

		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115号

設計書番号                507-990-0397

蓮花田橋市道取付工事

実施    設計書

つがる市木造蓮花田    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	施工延長 L = 83.1 m		
	道路土工（道路改良）	1	式
	擁壁工（道路改良）	1	式
	排水構造物工	1	式
	構造物撤去工	1	式
	舗装工	1	式
	標識工	1	式
	区画線工	1	式
	道路土工（橋梁下部）	1	式
	法覆護岸工	1	式
	擁壁工（橋梁下部）	1	式
	防護柵工	1	式
	仮設工	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	蓮花田橋市道取付工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良								
		式	1					
道路土工								
		式	1					
掘削工								
		式	1					
掘削		土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満						内 1号
		m3	50					
路体盛土工								
		式	1					
路体(築堤)盛土								内 2号
		m3	10					
路床盛土工								
		式	1					
路床盛土								内 3号
		m3	20					
法面整形工								
		式	1					
法面整形(盛土部)		法面締固め:無し,現場制約:無し						内 4号
		m2	30					
残土処理工								
		式	1					
整地		作業区分:残土受入れ地での処理						内 5号
		m3	260					
土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 6号
		m3	260					

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
擁壁工								
			式	1				
作業土工								
			式	1				
床掘り		土質:土砂						内 7号
			m3	300				
埋戻し		土質:土砂						内 8号
			m3	160				
場所打擁壁工(構造物単位)								
			式	1				
重力式擁壁		擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格: 土木(8)-2 高炉 21-12-40, 本体コンクリート規格:(8)-2 高炉21-12-40						内 9号
			m3	111				
排水構造物工								
			式	1				
側溝工								
			式	1				
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝		U型側溝規格:B500×H600						内 10号
			m	32				
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝		U型側溝規格:BF-B300						内 11号
			m	41				
構造物撤去工								
			式	1				
道路付属物撤去工								
			式	1				
視線誘導標撤去								内 12号
			本	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
構造物取壊し工							
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下						内 13号
		m	6				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm						内 14号
		m2	420				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 15号
		m3	29				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 16号
		m3	29				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
橋面防水工							
		式	1				
橋面防水	防水工種類:シート防水						内 17号
		m2	184				
アスファルト舗装工	橋面						
		式	1				
調整アスファルト	(2)密粒度As(13)改質Ⅱ型						内 18号
		m3	2				
表層(車道・路肩部)	(2)密粒度As(13)改質Ⅱ型 t=4cm						内 19号
		m2	184				

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
表層(車道・路肩部)	(5)密粒度As(13F)改質Ⅱ型 t=3cm						内 20号
		m2	184				
アスファルト舗装工	車道						
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュレン RC-40, 仕上り厚:360mm						内 21号
		m2	257				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:120mm						内 22号
		m2	257				
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格: (2)再生密粒度As(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超						内 23号
		m2	459				
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格: (5)再生密粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超						内 24号
		m2	459				
アスファルト舗装工	取付工						
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	再生碎石RC-40 t=20cm						内 25号
		m2	84				
上層路盤(車道・路肩部)	切込碎石C-20 t=10cm						内 26号
		m2	84				
表層(車道・路肩部)	(5)再生密粒度As(13F) t=5cm						内 27号
		m2	84				
敷砂利	C-20、t=10cm						内 28号
		m2	86				
標識工							
		式	1				
小型標識工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
標識柱								内 29号
		基	2					
標識板								内 30号
		枚	2					
区画線工								
		式	1					
区画線工								
		式	1					
溶融式区画線								内 31号
		m	88					
ペイント式区画線								内 32号
		m	180					
橋梁下部								
		式	1					
道路土工								
		式	1					
掘削工								
		式	1					
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満							内 33号
		m3	70					
路床盛土工								
		式	1					
路床盛土								内 34号
		m3	70					
法面整形工								
		式	1					

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し						内 35号
		m2	10				
法覆護岸工							
		式	1				
コンクリートブロック工(平ブロック張)							
		式	1				
平ブロック張	ブロック規格:各種, 平ブロック規格(各種の場合):500×500×100						内 36号
		m2	98				
天端帯工	高炉(2)18-8-40						内 37号
		m3	1				
張りコンクリート工	高炉(2)18-8-40						内 38号
		m3	2				
現場打小口止コンクリート	高炉(2)18-8-40						内 39号
		m3	0.5				
間詰コンクリート	高炉(2)18-8-40						内 40号
		m3	0.3				
擁壁工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘							内 41号
		m3	150				
埋戻し							内 42号
		m3	90				
場所打擁壁工(構造物単位)							
		式	1				



# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部
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
重力式擁壁	高炉(8)-2 21-12-40						内 43号
		m3	35				
ジオセル擁壁工							
		式	1				
グラントセル擁壁							内 44号
		m2	24				
ブロック積擁壁工							
		式	1				
基礎打基礎コンクリート	高炉(2)18-8-40						内 45号
		m	9				
コンクリートブロック積							内 46号
		m2	19				
天端コンクリート	高炉(2)18-8-40						内 47号
		m3	1				
現場打小口止コンクリート	高炉(2)18-8-40						内 48号
		m3	1				
プレキャスト擁壁工							
		式	1				
プレキャスト擁壁	H=1.5m～2.25m						内 49号
		m	9				
防護柵工							
		式	1				
路側防護柵工							
		式	1				
ガードレール							内 50号
		m	21				

# 設計内訳書（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員								内 51号
		人	34					
直接工事費								
		式	1					
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費								
		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					
工事原価								
		式	1					
一般管理費等								
		式	1					

# 設計内訳書 (本01)

[illegible]

