

		建設部長	土木課長	課長補佐	係長	審査者	設計者

工事番号 建土 第118号

設計書番号 507-990-0449

林2号橋橋梁補修工事

実施 設計書

つがる市木造林宮津 地内

工 期 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 橋		
	道路土工	1	式
	舗装工	1	式
	橋梁付属物工	1	式
	橋梁補修工	1	式
	構造物撤去工	1	式
設計額	円 (内消費税 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

設計内訳書（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事				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
橋梁保全工事							
		式	1				
道路土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)						内 1号
		m3	20				
残土処理工							
		式	1				
整地	作業区分:残土受入れ地での処理						内 2号
		m3	20				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 3号
		m3	20				
舗装工							
		式	1				
橋面防水工							
		式	1				
橋面防水	複合床版防水						内 4号
		m2	32				
アスファルト舗装工	橋面						
		式	1				
表層(車道・路肩部)	(2)密粒度As(13)改質Ⅱ型 t=8cm						内 5号
		m2	32				
表層(車道・路肩部)	(5)密粒度As(13F)改質Ⅱ型 t=3cm						内 6号
		m2	32				

設計内訳書（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事					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
アスファルト舗装工		取付						
			式	1				
下層路盤(車道・路肩部)		RC-40 t=20cm						内 7号
			m2	84				
上層路盤(車道・路肩部)		C-20 t=10cm						内 8号
			m2	84				
表層(車道・路肩部)		(5)再生密粒度As(13F) t=5cm						内 9号
			m2	84				
橋梁付属物工								
			式	1				
伸縮継手工								
			式	1				
埋設ジョイント補修		W=560						内 10号
			m	8.1				
排水施設工								
			式	1				
排水管								内 11号
			m	15				
橋梁用高欄工								
			式	1				
橋梁用高欄		材質:鋼製, 高欄形式:橋梁用高欄(組立式)						内 12号
			m	17				
橋梁補修工								
			式	1				
橋梁地覆補修工								
			式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事				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
高欄撤去							内 13号
		m	18				
橋梁地覆とりこわし							内 14号
		m3	3				
鉄筋	鉄筋規格:SD345 D13						内 15号
		t	0.21				
コンクリート	(12)-2 24-12-25(膨張材入)						内 16号
		m3	3				
コンクリートアンカー							内 17号
		本	72				
水切り工							内 18号
		m	15				
足場・防護	防護種類:シート+板張						内 19号
		m2	30				
ひび割れ補修工							
		式	1				
低圧注入工法							内 20号
		構造物	1				
断面修復工							
		式	1				
左官工法							内 21号
		構造物	1				
表面処理工							
		式	1				
表面含浸工	ｼﾝ系						内 22号
		m2	46				

設計内訳書（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事					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
下部工補修工								
			式	1				
コンクリート		(12)-2 24-12-25					内 23号	
			m3	1				
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:鉄筋構造物, 工法区分:人力施工					内 24号	
			m3	1				
舗装版切断		アスファルト舗装版、t=5cm					内 25号	
			m	6				
舗装版破碎		コンクリート舗装版, t=11cm					内 26号	
			m2	34				
舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm					内 27号	
			m2	78				
運搬処理工								
			式	1				
殻運搬		殻種別:コンクリート殻(無筋)					内 28号	
			m3	5				
殻運搬		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					内 29号	
			m3	3				
殻運搬		殻種別:アスファルト殻					内 30号	
			m3	4				
殻処分		殻種別:コンクリート殻(無筋)					内 31号	
			m3	5				

設計内訳書（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事				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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 32号
		m3	3				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 33号
		m3	4				
現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ						内 34号
		t	0.26				
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				
鉄筋探査							内 35号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				

設計内訳書 (本01)

[illegible]

