

工事総括表

工事概要	施工延長 L= 120 m		
	排水構造物工	1	式
	構造物撤去工	1	式
	舗装工	1	式
	区画線工	1	式
設計額 請負額	円 (内消費税	円)	変更による 増減額
			変更による 増減額

設計内訳書 (本01)

工事名	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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									
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り		土質:土砂	式	1					
埋戻し		土質区分:土砂,土質:土砂	m3	110				内 1号	
埋戻 (Co埋戻) ※			m3	40				内 2号	
基面整正			m3	2				内 3号	
土砂等運搬		土質:土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	m2	100				内 4号	
整地		作業区分:残土受入れ地での処理	m3	70				内 5号	
側溝工			m3	70				内 6号	
自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H300	式	1				内 7号	
自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H400	m	69				内 8号	
自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H500	m	73				内 9号	
			m	29					

設計内訳書 (本01)

工事名	蓮花田豊田線 (蓮花田地区) 側溝整備 (その3) 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
自由勾配側溝	側溝規格:縦断用 B300-H600						内 10号
		m	28				
自由勾配側溝	側溝規格:隅切用 B300-H300						内 11号
		m	1				
自由勾配側溝	側溝規格:隅切用 B300-H500						内 12号
		m	1				
自由勾配側溝	側溝規格:隅切用 B300-H600						内 13号
		m	1				
側溝蓋	自由勾配縦断用B300 コンクリート蓋						内 14号
		枚	80				
側溝蓋	自由勾配縦断用B300 グレーチング蓋						内 15号
		枚	20				
集水桝・マンホール工							
		式	1				内 16号
プレキャスト集水桝	桝規格:□600×H700						
		箇所	1				
蓋	蓋種類:グレーチング蓋 600*600 T-25						内 17号
		枚	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:機械施工						内 18号
		m3	10				
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 19号
		m	200				

設計内訳書 (本01)

工事名	蓮花田豊田線 (蓮花田地区) 側溝整備 (その3) 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
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 20号
舗装版切断*	舗装版種別:コンクリート舗装版, コンクリート舗装版厚:15cm以下	m	30				内 21号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm	m	8				内 22号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	85				内 23号
舗装版破砕	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	9				内 24号
運搬処理工		m2	2				
般運搬	般種別:アスファルト般	式	1				内 25号
般処分	般種別:アスファルト般	m3	6				内 26号
般運搬	般種別:コンクリート般(無筋)	m3	6				内 27号
般処分	般種別:コンクリート般(無筋)	m3	1				内 28号
般運搬	般種別:コンクリート般(鉄筋)	m3	1				内 29号
般処分	般種別:コンクリート般(鉄筋)	m3	10				内 30号
舗装		m3	10				
		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	蓮花田豊田線 (蓮花田地区) 側溝整備 (その3) 工事	事業区分 工事区分				道路新設・改築 舗装	摘要	
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		
舗装工								
アスファルト舗装工		式	1					
		式	1					
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワジヤン RC-40, 仕上り厚:350mm	m2	60				内	31号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種), 路盤材規格:切込砕石 (C-20), 仕上り厚:150mm	m2	60				内	32号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	m2	119				内	33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:再生密粒度As (13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	m2	119				内	34号
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワジヤン RC-40, 仕上り厚:250mm	m2	9				内	35号
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As (13F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	m2	9				内	36号
砂利舗装工		式	1					
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワジヤン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	12				内	37号
コンクリート舗装工		式	1					
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワジヤン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	2				内	38号
コンクリート舗装*		m2	2				内	39号

設計内訳書 (本01)

工事名	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
区画線工											
区画線工							1				
へいト式区画線					施工方法区分:へいト式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm 塗料規格:常温		1				内 40号
直接工事費						m	200				
共通仮設							1				
共通仮設費（率計上）							1				
純工事費							1				
現場管理費							1				
工事原価							1				
一般管理費等							1				
工事価格							1				
消費税額及び地方消費税額							1				
工事費計							1				

血尿の内服式当一

[illegible]

血尿の内服式当一

一式当り内訳書											
内 2号		埋戻し		土質区分：土砂, 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		CB210410	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用								02-01-03
						m3	40				管理費区分：0
		合計									

一式当り内訳書

内 3号	埋戻 (Co埋戻) ※								単価使用年月	2025. 11
									歩掛適用年月	2025. 11
									労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
埋戻 (Co埋戻)		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
				m3	2				単 1号	
									管理費区分：0	
合計										