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削		土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3未満					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満						02-01-02
CB210100			m3	46				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	路体(築堤)盛土							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満						02-01-02
CB210510			m3	8				管理費区分：0
埋戻し		現場制約あり, 土砂, 有り						02-01-03
CB210410			m3	6				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	路床盛土						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し						02-01-02
CB210520		m3	20				管理費区分：0
山土 ルース 現着 (10, 000m3未満に適用)							
Z231365005		m3	27				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4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	33				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	整地		作業区分:残土受入れ地での処理					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地		残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210610			m3	263				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下						02-01-02
CB210110			m3	263				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030			m3	298				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410			m3	161				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:土木(8)-2 高炉 21-12-40, 本体コンクリート規格:(8)-2 高炉21-12-40						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
重力式擁壁		CB226320	1mを超え2m未満, 土木(8)-2 高炉 21-12-40, 有り, 無し, 一般養生, 延長無し					02-02-04  管理費区分: 0
				m3	111			
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝		U型側溝規格:B500×H600					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝		据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生ｸﾗｯｼｬﾝ 40～0, 0.7m3/10m						単 1号 01-10-01  管理費区分：0
WB821410			m	31.6				
合計								



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:BF-B300					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40〜0,0.5m3/10m						単 2号 01-10-01
WB821410		m	41.4				管理費区分:0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	視線誘導標撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込,10本未満,無し,無し						単 3号 06-02-09
WB812360		本	1				管理費区分:0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	舗装版切断		舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下					
	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	6.1				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm					
	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	417				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15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	29.2				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16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 4号 01-02-02
			t	68.6				
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	橋面防水	防水工種類:シート防水					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
シート系防水 WB812910	新設, 無, 無, 200m2未満, 無						単 5号 06-02-12 管理費区分 : 0
		m2	183. 9				
導水パイプ φ 15mm (樹脂製) ZZ99*01*01015							管理費区分 : 0
		m	79. 3				
成形目地材 ZZ99*01*01016							管理費区分 : 0
		m	31. 7				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	調整アスファルト	(2) 密粒度As (13) 改質Ⅱ型					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
調整アスファルト ②密粒度As (13F) 改質Ⅱ型							単 6号 管理費区分 : 0
		m3	1. 7				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	表層(車道・路肩部)		(2)密粒度As(13)改質Ⅱ型 t=4cm					
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)		3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 無し, 全ての費用						03-03-03
CB410260			m2	183.9				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20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)		3.0m超, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
CB410260			m2	183.9				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:360mm					
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)	360mm, 2層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410030		m2	257				管理費区分: 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:120mm					
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)	粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用						03-03-02
CB410040		m2	257				管理費区分: 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	表層(車道・路肩部)		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:(2)再生密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超					
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)		3.0m超, 40mm, 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						03-03-03
CB410260			m2	459.3				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	表層(車道・路肩部)		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(5)再生密粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超					
	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)		3.0m超, 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						03-03-03
CB410260			m2	458.9				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石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 RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410030		m2	83.5				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砕石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	83.5				管理費区分 : 0
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27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)		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						03-03-03
CB410260			m2	83. 5				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	敷砂利	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
敷砂利 C-20、t=10cm								単 7号
			m2	86.3				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 29号	標識柱						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76. 3, 2基以下, 無, 無, 有, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	基	1				単 8号 06-02-08 管理費区分 : 0
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76. 3, 2基以下, 無, 無, 無, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	基	1				単 9号 06-02-08 管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 30号	標識板						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無, 2基以下, 無, 無	基	2				単 10号 06-02-08 管理費区分 : 0
警戒標識板 全反射アルミ板t=2mm カプセルレンズ型		m2	0. 3				0. 8×0. 8/2 管理費区分 : 0
指示標識(規制予告)		枚	1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 31号	溶融式区画線						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セヱアラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	64. 4				単 11号 03-03-06 管理費区分 : 0
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セヱアラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	4. 3				単 12号 03-03-06 管理費区分 : 0
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	19. 6				単 13号 03-03-06 管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 32号	ペイント式区画線						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	無し, ペイント式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	178				単 14号 03-03-06 管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削  CB210100		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満						02-01-02
			m3	68				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34号	路床盛土							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土  CB210520		2.5m未満						02-01-02
			m3	4				管理費区分：0
路床盛土  CB210520		2.5m以上4.0m未満						02-01-02
			m3	63				管理費区分：0
山土 ルーズ 現着(10,000m3未満に適用) Z231365005								管理費区分：0
			m3	75				
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 35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, 砂質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010			m2	13				管理費区分 : 0
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 36号	平ﾌﾞﾛｯｸ張	平ﾌﾞﾛｯｸ規格:各種, ﾌﾞﾛｯｸ規格(各種の場合):500 ×500×100						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
平ﾌﾞﾛｯｸ張		150kg/個未満, 平ﾌﾞﾛｯｸ各種, 再生砕石 RC-40, 1.0m3以下, 不要, 有り, 無し						02-02-03
CB226030			m2	97.6				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	天端帯工	高炉 (2) 18-8-40						
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	CB240010	小型構造物, 人力打設, 土木 (2)・港湾 (5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用						02-03-01
			m3	1. 4				管理費区分 : 0
型枠	CB240210	一般型枠, 小型構造物						02-02-06
			m2	13. 9				管理費区分 : 0
基礎碎石	CB221110	7. 5cmを超え12. 5cm以下, 再生クラッシュヤ ン 40〜0, 全ての費用						02-02-02
			m2	8. 9				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 38号	張りコンクリート工	高炉(2)18-8-40					
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 CB240010	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) 高炉 18-8-40, 一般養生, 全ての費用	m3	2.3				02-03-01 管理費区分 : 0
溶接金網 線径3.2mm、網目150mm ZZ99*01*01001		m2	22.6				管理費区分 : 0
基礎砕石 CB221110	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クワシヤ ン 40~0, 全ての費用	m2	22.6				02-02-02 管理費区分 : 0
目地板 CB224710	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	5.8				02-02-18 管理費区分 : 0
防草シート設置 WB820610	無し, 露出, 固定ピンのみによる設置, 法面部(1:2.0以下), 有り, 1m2	m2	58.3				単 15号 06-01-96 管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 39号	現場打小口止コンクリート	高炉(2) 18-8-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打小口止コンクリート	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生						02-02-03
CB226190		m3	0. 5				管理費区分：0
基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下, 再生クラッシュ 40～0, 全ての費用						02-02-02
CB221110		m2	2. 5				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 40号	間詰コンクリート	高炉(2) 18-8-40					
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, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用						02-03-01
CB240010		m3	0. 3				管理費区分：0
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号	床掘						
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, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030		m3	153				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 42号	埋戻し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	87				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 43号	重力式擁壁		高炉(8)-2 21-12-40					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 土木(8)-2 高炉 21-12-40, 無し, 有り, 一般養生, 延長無し						02-02-04
CB226320			m3	34.8				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 44号	ク ラントセル擁壁						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費							単 16号
		式	1				管理費区分：0
ク ラントセル擁壁 5セルタイプ							単 17号
		m2	23. 9				管理費区分：0
土のう							単 18号
		袋	85				管理費区分：0
樹脂アンカーン打設							単 19号
		本	137				管理費区分：0
裏面透水材設置							単 20号
		m2	48. 8				管理費区分：0
浸食防止強化マット							単 21号
		m2	30. 8				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 45号	基礎打基礎コンクリート	高炉(2) 18-8-40					
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) 高炉 18-8-40, 有 り, 一般養生・特殊養生(練炭)						02-02-03
CB226170		m3	1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 46号	コンクリートブロック積						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 有(胴込+裏込), 0.32m3/m2, 土 木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40						単 22号 01-10-02
WB825010		m2	18.7				管理費区分 : 0
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック, 再生砕石 RC-40						02-02-03
CB226120		m3	4.1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 47号	天端コンクリート	高炉(2)18-8-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打天端コンクリート CB226180	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生						02-02-03
		m3	0.9				管理費区分：0
目地板 CB224710	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
		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. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 48号	現場打小口止コンクリート	高炉(2)18-8-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打小口止コンクリート CB226190	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生						02-02-03
		m3	0.5				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 49号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁	H=1. 5m～2. 25m						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁設置  CB222110		2. 0mを超え3. 5m以下, 有り, 有り, 標準						02-02-06
			m	3				管理費区分 : 0
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁設置  CB222110		1. 0mを超え2. 0m以下, 有り, 有り						02-02-06
			m	4				管理費区分 : 0
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁設置  CB222110		1. 0mを超え2. 0m以下, 有り, 有り						02-02-06
			m	2				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 50号	カーポートレール						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
カーポートレール設置							単 23号
		m	21				管理費区分：0
カーポートレール ヘース式 Gr-C2-2B(特) L=9m ZZ99*01*01003		式	1				管理費区分：0
カーポートレール ヘース式 Gr-C2-2B(特) L=12m ZZ99*01*01004		式	1				管理費区分：0
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) CB224410	200mm以上400mm以下	孔	52				02-02-15 管理費区分：0
樹脂カプセル R-22N ZZ99*01*01005		個	52				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 51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B							
R0804		人	34				管理費区分：0
合計							



## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB821410	U型側溝	据付け, 無し, 無し, 側溝(各種), L=2000mm, 1000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシャー 40〜0, 0. 7m3/10m	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	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003	m	10			管理費区分：0	
側溝 排水溝B500×H600		Y0003000000001	個	5			管理費区分：0	
再生クラッシャー RC-40		Z002122003	m3	0. 84			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS30000004	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. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシャー 40～0, 0. 5m3/10m	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	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003	m	10			管理費区分：0	
ベンチリウム 1種 300 30×20 ×200cm JISA5372		Z231025030	個	5			管理費区分：0	
再生クラッシャー RC-40		Z002122003	m3	0. 6			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号 WB812360	道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込, 10本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工 土中建込用 スノボール併用型含			本	1			管理費区分 : 0	
Q001314001								
合計								
単価							円／本	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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 As殻			t	100			管理費区分 : T	
Y007600001001								
合計								
単価							円／t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB812910	シート系防水	新設, 無, 無, 200m2未満, 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 シート系防水(アスファルト系) 新設							管理費区分：0	
Q001570001			m2	100				
合計							円／m2	
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	調整アスファルト ②密粒度As(13F)改質Ⅱ型		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	
アスファルト混合物 (2) 密粒度As(13) 改質Ⅱ型							2. 35×1. 07 管理費区分：0	
Z231050005			t	2. 51				
合計							円／m3	
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	敷砂利 C-20、t=10cm		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	
整地	CB210610	敷均し(ルーズ), 標準(10,000m3未満), 無し					02-01-02	
			m3	10			管理費区分：0	
クラッシャーラン C-20	Z002120001						100×0.1×1.05	
			m3	10.5			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号 WB812110	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76. 3, 2基以下, 無, 無, 有, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 メッキ+塗装 φ76. 3		Q001200006	基	1			管理費区分 : 0	
道路標識設置工 加算額 曲げ支柱 φ76. 3		Q001234005	本	1			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/基	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2025. 09		
						歩掛適用年月	2025. 09		
						労務調整係数	1. 000-00000    0. 0    0		
単    9号 WB812110	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76. 3, 2基以下, 無, 無, 無, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	単位	基	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式   メッキ+塗装   φ76. 3  Q001200006							管理費区分：0		
			基	1					
諸雑費(まるめ)  ZS3000004							管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／基		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2025. 09	
						歩掛適用年月		2025. 09	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    10号 WB812150	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無, 2基以下, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間		Q001208001					管理費区分：0		
			基	1					
合計							円／基		
単価									