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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: 上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)					
	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, 上記以外(小規模), 小規模(標準)						02-01-02
CB210100			m3	23				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	CB210610	残土受入れ地での処理						02-01-02
			m3	23				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3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		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下						02-01-02
CB210110			m3	23				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	橋面防水		複合床版防水							
名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
複合床版防水工										単 1号 管理費区分：0
					m2	31. 7				
導水パイプ φ 15mm(樹脂製) ZZ99*01*01001										管理費区分：0
					m	15. 8				
成形目地材 ZZ99*01*01002										管理費区分：0
					m	23. 3				
合計										

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	表層(車道・路肩部)	(2)密粒度As(13)改質Ⅱ型 t=8cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	1. 4m以上3. 0m以下, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 無し, 全ての費用	m2	31. 7				03-03-03 管理費区分 : 0
表層(車道・路肩部) CB410260	1. 4m以上3. 0m以下, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	31. 7				03-03-03 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	表層(車道・路肩部)	(5)密粒度As(13F)改質Ⅱ型 t=3cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	1. 4m以上3. 0m以下, 30mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	31. 7				03-03-03 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=20cm					
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(車道・路肩部)	200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410030		m2	83.9				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	上層路盤(車道・路肩部)	C-20 t=10cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(砕石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用						03-03-02
CB410040		m2	83.9				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	表層(車道・路肩部)	(5)再生密粒度As(13F) t=5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	83. 9				03-03-03 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	埋設ジョイント補修	W=560					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 WB811710	補修, 舗装厚内型, 1車線相当, 0. 04m2, 無, 突合せ目地, 埋設型伸縮装置場合	m	8. 1				単 2号 06-02-06 管理費区分 : 0
シール材 シリコン系 ZZ99*01*01003		L	0. 6				管理費区分 : 0
バックアップ材 ZZ99*01*01004		m	1. 5				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	排水管						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
排水管撤去							単 3号
		m	2				管理費区分：0
排水管設置	有り						04-07-16
CB473320		m	14. 6				管理費区分：0
横引き排水管 STKR150・VPφ100含む 4箇所 ZZ99*01*01005							
		式	1				管理費区分：5
コンクリートアンカーボルト設置	有り						04-07-16
CB473310		本	16				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	橋梁用高欄		材質:鋼製, 高欄形式:橋梁用高欄(組立式)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁用高欄		組立式						04-02-05
CB422740			m	16. 8				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	高欄撤去							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高欄撤去								02-02-19
CB224910			m	18				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	橋梁地覆とりこわし						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
とりこわし	全ての費用						04-03-12
CB431710		m3	2. 6				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	鉄筋	鉄筋規格:SD345 D13					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13, 全ての費用						04-03-12
CB431720		t	0. 206				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	コンクリート	(12)-2 24-12-25 (膨張材入)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	各種, 無し, 全ての費用						04-03-12
CB431730		m3	2. 5				管理費区分 : 0
養生工	鉄筋構造物, 特殊養生 (ジェットヒータ)						単 4号 02-03-01
WB240050		m3	2. 5				管理費区分 : 0
目地板	30mm未満, 樹脂発泡体 (15倍発泡) t=10						02-02-18
CB224710		m2	0. 2				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	コンクリートアンカー						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満						02-02-15
CB224410		孔	72				管理費区分 : 0
樹脂アンカー MU-12							
ZZ99*01*01007		本	72				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	水切り工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁用水切り材設置工	無し, 接着剤固定式, 床版下面, 無し, 有り, 1m						単 5号 06-03-22