一式当り内訳書

内 4号	基面整正								単価使用年月	2025. 11
									歩掛適用年月	2025. 11
									労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
基面整正		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
		CB210080		m2	102				02-01-03	
									管理費区分：0	
合計										

血尿の当り

一式当り内訳書

	土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）							単価使用年月 2025.11	
								歩掛適用年月 2025.11	
								労務調整係数 1.000-00000	0.0 0
内 5号	土砂等運搬								
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土砂等運搬	CB210110	小規模、バックホ山積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	
			m3	69				管理費区分：0	
	合計								

血尿の当式

[illegible]

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 7号		自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H300				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			
		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝		WB821420		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.25m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1		m	69				単 2号 01-10-01 管理費区分: 0
合計											

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 8号		自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H400				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			
		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝		WB821420		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1		m	73				単 3号 01-10-01 管理費区分: 0
合計											

一式当り内訳書

内 9号	自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H500					単価使用年月		
								歩掛適用年月		
								労務調整係数		
								1.000-00000 0.0 0		
自由勾配側溝	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	WB821420		無し, L=2000mm 1000kg/個以下,無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	m	29				単 4号 01-10-01 管理費区分: 0	
	合計									

一式当り内訳書

内 10号	自由勾配側溝		側溝規格:縦断用 B300-H600					単価使用年月		
								歩掛適用年月		
								労務調整係数		
								1.000-00000 0.0 0		
自由勾配側溝	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	WB821420		無し, L=2000mm 1000kg/個以下,無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.27m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	m	28				単 5号 01-10-01 管理費区分: 0	
	合計									

一式当り内訳書

一式当り内訳書

内 11号		自由勾配側溝		側溝規格:隅切用 B300-H300					単価使用年月 2025.11		
									歩掛適用年月 2025.11		
									労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
自由勾配側溝		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		WB821420		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 25m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1		m	1				単 6号 01-10-01 管理費区分: 0
		合計									

一式当り内訳書

一式当り内訳書										
内 12号		自由勾配側溝	側溝規格:隅切用 B300-H500							
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
自由勾配側溝		WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	m	1				単 7号 01-10-01 管理費区分: 0	
		合計								

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 13号		側溝規格:隅切用 B300-H600							
自由勾配側溝		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝		WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.27m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	m	1				単 8号 01-10-01 管理費区分: 0
合計									

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 14号		側溝蓋	自由勾配縦断用B300 コンクリート蓋					単価使用年月 2025.11	
								歩掛適用年月 2025.11	
								労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
蓋版		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	80				単 9号 01-10-01 管理費区分:0
		合計							

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 15号		側溝蓋		自由勾配縦断用B300 グレーチング蓋							
		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版				据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し		枚	20				単 10号 01-10-01 管理費区分:0

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 16号		ブ レキャスト集水柵		柵規格:□600×H700							
		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ブ レキャスト集水柵		CB222800		据付,800kgを超え1200kg以下,有り, 全ての費用		基	1				02-02-05 管理費区分:0
ブ レキャスト集水柵(材料費)		CB222810				基	1				02-02-05 管理費区分:0
合計											

一式当り内訳書

一式当り内訳書										
蓋		蓋種類:グレーチング 蓋 600*600 T-25						単価使用年月		2025. 11
内 17号								歩掛適用年月		2025. 11
								労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0
蓋版		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
		*		枚	1				単 11号 管理費区分: 0	
		合計								

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 18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:機械施工				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			
		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし		WB824010		鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,必要		m3	10.2				単 12号 06-01-04 管理費区分:0
合計											

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 19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	202				管理費区分: 0
		合計							

一式当り内訳書

一式当り内訳書										
内 20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							
舗装版切断			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			CB430510	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05 管理費区分: 0
					m	29.5				
合計										

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 21号		舗装版切断*	舗装版種別:コンクリート舗装版, コンクリート舗装版厚: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			コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05
		CB430510		m	7.6				管理費区分: 0
		合計							
				</					

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 22号		舗装版破砕	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
舗装版破砕		CB430310	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,有り,全ての費用	m2	84.7				03-01-05 管理費区分:0
合計									
</									

一式当り内訳書

内 23号	舗装版破砕					舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm					単価使用年月	2025.11
	名称・規格					条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	舗装版破砕					アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	9				03-01-05 管理費区分: 0
	合計											

内 24号	舗装版破砕					舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:10cm					単価使用年月	2025.11
	名称・規格					条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	舗装版破砕					コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	2.3				03-01-05 管理費区分: 0
	合計											

一式当り内訳書

内 25号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻					数量・金額増減	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価		
		舗装版破碎、機械(対策不要厚15cm超)	又は必要、無し、13.5km以下、全ての費用	m3	6.4			
		CB227010						
		合計						