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セアラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 セアラ45cm 制約無		Q001036070	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビース 15～18 白		Z004350001	kg	1, 170			管理費区分：0	
ガラスビース 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	75			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用		Z004354001	kg	75			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	89			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／m	



## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セアラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 セアラ45cm 制約無		Q001036070	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビース 15～18 白		Z004350001	kg	1, 170			管理費区分：0	
ガラスビース 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	75			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用		Z004354001	kg	75			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	89			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／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 矢印・記号・ 文字 15cm換算, 無し, 1. 0mm, 無し, 無 し, 含有量15～18%, 白, アスファルト舗装,	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無		Q001036076	m	1, 200			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビース 15～18 白		Z004350001	kg	468			管理費区分：0	
ガラスビース 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	30			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用		Z004354001	kg	30			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	120			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／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無		Q001037010	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		Z004350007	L	50			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	39			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	33			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／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号 WB820610	防草シート設置	無し, 露出, 固定ピンのみによる設置, 法面部 (1:2. 0以下), 有り, 1m2	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	
防草シート設置(露出) 無 条件1法面部 (1:2. 0以下)  Q001658026							管理費区分 : 0	
			m2	1				
防草シート t=0. 4mm  Y001476000001							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. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	材料費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ク`ラント`セル擁壁 5セルタイプ`		ZZ99*01*01006					管理費区分：0	
			m2	25. 1				
セルロック		ZZ99*01*01007					管理費区分：0	
			個	693				
セルアンカー		ZZ99*01*01008					管理費区分：0	
			本	75				
土のう ジ`オセルバ`ッグ`		ZZ99*01*01009					管理費区分：0	
			袋	85				
樹脂アンカーピ`ン □20×300L		ZZ99*01*01010					管理費区分：0	
			本	137				
裏面透水管		ZZ99*01*01011					管理費区分：0	
			m2	51				
再生クラッシャーラン RC-40		Z002122003					管理費区分：0	
			m3	34				
合計								

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	グランドセル擁壁 5セルタイプ		単位	m2	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					見積	
			人	0. 18			管理費区分：0	
普通作業員		R0102						
			人	2. 03			管理費区分：0	
バックホウ運転 平積0. 2m3							単 24号	
			日	0. 82			管理費区分：0	
クハ 運転 質量60-80kg							単 25号	
			日	0. 9			管理費区分：0	
諸雑費(率)		ZS7210100						
			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							見積	
	R0102		人	0. 03			管理費区分：0	
合計								
単価							円／袋	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	樹脂アンカーピン打設		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							見積	
	R0102		人	0. 05			管理費区分：0	
合計								
単価							円／本	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	裏面透水材設置		単位	m2	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		R0102					見積	
			人	0. 15			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	



## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号	浸食防止強化マット		単位	m2	単位数量	30.8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
浸食防止強化マット RTR-S  ZZ99*01*01012							見積	
			m2	37			管理費区分：0	
樹脂ビーン  ZZ99*01*01013							管理費区分：0	
			本	27			管理費区分：0	
止め釘  ZZ99*01*01014							管理費区分：0	
			本	118			管理費区分：0	
土木一般世話役  R0125							0.004人/m2	
			人	0.12			管理費区分：0	
法面工  R0105							0.01人/m2	
			人	0.31			管理費区分：0	
普通作業員  R0102							0.006人/m2	
			人	0.18			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22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, 有 (胴込+裏込), 0. 32m3/m2, 土 木 (2)・港湾 (5) 高炉 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 (高炉B) 土木 (2)・港湾 (5) 18-8-40 W/C≤60%								
Z230210245			m3	35. 84			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

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号	カートレール設置		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		R0102					土地改良工事積算マニュアル p837 管理費区分：0	
			人	19				
合計								
単価							円／m	

# 3 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号	バックホー運転 平積0. 2m3		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	40			管理費区分：0	
バックホー(クローラ) [標準] 山積0. 28m3 (平積0. 2m3)								
L001010002			日	1. 57			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	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号	タンパ° 運転 質量60~80kg		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	1			管理費区分：0	
ガソリン レギュラー								
	Z006704001		L	6			管理費区分：0	
タンパ° 及びランマ 質量 60~80kg								
	L001180001		日	1. 62			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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
道路改良 (0001)	式	1			
道路土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004) (P)	m3	50			第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 Q03 押土 Q04 障害 Q05 施工数量 Q06 掘削費	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 掘削			週休2日補正 補正なし
掘削	m3	46			CB210100 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 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			単価補正
路体盛土工 (0005)	式	1			
路体(築堤)盛土 (0006)	m3	10			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
路体(築堤)盛土	m3	8			歩 2025. 09 単 2025. 09 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
J01 施工幅員		2. 5m未満			CB210510 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0
埋戻し	m3	6			単価補正
					CB210410 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1. 000 00-00 0
J01 施工方法 J02 土質 J03 締固めの有無		現場制約あり 土砂 有り			単価補正
路床盛土工 (0007)	式	1			
路床盛土 (0008)	m3	20			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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
路床盛土	m3	20			CB210520	
J01 施工幅員		4.0m以上			管理費区分 0	
J02 施工数量		20,000m3未満			歩 2025.09 単 2025.09	
J03 障害の有無		無し			単価地区 つがる市(旧木造町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					単価補正	
山土 ルス <sup>※</sup> 現着(10,000m3未満に適用)	m3	27			Z231365005	
					管理費区分 0	
					歩 2025.09 単 2025.09	
					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	
法面整形工 (0009)	式	1				
法面整形(盛土部) (0010) (P)	m2	30			第0004号内訳書	
					単位数量 1 m2	
Q01 法面締固め		無し			管理費区分 0	
Q02 現場制約		無し			歩 2025.09 単 2025.09	
Q03 法面整形費		法面整形			単価地区 つがる市(旧木造町)	
Q04 土砂購入費		計上しない			労調係数 1.000 00-00 0	
					週休2日補正	補正なし
法面整形	m2	33			CB220010	
J01 整形箇所		盛土部			管理費区分 0	
					歩 2025.09 単 2025.09	