WB821810		m	14. 6				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号	足場・防護	防護種類: シート+板張					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場・防護	シート+板張, 1回, 0. 5月以下						04-03-12
CB431740		m2	16				管理費区分 : 0
足場工							単 6号
		m2	15				管理費区分 : 0
コンクリートアンカーボルト設置	有り						04-07-16
CB473310		本	46				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号	低圧注入工法						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m以上, 66. 3m, 13. 2kg, 10. 1kg, 266個						単 7号 02-02-09
WB229110		構造物	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21号	左官工法						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
断面修復工(左官工法)	有り, 0. 1m3未満, 0. 02m3						単 8号 02-02-09
WB229210		構造物	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 22号	表面含浸工	ｼﾝ系					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下地処理(表面含浸)	無し, 無し, 無し						単 9号 06-03-03
WB820220		m2	45. 8				管理費区分 : 0
含浸材塗布	無し, 無し, 無し, シﾝ系						単 10号 06-03-03
DZ820010		m2	45. 8				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 23号	ｺﾝｸﾘｰﾄ	(12)-2 24-12-25					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ｺﾝｸﾘｰﾄ	小型構造物, 人力打設, 各種, 特殊養生(ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ), 無し, 全ての費用						02-03-01
CB240010		m3	0. 7				管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 小型構造物						02-02-06
CB240210		m2	4. 5				管理費区分 : 0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無し, 無し, 無し, 補正無し(鉄筋割合10%未満含む), 補正無し(一般構造物)						単 11号 02-02-06
WB810010		t	0. 056				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 24号	コンクリート構造物取壊し		構造物区分:鉄筋構造物, 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		鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し						単 12号 06-01-04 管理費区分 : 0
WB824010			m3	0. 8				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 25号	舗装版切断		アスファルト舗装版、t=5cm					
	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	5.5				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 26号	舗装版破碎		コンクリート舗装版, t=11cm					
	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 13号 06-01-04 管理費区分 : 0
WB824010			m3	3.7				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 27号	舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎		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	77.6				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 28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		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 14. 4km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010			m3	4. 5				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 29号	殻運搬		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
	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		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 14. 4km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010			m3	2. 6				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30号	殻運搬		殻種別:アスファルト殻					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬	CB227010	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 22.0km以下, 全ての費用						02-02-07
			m3	3.9				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31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 14号 01-02-02
			t	10.6				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 32号	殻処分		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
	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 15号 01-02-02
			t	6.5				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 33号	殻処分		殻種別:アスファルト殻					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		WB020052						単 16号 01-02-02 管理費区分 : 0
			t	9.2				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 34号	現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ [°]					
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, 1 1. 0km以下						01-02-02
		t	0. 26				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						01-02-03
		t	0. 26				管理費区分 : 0
スクラップ [°] H3 ZZ99*01*01010							
		t	0. 26				管理費区分 : 9
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 35号	鉄筋探査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
極小規模鉄筋探査工 下向き							単 17号
		m2	2. 9				管理費区分 : 0
合計							