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

02-02-07
管理費区分：0

一式当り内訳書

内 26号	殻処分	殻種別:アスファルト殻					数量・金額増減	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価		
		処分費(t)		t	15			
		WB020052						
		合計						

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 01-02-02
管理費区分：0

一式当り内訳書

内 27号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)					単価使用年月	2025.11
							歩掛適用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
殻運搬	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	CB227010	舗装版破碎、機械(対策不要厚15cm超))又は必要、無し、13.5km以下、全ての 費用	m3	0.2				02-02-07 管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

内 28号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)					単価使用年月	2025.11
							歩掛適用年月	2025.11
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
処分費(t)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	WB020052		t	0.5				単 14号 01-02-02 管理費区分：0
	合計							

一式当り内訳書

内 29号	殻運搬		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)				単価使用年月		2025.11
							歩掛適用年月		2025.11
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0
殻運搬	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		摘要
	CB227010用	コンクリート(鉄筋)構造物とよりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,全ての費	m3	10.2					02-02-07
	合計								管理費区分:0

一式当り内訳書

内 30号	殻処分		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)				単価使用年月		2025.11
							歩掛適用年月		2025.11
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0
処分費(t)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		摘要
	WB020052		t	25.4					単 15号 01-02-02
	合計								管理費区分:0

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 31号		下層路盤(車道・路肩部)			路盤材種類:再生グラッジアン RC-40, 仕上り厚:350mm						
		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)				350mm, 2層施工, 再生グラッジアン RC-40, 全ての費用							03-03-02
		CB410030				m2	59.5				管理費区分: 0

一式当り内訳書

一式当り内訳書										
内 32号	上層路盤(車道・路肩部)	条件 路盤材(砕石各種), 150mm, 1層施工, 全ての費用 CB410040	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
							03-03-02	管理費区分: 0		
	m2		59.5							
	合計									

一式当り内訳書

一式当り内訳書											
内 33号		表層(車道・路肩部)		材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			
		名称・規格		条件		単位		数量・金額増減		摘要	
表層(車道・路肩部)		CB410260		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用		m2		数量・金額増減		03-03-03 管理費区分:0	
										</	

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 34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:再生密粒度As (13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm)	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未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タグコート PK-4, 全ての費用	m2	118.8			03-03-03 管理費区分: 0	
合計									

一式当り内訳書

一式当り内訳書									
内 35号		下層路盤(歩道部)		路盤材種類:再生グラッサン RC-40, 仕上り厚:250mm					
		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(歩道部)		CB410031	250mm, 2層施工, 再生グラッサン RC-40, 全ての費用						03-03-02
				m2	8.7				管理費区分: 0
	合計								

一式当り内訳書									
内 36号	表層(歩道部)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
				m2	8.7				
		CB410261	1.4m未満(仕上厚50mm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 管理費区分: 0
		合計							

一式当り内訳書

内 37号	下層路盤(歩道部)	名称・規格	条件	路盤材種類:再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ RC-40, 仕上り厚:100mm					数量・金額増減	摘要
				単位	数量	単価	金額			
				m2	11.9					
		CB410031	100mm, 1層施工, 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ RC-40, 全ての費用							03-03-02 管理費区分: 0
		合計								

一式当り内訳書										
内 38号		路盤材種類:再生グラッサン RC-40, 仕上り厚:100mm								
下層路盤(歩道部)		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(歩道部)		CB410031	100mm, 1層施工, 再生グラッサン RC-40, 全ての費用						03-03-02	
				m2	2.3					管理費区分: 0
		合計								

一式当り内訳書

内 39号	コンクリート舗装*				単価使用年月 2025.11			
					歩掛適用年月 2025.11			
					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満						単 16号 03-03-05
WB410820			m2	2.3				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%			m3	0.2				管理費区分：0
Z230210245								
合計								

一式当り内訳書

内 40号	ペイント式画線				単価使用年月 2025.11			
					歩掛適用年月 2025.11			
					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
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						単 17号 03-03-06
WB821210			m	200				管理費区分：0
合計								

2次単価表

2次単価表					単価使用年月		2025.11	
					歩掛適用年月		2025.11	
					労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
単 1号	埋戻 (Co埋戻)	名称・規格	条件	単位	m3	単位数量	1	
				単位	数量	単価	金額	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, 養生無し, 無し, 全ての費用						02-03-01
				m3	1			管理費区分 : 0
		合計						
		単価						円／m3