※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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 法面締固めの有無 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳		無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			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
残土処理工 (0011)	式	1			
整地 (0012) (P)	m3	260			第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 作業区分 Q02 敷均し費		残土受入れ地での処理 整地			
整地	m3	263			CB210610 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 (0013) (P)	m3	260			第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 土砂等発生現場 Q02 土質 Q03 運搬費		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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					週休2日補正 補正なし
	m3	263			CB210110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
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)		9.5km以下			
擁壁工 (0014)					単価補正
	式	1			
作業土工 (0015)					
	式	1			
床掘り (0016) (P)					第0007号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	m3	300			
Q01 土質		土砂			
Q02 掘削費		床掘り			
床掘り					週休2日補正 補正なし
	m3	298			CB210030 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		標準			
J03 土留方式の種類		無し			
J04 障害の有無		無し			
埋戻し					単価補正
					第0008号内訳書

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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	
(0017) (P)	m3	160			単位数量	1 m3
Q01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			管理費区分	0
Q03 土質		土砂			歩 2025.09 単 2025.09	
Q04 埋戻し費		埋戻し			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
埋戻し	m3	161			CB210410	
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			管理費区分	0
					歩 2025.09 単 2025.09	
					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	
場所打擁壁工(構造物単位) (0018)	式	1				
重力式擁壁 (0019) (P)	m3	111			第0009号内訳書	
Q01 擁壁平均高さ		1mを超え2m未満			単位数量	1 m3
Q02 本体コンクリート規格		土木(8)-2 高炉 21-12-40			管理費区分	0
Q03 本体コンクリート規格		(8)-2 高炉21-12-40			歩 2025.09 単 2025.09	
Q04 コンクリート擁壁構築費		重力式擁壁			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
重力式擁壁	m3	111			CB226320	
J01 擁壁平均高さ		1mを超え2m未満			管理費区分	0
J02 コンクリート規格		土木(8)-2 高炉 21-12-40			歩 2025.09 単 2025.09	
J03 基礎碎石の有無		有り			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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J04 均しコンクリートの有無 J05 養生工の種類 J06 圧送管延長距離区分		無し 一般養生 延長無し			単価補正
排水構造物工 (0020)	式	1			
側溝工 (0021)	式	1			
プレキャストU型側溝 (0022)	m	32			第0010号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 U型側溝規格 Q02 U型側溝設置費		B500×H600 U型側溝			
U型側溝	m	31.6			WB821410 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 J06 U型側溝の規格・仕様 J07 U型側溝の質量 J08 時間的制約の有無 J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無 J11 基礎砕石の種類 J12 基礎砕石設計数量(実数入力)		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.7m3/10m			第0011号内訳書 単位数量 1 m
プレキャストU型側溝 (0023)	m	41			

※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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 U型側溝規格	BF-B300			管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	Q02 U型側溝設置費	U型側溝			週休2日補正 補正なし
U型側溝	m	41.4			WB821410 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 作業区分	据付け			単価補正
	J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し			
	J03 夜間作業の有無	無し			
	J04 U型側溝の種類	側溝(各種)			
	J06 U型側溝の規格・仕様	L=2000mm			
	J07 U型側溝の質量	1000kg/個以下			
	J08 時間的制約の有無	無し			
	J09 施工箇所における補正	無し			
	J10 基礎碎石施工の有無	有り			
	J11 基礎碎石の種類	再生クラッシュラン 40～0			
	J12 基礎碎石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m			
構造物撤去工 (0024)	式	1			
道路付属物撤去工 (0025)	式	1			
視線誘導標撤去 (0026)	本	1			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
道路付属物撤去工(視線誘導標)	本	1			WB812360 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 施工区分		土中建込			
J02 施工規模		10本未満			
J03 夜間作業の補正		無			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
					単価補正
構造物取壊し工 (0027)	式	1			
舗装版切断 (0028) (P)	m	6			第0013号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
Q02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
Q05 舗装版切断費		舗装版切断			
					週休2日補正 補正なし
舗装版切断	m	6.1			CB430510 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
					単価補正
舗装版破碎 (0029) (P)	m2	420			第0014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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 施工区分 Q02 舗装版種別 Q03 舗装版厚 Q04 舗装版破碎費		機械施工 アスファルト舗装版 7cm 舗装版破碎			管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
舗装版破碎	m2	417			CB430310 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 障害等の有無 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用			
運搬処理工 (0030)	式	1			
殻運搬 (0031) (P)	m3	29			第0015号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 殻運搬費		アスファルト殻 殻運搬			
殻運搬	m3	29.2			CB227010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
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)		舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22.0km以下			

