算 表

第		号 相内 河川災害復旧工事			2工区						
測 点	距 離	間詰石									摘 要
		断 面	平均断面	立 積							
No.115.7	0.0	0.1									
No.130.9	14.8	0.1	0.10	1.5							
No.150.9	20.0	0.2	0.15	3.0							

間詰石数量算定図-2

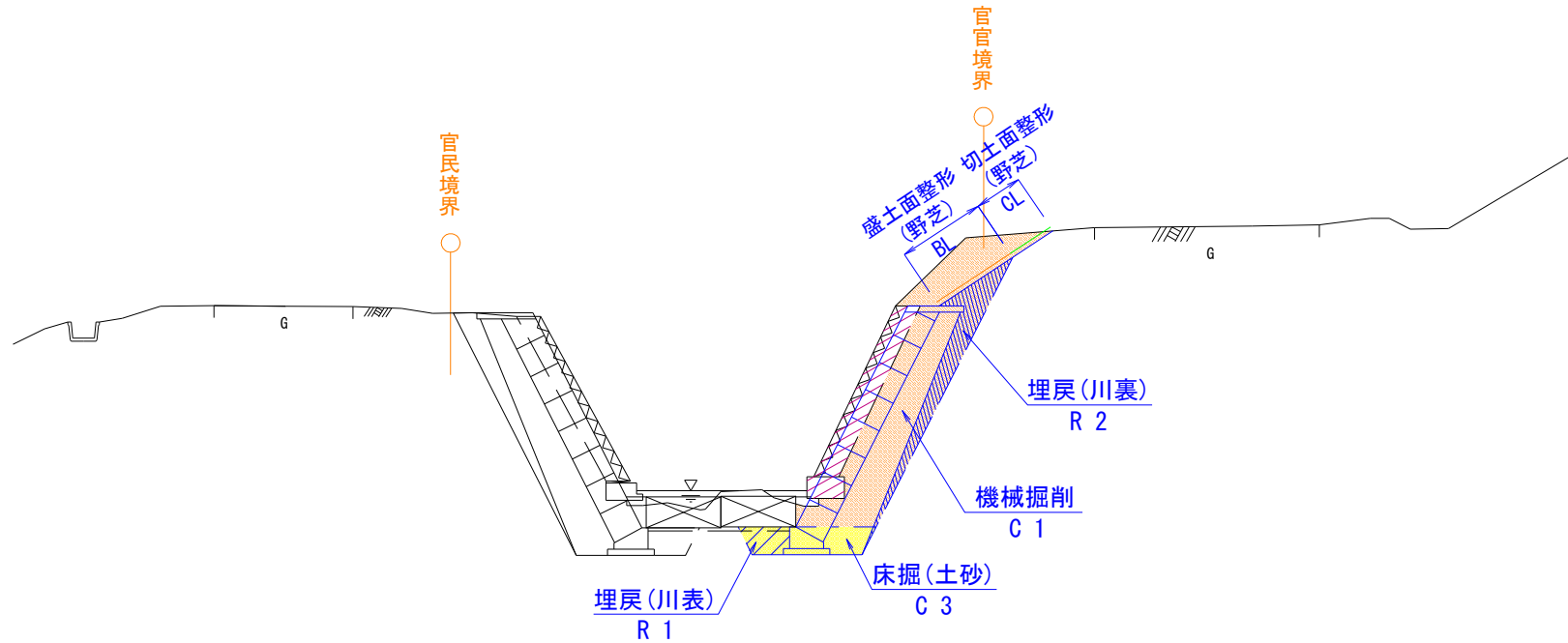
2工区
(NO. 115. 7~NO. 150. 9)



土工区分図

2 工 区

S=1:100



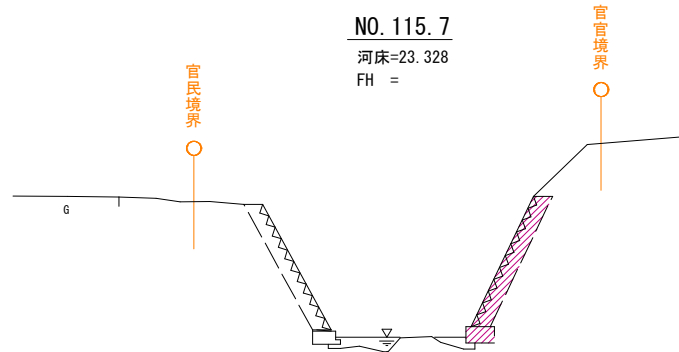
河川土工	機械掘削	土砂	C1	m2	
		軟岩	C2	m2	
	盛土	$4.0\text{m} \leq B$	B1	m2	
		$2.5\text{m} \leq B < 4.0\text{m}$	B2	m2	
		$B < 2.5\text{m}$	B3	m2	
	法面整形	切土部	CL	m	
		盛土部	BL	m	
作業土工	床掘	土砂	C3	m2	
		軟岩	C4	m2	
	埋戻	川表	R1	m2	
		川裏 D ($B < 1.0\text{m}$)	R2	m2	
	コンクリート構造物取壊し		T1	m2	