2次単価表

2次単価表							単価使用年月	2025.11		
							歩掛適用年月	2025.11		
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 2号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 25m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1			単位	m	単位数量	10	単価	摘要
名称・規格		条件			単位	数量	単価	金額		
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001366001				m	10			管理費区分：0
側溝 エニハ-サル側溝	T-25 300*300*2000 306kg	Y0003000000001				個	5			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	0.265			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	0.318			管理費区分：0
砕石 再生砕石 (RC-40)		Y000241000001				m3	0.6			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

2次単価表										単価使用年月 2025.11	
										歩掛適用年月 2025.11	
										労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
単 3号 WB821420		自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1		単位	m	単位数量	10	単価	摘要
名称・規格				条件		単位	数量	単価	金額		
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無				Q001366001							
側溝 ユニバーサル側溝 T-25 300*400*2000 374kg				Y0003000000002							
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%				Z230210245		m	10			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		個	5			管理費区分:0	
砕石 再生砕石 (RC-40)				Y000241000001		m3	0.276			管理費区分:0	
諸雑費(まるめ)				ZS30000004		m3	0.318			管理費区分:0	
合計						式	1			管理費区分:0	
単価										円/m	

2次単価表

単 4号 WB821420	自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	単位	m	単位数量	単価使用年月 2025. 11	
							歩掛適用年月 2025. 11	
							労務調整係数 1. 000-00000 0. 0 0	
							金額	摘要
側溝 エニハ サル側溝	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	Q001366001 Y0003000000003 Z230210245 Z230210245	条件	単位	数量	単価	10	
				m	10		管理費区分：0	
				個	5		管理費区分：0	
				m3	0. 276		管理費区分：0	
				m3	0. 318		管理費区分：0	
				m3	0. 6		管理費区分：0	
				式	1		管理費区分：0	
							円／m	
砕石 再生砕石 (RC-40)	Y000241000001	ZS3000004		合計				
				単価				
諸雑費(まるめ)	ZS3000004							

2次単価表

単 6号 WB821420	自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 25m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	単位	m	単位数量	単価使用年月 2025. 11	
							歩掛適用年月 2025. 11	
							労務調整係数 1. 000-00000 0. 0 0	
							金額	摘要
側溝 エニハ サル側溝	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	Q001366001		単位	数量	単価	10	
				m	10			
	側溝 隅切用 300*300*700 141kg Y0003000000007			個	5			
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245		m3	0. 265			
	生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	Z230210245		m3	0. 318			
	砕石 再生砕石 (RC-40)	Y000241000001		m3	0. 6			
諸雑費(まるめ)		ZS3000004		式	1			
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単 7号 WB821420	自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 26m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	単位	m	単位数量	単価使用年月 2025. 11	
							歩掛適用年月 2025. 11	
							労務調整係数 1. 000-00000 0. 0 0	
							金額	摘要
側溝 ユニバーサル側溝 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 砕石 再生砕石 (RC-40) 諸雑費(まるめ)	自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	Q001366001					10	単価
	側溝 ユニバーサル側溝 隅切用 300*500*700 180kg Y0003000000008				10			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		個	5			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	0. 276			管理費区分：0
	砕石 再生砕石 (RC-40)	Y000241000001		m3	0. 318			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 8号 WB821420		自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 27m3/10m, 有り, 砕石(各種), 0.5m3/1	単位	m	単位数量	10	単価	2025.11
		名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	2025.11
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001366001		m	10			管理費区分: 0	1.000-00000 0.0 0
側溝 エコパ-サル側溝 隅切用 300*600*700 199kg Y0003000000009				個	5			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	0.286			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	0.318			管理費区分: 0	
砕石 再生砕石 (RC-40) Y000241000001				m3	0.6			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

2次単価表							単価使用年月		2025.11
							歩掛適用年月		2025.11
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0
単 9号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・銅製 昼間 170kg以下 制約無し	Q001367002								
側溝蓋 自由勾配縦断用B300 コンクリート蓋 64.0kg/枚	Y000301000001		枚	100			管理費区分：0		
合計									
単価							円/枚		

2次単価表

2次単価表										単価使用年月				2025.11			
										歩掛適用年月				2025.11			
										労務調整係数				1.000-00000 0.0 0			
単 10号 WB821430		蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し		名称・規格		条件		単位	枚	単位数量	100	単価	摘要		
										単位	数量	単価	金額				
蓋版コンクリート・銅製 昼間 40kg以下 制約無		Q001367001								枚	100			管理費区分:0			
側溝蓋 自由勾配縦断用B300 グレーチング 蓋 24.0kg/枚		Y000301000002								枚	100			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/枚			