※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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J13 費用の内訳		全ての費用			単価補正
殻処分 (0032)	m3	29			第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 殻種別 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)			週休2日補正 補正なし
処分費(t)	t	68.6			WB020052 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 (0033)	式	1			
舗装工 (0034)	式	1			
橋面防水工 (0035)	式	1			
橋面防水 (0036)	m2	184			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
シート系防水	m2	183.9			WB812910 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 J02 床版排水(トレン)材の有無 J04 目地材の有無 J06 施工規模 J08 夜間作業補正		新設 無 無 200m2未満 無			
導水パイプ φ15mm(樹脂製)	m	79.3			ZZ99*01*01015 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	31.7			ZZ99*01*01016 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 (0037)	式	1			オプション入力
調整アスファルト					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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0038)	m3	2			第0018号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
調整アスファルト ②密粒度As(13F)改質Ⅱ型	m3	1.7			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
アスファルト混合物 (2) 密粒度As(13) 改質Ⅱ型	t	2.51			Z231050005 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
表層(車道・路肩部) (0039)	m2	184			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 2025.09 単 2025.09 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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	183.9			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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		3.0m超			
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) (0040)	m2	184			オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	183.9			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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		3.0m超			
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			
J07 費用の内訳		全ての費用			
					単価補正
アスファルト舗装工 (0041)	式	1			
下層路盤(車道・路肩部)					第0021号内訳書

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0042) (P)	m2	257			単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 路盤材種類		再生クワッシャー RC-40			
Q03 仕上り厚		360mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	257			CB410030 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 全仕上り厚(実数入力)		360mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クワッシャー RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0043) (P)	m2	257			第0022号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 路盤材種類		粒度調整砕石 M-40			
Q03 仕上り厚		120mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(車道・路肩部)			
上層路盤(車道・路肩部)	m2	257			CB410040 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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		粒度調整砕石 M-40			
J06 全仕上り厚(実数入力)		120mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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	
表層(車道・路肩部) (0044) (P)	m2	459			第0023号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
Q02 材料規格		(2)再生密粒度As(13)				
Q03 舗装厚		40mm				
Q04 平均幅員		3.0m超				
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)				
表層(車道・路肩部)	m2	459.3			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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		3.0m超				
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		プライムコート PK-3				
J07 費用の内訳		全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0045) (P)	m2	459			第0024号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
Q02 材料規格		(5)再生密粒度As(13F)				
Q03 舗装厚		30mm				
Q04 平均幅員		3.0m超				
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)				
表層(車道・路肩部)	m2	458.9			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	
J01 平均幅員		3.0m超				
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				
J07 費用の内訳		全ての費用				

※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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
アスファルト舗装工 (0046)	式	1			単価補正 オプション入力
下層路盤(車道・路肩部) (0047)	m2	84			オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
下層路盤(車道・路肩部)	m2	83.5			CB410030 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 全仕上り厚(実数入力)		200mm			
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0048)	m2	84			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 2025.09 単 2025.09 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
上層路盤(車道・路肩部)					CB410040

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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
		m2	83.5			管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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) (0049)		m2	84			オプション入力 第0027号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	83.5			CB410260 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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			
敷砂利 (0050)		m2	86			オプション入力 第0028号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
敷砂利 C-20、t=10cm	m2	86.3			オプション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
整地	m3	10			CB210610 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 敷均し(ルース) J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し					
クラッシャーラン C-20	m3	10.5			Z002120001 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
標識工 (0051)	式	1			
小型標識工 (0052)	式	1			



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
標識柱 (0053)	基	2			オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 基 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
標識柱・基礎設置(路側式)	基	1			WB812110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 柱の規格		単柱式(基礎含む) φ76.3			
J02 施工規模加算		2基以下			
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J04 夜間作業の補正		無			
J05 曲げ支柱加算		有			
J06 柱の材料費の計上		有			
J07 塗装仕様		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)			
標識柱・基礎設置(路側式)	基	1			WB812110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 柱の規格		単柱式(基礎含む) φ76.3			
J02 施工規模加算		2基以下			
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J04 夜間作業の補正		無			
J05 曲げ支柱加算		無			
J06 柱の材料費の計上		有			
J07 塗装仕様		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)			
標識板 (0054)	枚	2			オプション入力 第0030号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	2			WB812150 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 標識板材料費の計上の有無 J02 施工規模加算 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業の補正		無 2基以下 無 無			
警戒標識板 全反射アルミ板t=2mm カブセルレンズ型	m2	0.3			Z231080010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
指示標識（規制予告）	枚	1			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
区画線工 (0055)	式	1			
区画線工					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0056)	式	1			
溶融式区画線 (0057)	m	88			オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
区画線設置	m	64.4			WB821210 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用			
区画線設置	m	4.3			WB821210 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用			単価補正
区画線設置	m	19.6			WB821210 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用			単価補正
ペイント式区画線 (0058)	m	180			オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
区画線設置	m	178			週休2日補正 補正なし WB821210 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J08 未供用区間の場合の補正 J10 ペイント式塗料規格 J11 塗料区分 J13 費用の内訳		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用			歩 2025.09 単 2025.09 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
橋梁下部 (0059)	式	1			
道路土工 (0060)	式	1			
掘削工 (0061)	式	1			
掘削 (0062) (P)	m3	70			第0033号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 Q03 押土 Q04 障害 Q05 施工数量 Q06 掘削費		土砂 オフソカット 無し 無し 5,000m3未満 掘削			週休2日補正 補正なし
掘削	m3	68			CB210100 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 J03 押土の有無 J04 障害の有無		土砂 オフソカット 無し 無し			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J05 施工数量		5,000m3未満			単価補正
路床盛土工 (0063)	式	1			
路床盛土 (0064)	m3	70			オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
路床盛土	m3	4			CB210520 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 施工幅員		2.5m未満			
路床盛土	m3	63			CB210520 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 施工幅員		2.5m以上4.0m未満			
山土 ルース` 現着(10,000m3未満に適用)	m3	75			Z231365005 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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
法面整形工 (0065)	式	1			
法面整形(盛土部) (0066) (P)	m2	10			第0035号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 法面締固め Q02 現場制約 Q03 法面整形費 Q04 土砂購入費	無し 無し 法面整形 計上しない			
法面整形	m2	13			CB220010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 整形箇所 J02 法面締固めの有無 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳	盛土部 無し 無し 液質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			
法覆護岸工 (0067)	式	1			
コンクリートブロック工(平ブロック張) (0068)	式	1			
平ブロック張					第0036号内訳書