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	複合床版防水工		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	
複合床版防水工 ADOX床版防水工法 Z231200010							管理費区分：0	
			m2	1				
塗膜系防水 WB812920		補修, 無, 無, 無					単 18号 06-02-12 管理費区分：0	
			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB811710	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修, 舗装厚内型, 1車線相当, 0. 04m2 , 無, 突合せ目地、埋設型伸縮装置場 合	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型伸縮継手工 補修 舗装厚内型 1車線相当								
Q001552001			m	1			管理費区分：0	
埋設型伸縮継手工 本体材料費 加算額 舗装厚内型用								
Q001556001			m3	0. 04			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)								
ZS3000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	排水管撤去		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	R0125						橋梁架設工事の積算p4-167 管理費区分：0	
			人	0. 3				
特殊作業員	R0101						管理費区分：0	
			人	0. 8				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 5				
ラフテレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊	L001130004						管理費区分：0	
			日	0. 5				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						労務費の2% 管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号 WB240050	養生工	鉄筋構造物, 特殊養生(ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ)	単位	m3	単位数量	10	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. 12			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 35			管理費区分：0	
業務用可搬型ﾋｰﾀ[ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ]運転		鉄筋構造物					単 19号 02-04-01	
	WK240010		日	1. 8			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／m3	

2 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 5号 WB821810	橋梁用水切り材設置工	無し, 接着剤固定式, 床版下面, 無し, 有り, 1m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用水切り材設置工 接着剤固定 下面 作業車無し 制約無し 昼間			m	1			管理費区分：0	
Q001681001								
橋梁用水切り材 軟質PVC			m	1			管理費区分：0	
Y001418001001								
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号	足場工		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	
橋りょう特殊工							橋梁架設工事の積算p4 -21 管理費区分：0	
R0122			人	0. 13				
足場材損料							管理費区分：0	
ZZ99*01*01009			月	0. 5				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号 WB229110	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m以上, 66. 3m, 13. 2kg, 10. 1kg, 266 個	単位	構造物	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	3. 845			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	6. 365			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	4. 707			管理費区分：0	
注入材(ひび割れ注入用) ポ ン樹脂								
	Z231211010		kg	13. 2			管理費区分：0	
シール材(ひび割れ注入用)								
	Z231210010		kg	13. 837			管理費区分：0	
低圧注入器具(ひび割れ注入用)								
	Z231215005		個	266			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／構造物	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号 WB229210	断面修復工(左官工法)	有り, 0. 1m3未満, 0. 02m3	単位	構造物	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					管理費区分：0	
人			2. 8					
特殊作業員		R0101					管理費区分：0	
人			5. 3					
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
人			2. 8					
断面修復材(左官工法用) ポ [®] リマーセメントモルタル		Z231214005					管理費区分：0	
m3			0. 024					
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004					管理費区分：0	
式			1					
合計								
単価							円／構造物	

2 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号 WB820220	下地処理(表面含浸)	無し, 無し, 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	
表面含浸工 下地処理 高所作業車無 制約無 昼間 Q001649025							管理費区分：0	
			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 10号 DZ820010	含浸材塗布	無し, 無し, 無, シン系	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	
表面含浸工 含浸材塗布 高所作業車無 制約無 昼間 Q001650025							管理費区分：0	
			m2	1				
コンクリート表面含浸材 シン系(ローラー塗布工)、ロス率含む Z231217015							管理費区分：0	
			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号 WB810010	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む), 補正無(一般構造物)	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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 Z001102019							管理費区分：0	
			t	1.03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 Q001001002							管理費区分：0	
			t	1				
諸雑費(まるめ) ZS3000004							管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2025. 10		
						歩掛適用年月	2025. 10		
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0		
単 12号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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		
鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無 Q001611008							管理費区分：0		
			m3	1					
諸雑費(まるめ) ZS3000004							管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／m3		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2025. 10		
						歩掛適用年月		2025. 10		
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0		
単 13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	
名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物 昼間 人力施工 制約無 Q001611002										管理費区分：0
					m3	1				
諸雑費(まるめ) ZS3000004										管理費区分：0
					式	1				
合計										
単価										円／m3

2 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14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	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15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 鉄筋Co殻 Y007600001003							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	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16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 As殻 Y007600001002							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	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	極小規模鉄筋探查工 下向き		単位	m2	単位数量	2. 9	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	R0403		人	0. 5			橋梁補修補強工事積算 の手引きp200 管理費区分：0	
技師(B)	R0404		人	1			管理費区分：0	
技師(C)	R0405		人	1			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004		式	1			労務費の5% 管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号 WB812920	塗膜系防水	補修, 無, 無, 無	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	
橋面防水工 塗膜系防水(アスファルト系)補修			m2	100			管理費区分：0	
Q001572002								
合計								
単価							円／m2	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号 WK240010	業務用可搬型ヒータ[ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ]運転	鉄筋構造物	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	
灯油 白灯油 業務用			L	54. 72			管理費区分：0	
Z006706001								
ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ 126MJ (30100kcal)			日	1. 2			管理費区分：0	
L001160000								
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	林2号橋橋梁補修工事			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			
道路土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004) (P)	m3	20			第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 土質 Q02 施工方法 Q05 施工数量 Q06 掘削費		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) 掘削			週休2日補正 補正なし
掘削	m3	23			CB210100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)			単価補正
残土処理工 (0005)	式	1			
整地 (0006) (P)	m3	20			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10
Q01 作業区分		残土受入れ地での処理			