積 計 算 表

2工区										
測 点	距 離	コンクリート構造物取壊し T1								
		断 面	平均断面	立 積						摘 要
No.115.4	0.00	1.3								
No.115.7	0.30	1.3	1.30	0.4						
No.130.9	14.84	1.3	1.30	19.3						
No.150.9	20.00	1.3	1.30	26.0						
計	35.14			45.7						

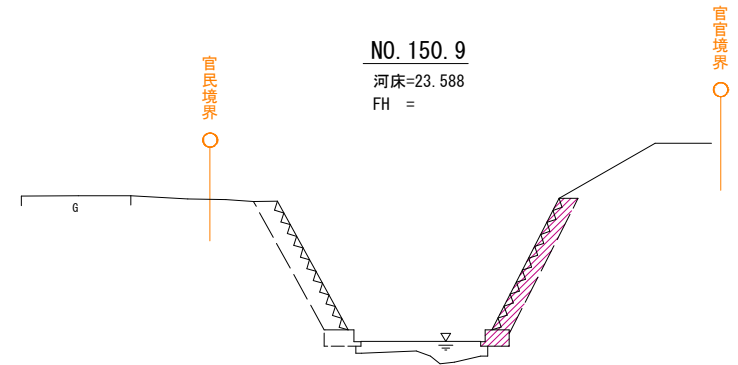
コンクリート構造物取壊し数量

2工区
(NO. 115. 4~NO. 150. 9)