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0069) (P)	m2	98			単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 フロック規格		各種			
Q02 フロック規格(各種の場合)		500×500×100			
Q03 平フロック張費		平フロック張			
平フロック張	m2	97.6			CB226030 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 フロックの質量		150kg/個未満			
J02 平フロック規格		平フロック各種			
J03 裏込材規格		再生砕石 RC-40			
J04 裏込材10m2当り使用量		1.0m3以下			
J05 遮水シート規格		不要			
J06 吸出し防止材の有無		有り			
J07 連結金具の有無		無し			
天端帯工 (0070)	m3	1			オプション入力 第0037号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	1.4			CB240010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 構造物種別		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳		無し 全ての費用			単価補正	
型枠	m2	13.9			CB240210 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 小型構造物			単価補正	
基礎砕石	m2	8.9			CB221110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 砕石の厚さ J02 砕石の種類 J03 費用の内訳		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用			単価補正	
張りコンクリート工 (0071)	m3	2			オプション入力 第0038号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	m3	2.3			週休2日補正 補正なし	
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格		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) 高炉 18-8-40			CB240010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J05 養生工の種類 J13 費用の内訳		一般養生 全ての費用			単価補正
溶接金網 線径3.2mm、網目150mm	m2	22.6			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
基礎碎石	m2	22.6			単価補正 CB221110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 碎石の厚さ J02 碎石の種類 J03 費用の内訳		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用			単価補正
目地板	m2	5.8			CB224710 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 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			単価補正
防草シート設置	m2	58.3			WB820610 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 J02 施工用途 J03 施工方法 J04 施工箇所		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下)			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J05 防草シート本体材料の計上 J06 防草シート材1m2当り数量(実数入力)		有り 1m2			単価補正
現場打小口止コンクリート (0072)	m3	0.5			オプション入力 第0039号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
現場打小口止コンクリート	m3	0.5			CB226190 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 生コンクリート規格 J02 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 一般養生			CB221110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
基礎碎石	m2	2.5			オプション入力 第0040号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09
J01 碎石の厚さ J02 碎石の種類 J03 費用の内訳		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用			
間詰コンクリート (0073)	m3	0.3			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
コンクリート	m3	0.3			CB240010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			
J07 現場内小運搬の有無		無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			
擁壁工 (0074)	式	1			オプション入力
作業土工 (0075)	式	1			オプション入力
床掘 (0076)	m3	150			オプション入力 第0041号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
床掘り	m3	153			CB210030 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町)
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		標準			

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
J03 土留方式の種類 J04 障害の有無		無し 無し			労調係数 1.000 00-00 0  単価補正
埋戻し (0077)	m3	90			オプション入力 第0042号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
埋戻し	m3	87			CB210410 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			オプション入力 第0043号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
場所打擁壁工(構造物単位) (0078)	式	1			
重力式擁壁 (0079)	m3	35			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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
重力式擁壁		m3	34.8			CB226320 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 擁壁平均高さ		1mを超え2m未満			
	J02 コンクリート規格		土木(8)-2 高炉 21-12-40			
	J03 基礎碎石の有無		無し			
	J04 均しコンクリートの有無		有り			
	J05 養生工の種類		一般養生			
	J06 圧送管延長距離区分		延長無し			単価補正
ジオセル擁壁工 (0080)		式	1			オプション入力
グラントセル擁壁 (0081)		m2	24			オプション入力 第0044号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
材料費		式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
グラントセル擁壁						ZZ99*01*01006

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
5セルタイプ	m2	25.1			管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
セルロック	個	693			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
セルアンカー	本	75			ZZ99*01*01008 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
土のう ジオセルバック	袋	85			ZZ99*01*01009 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
樹脂アンカーピ □20×300L	本	137			ZZ99*01*01010 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025. 09 単 2025. 09 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
裏面透水材	m2	51			ZZ99*01*01011 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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
再生クラッシャーラン RC-40	m3	34			Z002122003 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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
グラントセル擁壁 5セルタイプ	m2	23.9			オプション入力 単位数量 10 m2 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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	0.18			R0125 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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. 09 単 2025. 09 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	2. 03			R0102 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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
バックホリ運転 平積0. 2m3	日	0. 82			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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					
運転手(特殊)	人	1			R0114 管理費区分 0 歩 2025. 09 単 2025. 09 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
軽油	L	40			Z006702002 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	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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	
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日	1.57			L001010002 管理費区分 0	
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増		有り 補正しない			歩 2025.09 単 2025.09 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 2025.09 単 2025.09 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	
クワ 運転 質量60-80kg	日	0.9			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
諸雑費1：対象					単価補正	
特殊作業員	人	1			R0101 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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
ガソリン レギュラー	L	6			Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
タンパ°及びランマ 質量 60～80kg	日	1.62			L001180001 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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 K03 夜間割増		有り 補正しない			
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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(率)	式	1			ZS7210100 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09
諸雑費1 諸雑費率=10.000%					