2次単価表

2次単価表							単価使用年月			2025.11		
							歩掛適用年月			2025.11		
							労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 11号	蓋版	名称・規格		単位	枚	単位数量	1		単価			
蓋版		条件		単位	数量	単価	金額		摘要			
		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し							単 18号 01-10-01			
	WB821430			枚	1				管理費区分:0			
	合計											
	単価								円/枚			

2次単価表

2次単価表							単価使用年月 2025.11		
							歩掛適用年月 2025.11		
							労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 12号 WB824010	構造物とりこわし	名称・規格	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1		摘要
							単価	金額	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無	Q001611007								管理費区分：0
				m3	1				
諸雑費(まるめ)	ZS3000004			式	1				管理費区分：0
合計									
単価									円／m3

2次単価表

2次単価表							単価使用年月		2025.11		
							歩掛適用年月		2025.11		
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
単 13号 WB020052		処分費(t)				単位	t	単位数量	100	単価	摘要
名称・規格				条件		単位	数量	単価	金額		
処分費 As塊				Y007600001001							管理費区分：T
						t	100				
合計											
単価										円/t	

2次単価表

2次単価表										
単 14号 WB020052		処分費(t)			単位	t	単位数量	100	単価	2025.11
		名称・規格	条件					金額	2025.11	
処分費 Co塊（無筋）		Y007600001003			単位	数量	単価		摘要	
			t	100				管理費区分：T		
合計									円／t	
単価										

2次単価表

単 15号 WB020052		処分費(t)			単位数量			単価			2025. 11		
名称・規格		条件			単位			t			歩掛適用年月		
処分費 Co塊 (有筋)		Y007600001002			t			数量			労務調整係数		
合計								100			1. 000-00000 0. 0 0		
単価											管理費区分：T		
											円／t		
											摘要		

2 次单值表

[illegible]

2次単価表

2次単価表										単価使用年月		2025.11					
										歩掛適用年月		2025.11					
										労務調整係数		1.000-00000 0.0 0					
単 17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		摘要	
名称・規格				条件		単位		数量		単価		金額					
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			

3 次单值表

[illegible]

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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				
排水構造物工 (0002)	式	1				
作業土工 (0003)	式	1				
床掘り (0004) (P)	m3	110			第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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 掘削費		土砂 床掘り			週休2日補正 補正なし	
床掘り	m3	113			CB210030 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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 費用の内訳		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用			単価補正	
埋戻し (0005) (P)	m3	40			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 施工方法 Q02 土質区分 Q03 土質 Q04 埋戻し費		上記以外(小規模) 土砂 土砂 埋戻し				

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
埋戻し	J01 施工方法	m3	40	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		週休2日補正	補正なし
	J02 土質					CB210410	
	J04 費用の内訳					管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
埋戻 (Co埋戻) ※ (0006)		m3	2			単価補正	
						オプシヨン入力 第0003号内訳書	
						単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
埋戻 (Co埋戻)		m3	2			週休2日補正	補正なし
						オプシヨン入力	
						単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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	1	小型構造物 人力打設		単価補正	
						CB240010	
						管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町)	

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 養生無し 無し 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
基面整正 (0007) (P)	m2	100			

Q01 基面整正費		基面整正			
基面整正					週休2日補正 補正なし

CB210080					
管理費区分	m2	102			管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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					
第0005号内訳書					
単位数量	m3	70			1 m3
管理費区分					管理費区分 0

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			歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
土砂等運搬 (0008) (P)					

週休2日補正					週休2日補正 補正なし
CB210110					
管理費区分	m3	69			管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11

Q01 土砂等発生現場		小規模			
土砂等運搬					

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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 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)		バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下			単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
整地 (0009) (P)	m3	70			単価補正 第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業区分 Q02 敷均し費		残土受入れ地での処理 整地			
整地					週休2日補正 補正なし
CB210610					
管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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					
側溝工 (0010)	式	1			
自由勾配側溝 (0011)	m	69			第0007号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 側溝規格 Q02 自由勾配側溝設置費		縦断用 B300-H300 自由勾配側溝			

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
自由勾配側溝		m	69			週休2日補正 補正なし
J01 夜間作業の有無			無し			
J02 規格・仕様区分			L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無			無し			
J04 基礎コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)			0.25m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無			有り			
J07 基礎砕石の種類			砕石(各種)			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)			0.5m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)			0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0012)		m	73			第0008号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0
Q01 側溝規格			縦断用 B300-H400			
Q02 自由勾配側溝設置費			自由勾配側溝			
自由勾配側溝		m	73			週休2日補正 補正なし
J01 夜間作業の有無			無し			
J02 規格・仕様区分			L=2000mm 1000kg/個以下			
J03 時間的制約の有無			無し			
J04 基礎コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)			0.26m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無			有り			
J07 基礎砕石の種類			砕石(各種)			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)			0.5m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			