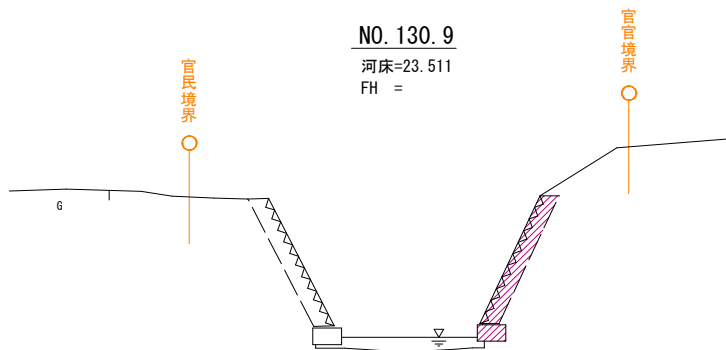
コンクリート構造物取壊し	m2	1. 3

DL=20. 000



コンクリート構造物取壊し	m2	1. 3

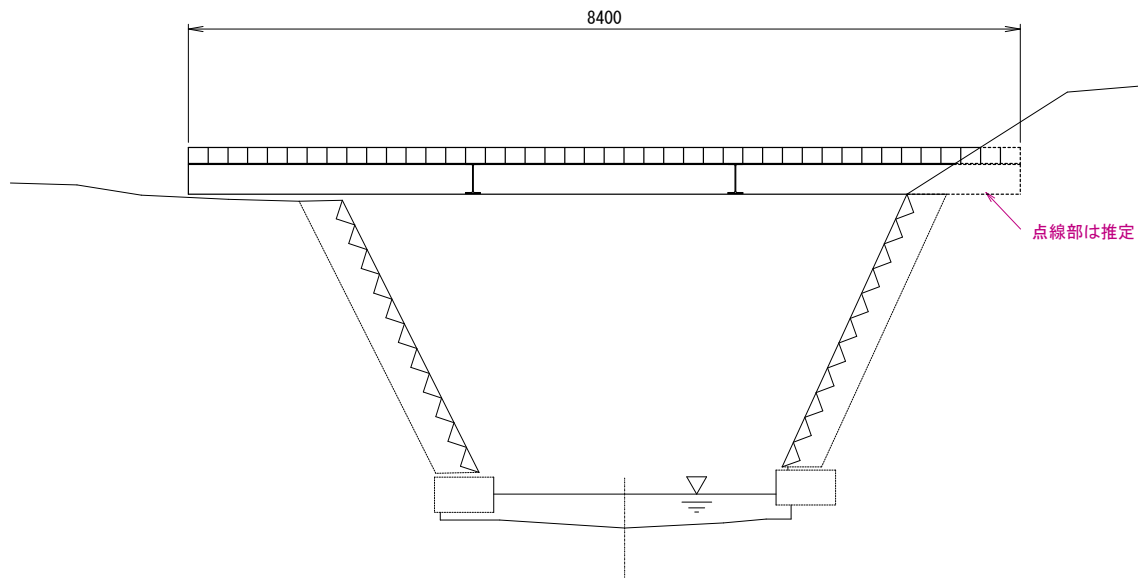
DL=20. 000



コンクリート構造物取壊し	m2	1. 3

DL=20. 000

側面図 S=1:50

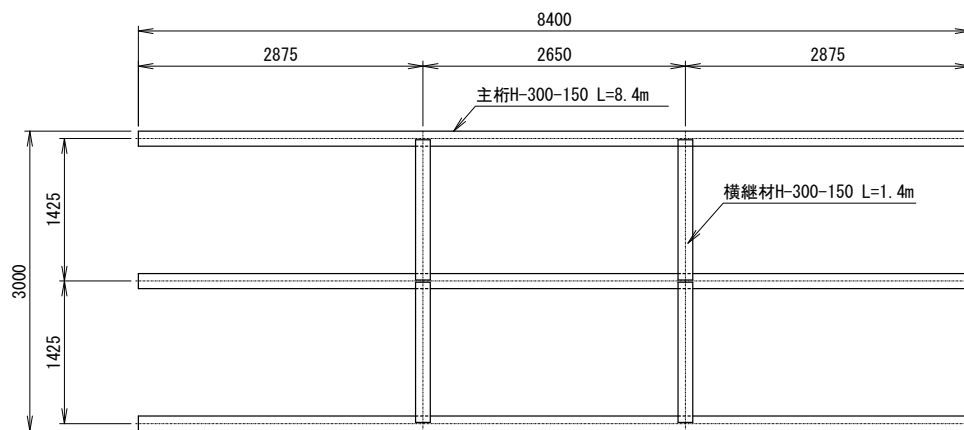


・仮橋撤去数量

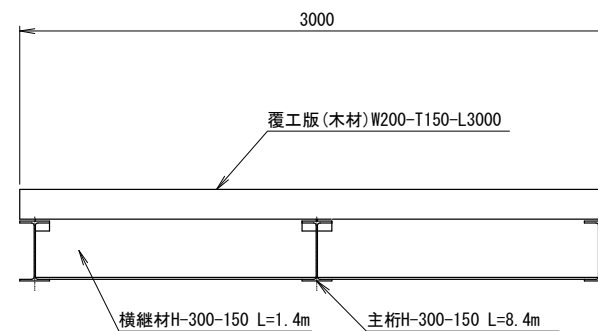
鉄くず	長さ(m)	本数	
主桁:H-300-150	8.40 ×	36.7 kg/m × 3 ÷ 1000	= 0.925
横継材:H250-125	1.40 ×	36.7 kg/m × 4 ÷ 1000	= 0.206
		ΣW=	1.131 t

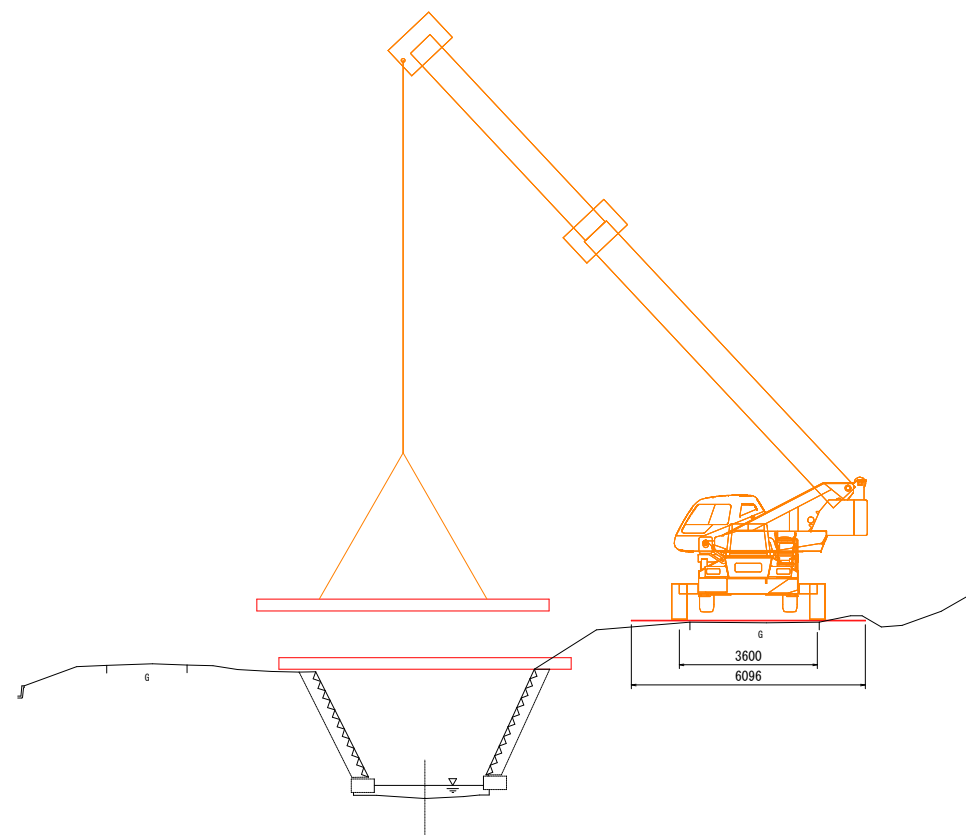
木くず	長さ(m)	幅(m)	厚さ(m)	
上部木材(体積)	8.40 ×	3.00 ×	0.15	= 3.780 m3
〃 (重量)	3.78 ×	0.80 t/m3		= 3.020 t