※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	林2号橋橋梁補修工事			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
Q02 敷均し費		整地			単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
整地	m3	23			CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			
土砂等運搬 (0007) (P)	m3	20			第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 土砂等発生現場 Q02 土質 Q03 運搬費		小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬			
土砂等運搬	m3	23			CB210110 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
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 J13 運搬距離(km) (DID区間無)		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下			
舗装工 (0008)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
橋面防水工 (0009)	式	1			
橋面防水 (0010)	m2	32			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
複合床版防水工	m2	31.7			オプション入力 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
複合床版防水工 ADOX床版防水工法	m2	1			Z231200010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
塗膜系防水	m2	1			WB812920 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10
J01 作業区分		補修			

※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	林2号橋橋梁補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 床版排水(ﾄﾞﾚｰﾝ)材の有無 J04 目地材の有無 J08 夜間作業補正		無 無 無			単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
導水ﾊﾟｲﾌﾟ φ15mm(樹脂製)	m	15.8			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
成形目地材	m	23.3			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工 (0011)	式	1			オプション入力
表層(車道・路肩部) (0012)	m2	32			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 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 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	林2号橋橋梁補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						週休2日補正 補正なし
表層(車道・路肩部)		m2	31.7			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
	J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
	J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
	J06 瀝青材料種類		無し			
	J07 費用の内訳		全ての費用			
						単価補正
表層(車道・路肩部)		m2	31.7			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
	J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
	J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
	J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
	J07 費用の内訳		全ての費用			
						単価補正
表層(車道・路肩部) (0013)		m2	32			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 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
						週休2日補正 補正なし
表層(車道・路肩部)		m2	31.7			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
	J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			
	J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
	J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			

※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	林2号橋橋梁補修工事			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
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
アスファルト舗装工 (0014)	式	1			オプション入力
下層路盤(車道・路肩部) (0015)	m2	84			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
下層路盤(車道・路肩部)	m2	83.9			週休2日補正 補正なし
J01 全仕上り厚(実数入力)		200mm			CB410030
J02 施工区分		1層施工			管理費区分 0
J03 材料		再生クラッシャー RC-40			歩 2025.10 単 2025.10
J04 費用の内訳		全ての費用			単価地区 つがる市(旧木造町)
上層路盤(車道・路肩部) (0016)	m2	84			労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
					オプション入力
					第0008号内訳書
					単位数量 1 m2
					管理費区分 0
					歩 2025.10 単 2025.10
					単価地区 つがる市(旧木造町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
上層路盤(車道・路肩部)	m2	83.9			CB410040 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 材料		路盤材(砕石各種)			
J06 全仕上り厚(実数入力)		100mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0017)	m2	84			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
表層(車道・路肩部)	m2	83.9			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
橋梁付属物工 (0018)	式	1			
伸縮継手工 (0019)	式	1			
埋設ジョイント補修					オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
(0020)	m	8.1			第0010号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	m	8.1			WB811710 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 工種 補修 J02 取付部位 舗装厚内型 J04 補修形式 1車線相当 J05 伸縮装置断面積(実数入力) 0.04m2 J06 夜間作業補正 無 J07 既設伸縮装置の補正 突合せ目地、埋設型伸縮装置場合					
シール材 シリコン系	L	0.6			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
バックアップ材	m	1.5			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
排水施設工 (0021)	式	1			
排水管 (0022)	m	15			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
排水管撤去	m	2			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
土木一般世話役	人	0.3			R0125 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	0.8			R0101 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象					

※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	林2号橋橋梁補修工事				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 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
普通作業員		人	0.5			R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象						
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 16t吊		日	0.5			L001130004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
K01 長期割引の有無			有り			
K03 夜間割増			補正しない			
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝2.000%						
排水管設置		m	14.6			CB473320 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町)
J01 足場の有無			有り			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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 単価補正
横引き排水管 STKR150・VPφ100含む 4箇所	式	1			ZZ99*01*01005 管理費区分 5 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
コンクリートアンカーボルト設置	本	16			CB473310 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 足場の有無		有り			
橋梁用高欄工 (0023)	式	1			
橋梁用高欄 (0024) (P)	m	17			第0012号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01 材質		鋼製			
Q02 高欄形式		橋梁用高欄(組立式)			
Q03 橋梁用高欄設置費		橋梁用高欄			
橋梁用高欄					CB422740