※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		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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		
自由勾配側溝 (0013)		m	0. 3m3/10m			第0009号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		
自由勾配側溝						WB821420 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		
自由勾配側溝		m	29	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0. 26m3/10m 有り 碎石(各種) 0. 5m3/10m 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0. 3m3/10m			第0010号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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	
自由勾配側溝		m	28	縦断用 B300-H600 自由勾配側溝			WB821420 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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	

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
自由勾配側溝 (0015)	J01	夜間作業の有無	無し			歩 2025.11 単 2025.11
	J02	規格・仕様区分	L=2000mm 1000kg/個以下			単価地区 つがる市(旧木造町)
	J03	時間的制約の有無	無し			労調係数 1.000 00-00 0
	J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
	J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m			
	J06	基礎砕石施工の有無	有り			単価補正
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)			
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m			
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0016)	第0011号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			管理費区分 0
	Q01	側溝規格	隅切用 B300-H300			歩 2025.11 単 2025.11
	Q02	自由勾配側溝設置費	自由勾配側溝			単価地区 つがる市(旧木造町)
	第0012号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			管理費区分 0
	Q01	側溝規格	隅切用 B300-H300			歩 2025.11 単 2025.11
	Q02	自由勾配側溝設置費	自由勾配側溝			単価地区 つがる市(旧木造町)
	第0012号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			管理費区分 0
自由勾配側溝 (0016)	J01	夜間作業の有無	無し			歩 2025.11 単 2025.11
	J02	規格・仕様区分	L=2000mm 1000kg/個以下			単価地区 つがる市(旧木造町)
	J03	時間的制約の有無	無し			労調係数 1.000 00-00 0
	J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
	J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.25m3/10m			
	J06	基礎砕石施工の有無	有り			単価補正
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)			
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m			
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0016)	第0012号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			管理費区分 0
	Q01	側溝規格	隅切用 B300-H300			歩 2025.11 単 2025.11
	Q02	自由勾配側溝設置費	自由勾配側溝			単価地区 つがる市(旧木造町)
	第0012号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			管理費区分 0
	Q01	側溝規格	隅切用 B300-H300			歩 2025.11 単 2025.11
	Q02	自由勾配側溝設置費	自由勾配側溝			単価地区 つがる市(旧木造町)
	第0012号内訳書		1			単位数量 1 m
	管理費区分		0			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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
自由勾配側溝						
Q01 側溝規格			偶切用 B300-H500		管理費区分 0	
Q02 自由勾配側溝設置費			自由勾配側溝		歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
自由勾配側溝						
WB821420					週休2日補正 補正なし	
自由勾配側溝		m	1		管理費区分 0	
J01 夜間作業の有無			無し		歩 2025.11 単 2025.11	
J02 規格・仕様区分			L=2000mm 1000kg/個以下		単価地区 つがる市(旧木造町)	
J03 時間的制約の有無			無し		労調係数 1.000 00-00 0	
J04 基礎コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)			0.26m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無			有り		単価補正	
J07 基礎砕石の種類			砕石(各種)			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)			0.5m3/10m			
J09 底部コンクリートの種類			土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)			0.3m3/10m			
自由勾配側溝 (0017)		m	1		第0013号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0	
Q01 側溝規格			偶切用 B300-H600		歩 2025.11 単 2025.11	
Q02 自由勾配側溝設置費			自由勾配側溝		単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
自由勾配側溝						
WB821420					週休2日補正 補正なし	
自由勾配側溝		m	1		管理費区分 0	
J01 夜間作業の有無			無し		歩 2025.11 単 2025.11	
J02 規格・仕様区分			L=2000mm 1000kg/個以下		単価地区 つがる市(旧木造町)	
J03 時間的制約の有無			無し		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		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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		
側溝蓋 (0018)	J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
	J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m					
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J01	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0018)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0014号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
	蓋版	J01	作業区分	80		第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
J02		夜間作業の有無	据付け					
J03		蓋版の種類	無し					
J05		規格・仕様区分	蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下					
J06		時間的制約の有無	無し					
J07		施工箇所における補正	無し					
Q01		蓋種類	20					
Q03		蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版					
側溝蓋 (0019)		J04	基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			第0015号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
		J05	基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.27m3/10m				
	J06	基礎砕石施工の有無	有り					
	J07	基礎砕石の種類	砕石(各種)					
	J08	基礎砕石設計数量(実数入力)	0.5m3/10m					
	J09	底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40				
	J10	底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.3m3/10m					
	Q01	蓋種類	80					
	Q03	蓋版設置費	蓋版(各種) 					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その３）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		
蓋版		枚	20			WB821430 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		
集水枋・マンホール工 (0020)		式	1					
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ集水枋 (0021) (P)		箇所	1			第0016号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ集水枋		基	1			CB222800 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ集水枋(材料費)		基	1			CB222810 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
蓋 (0022)	Q01 蓋種類	枚	1	ケレチン [※] 蓋 600*600 T-25 計上しない 蓋版		単価補正 第0017号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
	Q02 蓋版材料費						
	Q03 蓋版設置費						
蓋版		枚	1			週休2日補正 補正なし *	
蓋版	J01 作業区分	枚	1	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		単価補正 WB821430 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
	J02 夜間作業の有無						
	J03 蓋版の種類						
構造物撤去工 (0023)	J05 規格・仕様区分	式	1			単価補正	
	J06 時間的制約の有無						
	J07 施工箇所における補正						
構造物取壊し工							