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 オプション入力 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
土のう	袋	85			単価補正 R0102 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	0.03			単価補正 オプション入力 単位数量 10 本 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
樹脂アンカーピン打設	本	137			単価補正 R0102 管理費区分 0
普通作業員	人	0.05			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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
裏面透水材設置	m2	48.8			オプション入力 単位数量 10 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	0.15			R0102 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
浸食防止強化マット	m2	30.8			オプション入力 単位数量 30.8 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
浸食防止強化マット					ZZ99*01*01012

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
RTR-S	m2	37			管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
樹脂ビソ	本	27			ZZ99*01*01013 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
止め釘	本	118			ZZ99*01*01014 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	0.12			R0125 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
法面工	人	0.31			R0105 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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	0.18			R0102 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
ブロック積擁壁工 (0082)	式	1			オプション入力
基礎打基礎コンクリート (0083)	m	9			オプション入力 第0045号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
現場打基礎コンクリート	m3	1			CB226170 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J02 基礎碎石の有無		有り			
J03 養生工の種類		一般養生・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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
コンクリートブロック積 (0084)	m2	19			オプション入力 第0046号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
コンクリートブロック積工	m2	18.7			WB825010 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 コンクリートブロックの規格		JIS滑面 150kg/個未満			単価補正
J02 時間的制約の有無		無し			
J03 夜間作業の有無		無し			
J04 練積・空積の区分		練積			
J05 裏込コンクリートの施工の有無		有(胴込+裏込)			
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)		0.32m3/m2			
J07 生コンクリートの規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
胴込・裏込材(砕石)	m3	4.1			CB226120 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 ブロックの種類		間知・平・連節・緑化ブロック			単価補正
J02 胴込・裏込材規格		再生砕石 RC-40			
天端コンクリート (0085)	m3	1			オプション入力 第0047号内訳書 単位数 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.09 単 2025.09 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
現場打天端コンクリート	m3	0.9			CB226180 管理費区分 0
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			歩 2025.09 単 2025.09
J02 養生工の種類		一般養生			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
目地板	m2	0.2			CB224710 管理費区分 0
J01 1工事当り使用量		30m2未満			歩 2025.09 単 2025.09
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=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
現場打小口止コンクリート (0086)	m3	1			オプション入力 第0048号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0
					歩 2025.09 単 2025.09 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
現場打小口止コンクリート					CB226190

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事				事業区分	道路新設・改築
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	0.5			管理費区分 0	
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			歩 2025.09 単 2025.09	
J02 養生工の種類		一般養生			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	
プレキャスト擁壁工 (0087)	式	1			オプション入力	
プレキャスト擁壁 (0088)	m	9			オプション入力	
					第0049号内訳書	
					単位数量 1 m	
					管理費区分 0	
					歩 2025.09 単 2025.09	
					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	
プレキャスト擁壁設置	m	3			CB222110	
					管理費区分 0	
J01 プレキャスト擁壁高さ		2.0mを超え3.5m以下			歩 2025.09 単 2025.09	
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 つがる市(旧木造町)	
J03 均しコンクリートの有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 ラフテレンクレーン賃料補正係数		標準				
					単価補正	
プレキャスト擁壁設置	m	4			CB222110	
					管理費区分 0	
J01 プレキャスト擁壁高さ		1.0mを超え2.0m以下			歩 2025.09 単 2025.09	
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 つがる市(旧木造町)	
J03 均しコンクリートの有無		有り			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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
ブレイkast擁壁設置					単価補正 CB222110 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 ブレイkast擁壁高さ	m	2	1.0mを超え2.0m以下		単価補正 オプション入力
J02 基礎碎石の有無			有り		オプション入力
J03 均しコンクリートの有無			有り		オプション入力 第0050号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
防護柵工 (0089)	式	1			週休2日補正 補正なし
路側防護柵工 (0090)	式	1			オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
ガードレール (0091)	m	21			
ガードレール設置	m	21			

※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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
普通作業員					単価補正 R0102 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
人 19					
ガードレール ベース式 Gr-C2-2B(特) L=9m					単価補正 ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
式 1					
ガードレール ベース式 Gr-C2-2B(特) L=12m					単価補正 ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
式 1					
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)					単価補正 CB224410 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
孔 52					
J01 削孔深さ					200mm以上400mm以下

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
樹脂カブセル R-22N	個	52			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
仮設工 (0092)	式	1			
交通管理工 (0093)	式	1			
交通誘導警備員 (0094)	人	34			オプション入力 第0051号内訳書 単位数量 1 人 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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
交通誘導警備員B	人	34			R0804 管理費区分 0 歩 2025.09 単 2025.09 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	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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 (0095)	式	1			単価補正
共通仮設 (0096)	式	1			
共通仮設費 (0097)	式	1			
現場環境改善費 (0098)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0099)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0100)	式	1			
主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	04:道路改良工事 補正無し（地方部 未使用 補正なし 補正なし	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 1.00 1.0 1.00			
純工事費 (0101)	式	1			
現場管理費 (0102)	式	1			
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正	補正無し（地方部 0日間 0日間 4級地 任意設定	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 1.0 1.20% 1.08%			

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田橋市道取付工事			事業区分	道路新設・改築
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
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 (0103)	式	1			
一般管理費等 (0104)	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 (0105)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0106)	式	1			
工事費計 (0107)	式	1			