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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 設置方法	m	16.8	組立式		管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
橋梁補修工 (0025)	式	1			
橋梁地覆補修工 (0026)	式	1			
高欄撤去 (0027)	m	18			オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
高欄撤去	m	18			CB224910 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
橋梁地覆とりこわし (0028) (P)	m3	3			第0014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	林2号橋橋梁補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
Q01 とりこわし費		とりこわし			管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
とりこわし	m3	2.6			CB431710 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
J01 費用の内訳		全ての費用			第0015号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
鉄筋 (0029) (P)	t	0.21			CB431720 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
Q01 鉄筋規格 Q03 鉄筋費		SD345 D13 鉄筋			単価補正 オプション入力	
鉄筋	t	0.206			単価補正 オプション入力	
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳		SD345 D13 全ての費用			単価補正 オプション入力	
コンクリート					単価補正 オプション入力	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
(0030)	m3	3			第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
コンクリート	m3	2.5			CB431730 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 コンクリート規格		各種			
J02 養生工の有無		無し			
J03 費用の内訳		全ての費用			
養生工	m3	2.5			WB240050 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 構造物種別		鉄筋構造物			
J02 養生工の種類		特殊養生(ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ)			
目地板	m2	0.2			CB224710 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		樹脂発泡体(15倍発泡)t=10			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
コンクリートアンカー (0031)	本	72			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	孔	72			CB224410 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 削孔深さ		30mm以上200mm未満			
樹脂アンカー MU-12	本	72			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
水切り工 (0032)	m	15			オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 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	林2号橋橋梁補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						週休2日補正 補正なし
橋梁用水切り材設置工		m	14.6			WB821810 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 時間的制約の有無		無し			単価補正
	J02 設置(固定)方法		接着剤固定式			
	J03 設置箇所		床版下面			
	J04 作業車の有無		無し			
	J05 橋梁用水切り材本体材料の計上		有り			
	J06 橋梁用水切り材1m当り使用量		1m			
足場・防護 (0033)		m2	30			オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
						週休2日補正 補正なし
足場・防護		m2	16			CB431740 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 防護種類		シート+板張			単価補正
	J02 1工事での足場使用回数		1回			
	J03 足場を架設している総月数		0.5月以下			
足場工		m2	15			オプション入力 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10

※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	林2号橋橋梁補修工事			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 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
橋りょう特殊工	人	0.13			R0122 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象					
足場材損料	月	0.5			ZZ99*01*01009 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
コンクリートアンカーボルト設置	本	46			CB473310 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町)
J01 足場の有無		有り			

【参考資料】 積算入力データリスト (本01)

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
							単価補正
ひび割れ補修工 (0034)		式	1				
低圧注入工法 (0035)		構造物	1	オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 構造物 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0			
							週休2日補正 補正なし
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		構造物	1	WB229110 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0			
J01 1構造物当り補修延べ延長区分		25m以上					
J02 1構造物当り補修延べ延長(実数)		66.3m					
J03 1構造物当り注入材使用量(実数)		13.2kg					
J04 1構造物当りｼｰﾙ材設計量(実数)		10.1kg					
J05 1構造物当低圧注入器具使用量(実		266個					
							単価補正
断面修復工 (0036)		式	1				
左官工法 (0037)		構造物	1	オプション入力 第0021号内訳書 単位数量 1 構造物 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10			