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
(0024)		式	1				
コンクリート構造物取壊し (0025)		m3	10			第0018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 2025.11 単 2025.11	
	Q02 工法区分		機械施工			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	
						週休2日補正 補正なし	
構造物とりこわし		m3	10.2			WB824010 管理費区分 0	
	J01 構造物区分		鉄筋構造物			歩 2025.11 単 2025.11	
	J02 工法区分		機械施工			単価地区 つがる市(旧木造町)	
	J03 時間的制約の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
	J04 夜間作業の有無		無し				
舗装版切断* (0026)	J05 低騒音・低振動対策		必要			単価補正	
		m	200			オブション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0	
						歩 2025.11 単 2025.11	
						単価地区 つがる市(旧木造町)	
						労調係数 1.000 00-00 0	
舗装版切断		m	202			週休2日補正 補正なし	
						CB430510 管理費区分 0	
	J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			歩 2025.11 単 2025.11	
	J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			単価地区 つがる市(旧木造町)	

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
舗装版切断* (0027)	J05 費用の内訳		全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 オブション入力 第0020号内訳書 1 m 単位数量 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
	舗装版切断	m	30			週休2日補正 補正なし CB430510 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	m	29.5 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			単価補正 オブション入力 第0021号内訳書 1 m 単位数量 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
舗装版切断						週休2日補正 補正なし CB430510

※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		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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		
		m	7.6 コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用			管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
舗装版破砕 (0029) (P)		m2	85 機械施工 アスファルト舗装版 7cm 舗装版破砕			単価補正 第0022号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
舗装版破砕		m2	84.7 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用			週休2日補正 補正なし CB430310 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0		
舗装版破砕 (0030) (P)		m2	9 機械施工 アスファルト舗装版 5cm 舗装版破砕			単価補正 第0023号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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		

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
舗装版破碎	J01 舗装版種別	m2	9 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用			CB430310 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
	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						
舗装版破碎 (0031) (P)	Q01 施工区分 Q02 舗装版種別 Q03 舗装版厚 Q04 舗装版破碎費	m2	2 機械施工 コンクリート舗装版 10cm 舗装版破碎			第0024号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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	J01 舗装版種別	m2	2.3 コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用			CB430310 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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
	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						
運搬処理工 (0032)		式	1				
殻運搬 (0033) (P)	Q01 殻種別	m3	6 アスファルト殻 殻運搬			第0025号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町)	
	Q02 殻運搬費						

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
殻運搬					労調係数 1.000 00-00 0
					週休2日補正 補正なし
				CB227010	
	J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J05 運搬距離(km) (DID区間無) J13 費用の内訳	m3	6.4 舗装版破碎 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用	管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
殻処分 (0034)					単価補正
					第0026号内訳書
					単位数量 1 m3
	Q01 殻種別 Q02 処分費	m3	6 アスファルト殻 処分費(t)	管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
処分費(t)					週休2日補正 補正なし
					WB020052
		t	15	管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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
殻運搬 (0035) (P)					第0027号内訳書
		m3	1	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 2025.11 単 2025.11	