平面図 S=1:50



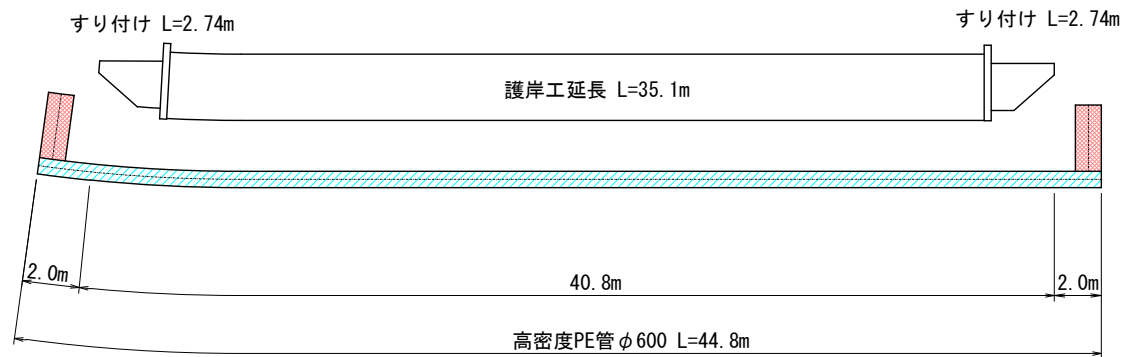
断面図 S=1:25





敷鉄板 $N = 5$ 枚 $W = 5 \times 6.096 \times 1.524 = 46.45 \text{ m}^2$

仮締切工-3
(2工区)



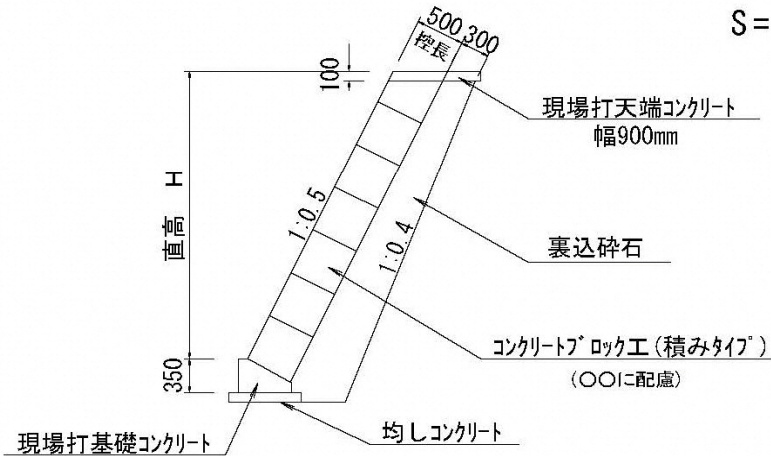
(単位m)

	3		計	備 考
PE管 φ 600	44.8		44.8	
	Σ L= 44.8			
※PE管(材料)は、左岸側工事(7災第4-2号)を転用する。 ※大型土のうは、左岸側工事(7災第4-2号)を転用する。				