※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	林2号橋橋梁補修工事			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 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
断面修復工(左官工法)	構造物	1			WB229210
J01 鉄筋 ケ ン・鉄筋防錆処理の有無		有り			管理費区分 0
J02 1構造物当り修復延べ体積区分		0.1m3未満			歩 2025.10 単 2025.10
J03 1構造物当り修復延べ体積(実数)		0.02m3			単価地区 つがる市(旧木造町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					単価補正
表面処理工 (0038)	式	1			オプション入力
表面含浸工 (0039)	m2	46			オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
下地処理(表面含浸)	m2	45.8			WB820220
J01 夜間作業の有無		無し			管理費区分 0
J02 時間的制約の有無		無し			歩 2025.10 単 2025.10
J03 高所作業車の有無		無し			単価地区 つがる市(旧木造町)
					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	林2号橋橋梁補修工事			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
含浸材塗布					単価補正
	m2	45.8			DZ820010
J01 夜間作業の有無		無し			管理費区分 0
J02 時間的制約の有無		無し			歩 2025.10 単 2025.10
J03 高所作業車の有無		無し			単価地区 つがる市(旧木造町)
J04 表面含浸材料		ｼﾝｼﾞ系			労調係数 1.000 00-00 0
下部工補修工 (0040)					単価補正
	式	1			オプション入力
コンクリート (0041)					オプション入力
	m3	1			第0023号内訳書
					単位数量 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2025.10 単 2025.10
					単価地区 つがる市(旧木造町)
					労調係数 1.000 00-00 0
コンクリート					週休2日補正 補正なし
	m3	0.7			CB240010
J01 構造物種別		小型構造物			管理費区分 0
J02 打設工法		人力打設			歩 2025.10 単 2025.10
J03 コンクリート規格		各種			単価地区 つがる市(旧木造町)
J05 養生工の種類		特殊養生(ｼﾞｬｯﾄﾋｰﾀ)			労調係数 1.000 00-00 0
J07 現場内小運搬の有無		無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			単価補正
型枠					CB240210
	m2	4.5			管理費区分 0
J01 型枠の種類		一般型枠			歩 2025.10 単 2025.10

※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	林2号橋橋梁補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 構造物の種類		小型構造物			単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
鉄筋工[市場単価]					単価補正
	t	0.056			WB810010 管理費区分 0
J01 鉄筋材料規格・径		SD345 D13			歩 2025.10 単 2025.10
J02 規格・仕様区分		一般構造物			単価地区 つがる市(旧木造町)
J03 施工規模		10t未満			労調係数 1.000 00-00 0
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			単価補正
J05 夜間作業補正		無			
J06 トンネル内作業の補正		無			
J07 法面作業の補正		無			
J08 太径鉄筋補正		補正無(鉄筋割合10%未満含む)			
J09 構造物種別による補正		補正無(一般構造物)			
構造物撤去工 (0042)	式	1			
構造物取壊し工 (0043)	式	1			
コンクリート構造物取壊し (0044)	m3	1			第0024号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0
Q01 構造物区分		鉄筋構造物			歩 2025.10 単 2025.10
Q02 工法区分		人力施工			単価地区 つがる市(旧木造町)
Q03 取壊し費		構造物とりこわし			労調係数 1.000 00-00 0
構造物とりこわし					週休2日補正 補正なし
	m3	0.8			WB824010 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	林2号橋橋梁補修工事				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 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		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し			歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
舗装版切断 (0045)	m	6			オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
舗装版切断	m	5.5			CB430510 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			オプション入力 第0026号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
舗装版破碎 (0046)	m2	34				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
構造物とりこわし					週休2日補正 補正なし
	m3	3.7			WB824010
J01 構造物区分		無筋構造物			管理費区分 0
J02 工法区分		人力施工			歩 2025.10 単 2025.10
J03 時間的制約の有無		無し			単価地区 つがる市(旧木造町)
J04 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
舗装版破碎					単価補正
(0047) (P)	m2	78			第0027号内訳書
					単位数量 1 m2
					管理費区分 0
Q01 施工区分		機械施工			歩 2025.10 単 2025.10
Q02 舗装版種別		アスファルト舗装版			単価地区 つがる市(旧木造町)
Q03 舗装版厚		5cm			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 舗装版破碎費		舗装版破碎			
舗装版破碎					週休2日補正 補正なし
	m2	77.6			CB430310
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			管理費区分 0
J02 障害等の有無		無し			歩 2025.10 単 2025.10
J03 騒音振動対策		不要			単価地区 つがる市(旧木造町)
J04 舗装版厚		15cm以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 積込作業の有無		有り			
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
運搬処理工	式	1			
(0048)					
殻運搬	m3	5			第0028号内訳書
(0049) (P)					単位数量 1 m3
					管理費区分 0
Q01 殻種別		コンクリート殻(無筋)			歩 2025.10 単 2025.10