河川環境に配慮したコンクリートブロック(積)1:0.5

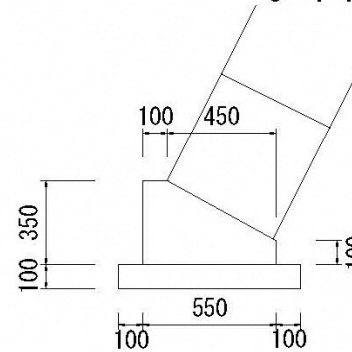
標準構造図 (タイプ-I、II 共通)

S=1:50



基礎工 (1:0.5)

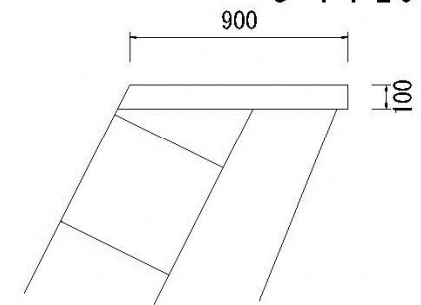
S=1:20



均しコンクリート V=0.08m³/m
同上型枠 A=0.20m²/m
コンクリート V=0.14m³/m

天端工 (1:0.5)

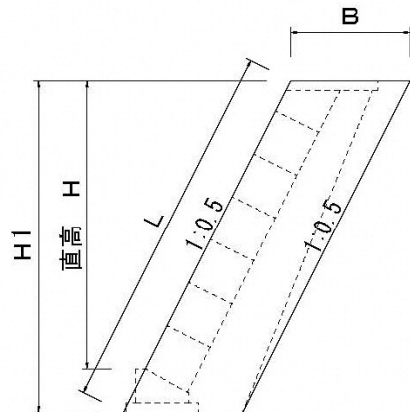
S=1:20



コンクリート V=0.09m³/m
目地板 A=0.09m²/箇所

小口止工 (1:0.5)

S=1:50



コンクリート V=H1×B×0.3
同上型枠 A=H1×B×2+L×0.3

コンクリートブロック積工 1:0.5					小口止工	
直高	寸法			裏込碎石	コンクリート	型枠
H(m)	H1(m)	L(m)	B(m)	(m ³ /m)	(m ³)	(m ²)
2.0	2.45	2.74	1.130	1.04	0.8	6.4
2.1	2.55	2.85	1.140	1.10	0.9	6.7
2.2	2.65	2.96	1.150	1.16	0.9	7.0
2.3	2.75	3.07	1.160	1.22	1.0	7.3
2.4	2.85	3.19	1.170	1.28	1.0	7.6
2.5	2.95	3.30	1.180	1.34	1.0	7.9
2.6	3.05	3.41	1.190	1.40	1.1	8.3
2.7	3.15	3.52	1.200	1.47	1.1	8.6
2.8	3.25	3.63	1.210	1.53	1.2	9.0
2.9	3.35	3.75	1.220	1.60	1.2	9.3
3.0	3.45	3.86	1.230	1.66	1.3	9.6
3.1	3.55	3.97	1.240	1.73	1.3	10.0
3.2	3.65	4.08	1.250	1.80	1.4	10.3
3.3	3.75	4.19	1.260	1.87	1.4	10.7
3.4	3.85	4.30	1.270	1.94	1.5	11.1
3.5	3.95	4.42	1.280	2.01	1.5	11.4

コンクリートブロック積工 1:0.5					小口止工	
直高	寸法			裏込碎石	コンクリート	型枠
H(m)	H1(m)	L(m)	B(m)	(m ³ /m)	(m ³)	(m ²)
3.6	4.05	4.53	1.290	2.08	1.6	11.8
3.7	4.15	4.64	1.300	2.16	1.6	12.2
3.8	4.25	4.75	1.310	2.23	1.7	12.6
3.9	4.35	4.86	1.320	2.31	1.7	12.9
4.0	4.45	4.98	1.330	2.38	1.8	13.3
4.1	4.55	5.09	1.340	2.46	1.8	13.7
4.2	4.65	5.20	1.350	2.54	1.9	14.1
4.3	4.75	5.31	1.360	2.62	1.9	14.5
4.4	4.85	5.42	1.370	2.70	2.0	14.9
4.5	4.95	5.53	1.380	2.78	2.0	15.3
4.6	5.05	5.65	1.390	2.86	2.1	15.7
4.7	5.15	5.76	1.400	2.95	2.2	16.1
4.8	5.25	5.87	1.410	3.03	2.2	16.6
4.9	5.35	5.98	1.420	3.12	2.3	17.0
5.0	5.45	6.09	1.430	3.20	2.3	17.4

※小型構造物適用