※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	林2号橋橋梁補修工事				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
Q02 殻運搬費			殻運搬			単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
殻運搬		m3	4.5			CB227010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01	殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			
J02	積込工法区分		機械積込			
J03	DID区間の有無		無し			
J04	運搬距離(km)(DID区間有無)		14.4km以下			
J13	費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0050)(P)		m3	3			第0029号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
Q01	殻種別		コンクリート殻(鉄筋)			
Q02	殻運搬費		殻運搬			
殻運搬		m3	2.6			CB227010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01	殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			
J02	積込工法区分		機械積込			
J03	DID区間の有無		無し			
J04	運搬距離(km)(DID区間有無)		14.4km以下			
J13	費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0051)(P)		m3	4			第0030号内訳書 単位数量 1 m3 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	林2号橋橋梁補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 殻種別 Q02 殻運搬費			アスファルト殻 殻運搬			歩 2025. 10 単 2025. 10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0 週休 2 日補正 補正なし
殻運搬		m3	3. 9			CB227010 管理費区分 0 歩 2025. 10 単 2025. 10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0 単価補正
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J07 運搬距離(km) (DID区間無) J13 費用の内訳			舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22. 0km以下 全ての費用			第0031号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025. 10 単 2025. 10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0 週休 2 日補正 補正なし
殻処分 (0052)		m3	5			WB020052 管理費区分 0 歩 2025. 10 単 2025. 10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0 単価補正
Q01 殻種別 Q02 処分費			コンクリート殻(無筋) 処分費(t)			第0032号内訳書 単位数量 1 m3
処分費(t)		t	10. 6			
殻処分 (0053)		m3	3			

※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	林2号橋橋梁補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
Q01 殻種別 Q02 処分費		コンクリート殻(鉄筋) 処分費(t)			管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
処分費(t)	t	6.5			WB020052 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
殻処分 (0054)	m3	4			第0033号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし	
Q01 殻種別 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)			WB020052 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
処分費(t)	t	9.2			オプション入力	
現場発生品運搬						

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
(0055)	t	0.26			第0034号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 補正なし
現場発生品及び支給品運搬	t	0.26			CB010410 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)DID無		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 11.0km以下			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	0.26			CB010420 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 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 H3	t	0.26			ZZ99*01*01010 管理費区分 9 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
直接工事費 (0056)	式	1			
共通仮設 (0057)	式	1			
共通仮設費 (0058)	式	1			
技術管理費 (0059)	式	1			
鉄筋探査 (0060)	式	1			オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
極小規模鉄筋探査工 下向き	m2	2.9			週休2日補正 補正なし オプション入力 単位数量 2.9 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
技師(A)	人	0.5			単価補正 R0403 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	林2号橋橋梁補修工事			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					歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(B)	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象					
技師(C)	人	1			R0405 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=5.000%					
現場環境改善費 (0061)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	林2号橋橋梁補修工事			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
現場環境改善費（率計上） (0062)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0063)	式	1			
主たる工種	12:橋梁保全工事				
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	補正なし		1.0		
週休2日補正	補正なし		1.00		
純工事費 (0064)	式	1			
現場管理費 (0065)	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		1.20%		
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	補正なし		1.00		
工事原価 (0066)	式	1			
一般管理費等 (0067)	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					

※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	林2号橋橋梁補修工事			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
(0068)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0069)	式	1			
工事費計 (0070)	式	1			