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
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
殻運搬					週休2日補正 補正なし
					CB227010
					管理費区分 0
J01 殻発生作業		0.2			歩 2025.11 単 2025.11
J02 積込工法区分		舗装版破碎			単価地区 つがる市(旧木造町)
J03 DID区間の有無		機械(対策不要厚15cm超)又は必要無し			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬距離(km) (DID区間無)		13.5km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻処分 (0036)					単価補正
					第0028号内訳書
					単位数 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2025.11 単 2025.11
					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)					WB020052
					管理費区分 0
					歩 2025.11 単 2025.11
					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
殻運搬 (0037) (P)					第0029号内訳書
					単位数 1 m3
					管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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 殻種別			コンクリート殻(鉄筋)			歩 2025.11 単 2025.11		
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	10.2			CB227010		
J01 殻発生作業			コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			管理費区分 0		
J02 積込工法区分			機械積込			歩 2025.11 単 2025.11		
J03 DID区間の有無			無し			単価地区 つがる市(旧木造町)		
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)			14.4km以下			労調係数 1.000 00-00 0		
J13 費用の内訳			全ての費用			単価補正		
殻処分 (0038)		m3	10			第0030号内訳書		
						単価数量 1 m3		
						管理費区分 0		
Q01 殻種別			コンクリート殻(鉄筋)			歩 2025.11 単 2025.11		
Q02 処分費			処分費(t)			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	25.4			WB020052		
						管理費区分 0		
歩						歩 2025.11 単 2025.11		
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 (0039)		式	1					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
舗装工 (0040)		式	1				
アスファルト舗装工 (0041)		式	1				
下層路盤(車道・路肩部) (0042) (P)		m2	60			第0031号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0	
	Q01 路盤材種類			再生グラジャラン RC-40		歩 2025. 11 単 2025. 11	
	Q03 仕上り厚			350mm		単価地区 つがる市(旧木造町)	
	Q04 路盤材敷均し・締固め費			下層路盤(車道・路肩部)		労調係数 1. 000 00-00 0	
下層路盤(車道・路肩部)		m2	59. 5			週休 2 日補正 補正なし	
	J01 全仕上り厚(実数入力)			350mm		CB410030 管理費区分 0	
	J02 施工区分			2層施工		歩 2025. 11 単 2025. 11	
	J03 材料			再生グラジャラン RC-40		単価地区 つがる市(旧木造町)	
上層路盤(車道・路肩部) (0043) (P)		m2	60			単価補正	
						第0032号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0	
	Q01 路盤材種類			路盤材(砕石各種)		歩 2025. 11 単 2025. 11	
	Q02 路盤材規格			切込砕石 (c-20)		単価地区 つがる市(旧木造町)	
上層路盤(車道・路肩部)				150mm		労調係数 1. 000 00-00 0	
	Q03 仕上り厚			上層路盤(車道・路肩部)			
	Q04 路盤材敷均し・締固め費					週休 2 日補正 補正なし	

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
上層路盤(車道・路肩部)					
J01 材料	m2	59.5			CB410040 管理費区分 0
J06 全仕上り厚(実数入力)		路盤材(碎石各種)			歩 2025.11 単 2025.11
J07 施工区分		150mm			単価地区 つがる市(旧木造町)
J09 費用の内訳		1層施工			労調係数 1.000 00-00 0
		全ての費用			
表層(車道・路肩部)					
(0044) (P)	m2	119			単価補正 第0033号内訳書
Q01 材料種類					単位数量 1 m2
Q03 舗装厚		再生密粒度アスコン(13)			管理費区分 0
Q04 平均幅員		40mm			歩 2025.11 単 2025.11
Q05 施工費		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)			単価地区 つがる市(旧木造町)
		表層(車道・路肩部)			労調係数 1.000 00-00 0
表層(車道・路肩部)					
	m2	118.8			週休2日補正 補正なし
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			CB410260 管理費区分 0
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		40mm			歩 2025.11 単 2025.11
J05 材料		再生密粒度アスコン(13)			単価地区 つがる市(旧木造町)
J06 瀝青材料種類		グラムコート PK-3			労調係数 1.000 00-00 0
J07 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部)					
(0045) (P)	m2	119			単価補正 第0034号内訳書
Q01 材料種類					単位数量 1 m2
Q02 材料規格		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			管理費区分 0
Q03 舗装厚		再生密粒度As (13F)			歩 2025.11 単 2025.11
Q04 平均幅員		30mm			単価地区 つがる市(旧木造町)
Q05 施工費		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)			労調係数 1.000 00-00 0
		表層(車道・路肩部)			

※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		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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)								
J01 平均幅員		m2	118.8 1.4m未満(仕上厚50mm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					
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下								
J05 材料								
J06 瀝青材料種類								
J07 費用の内訳								
下層路盤(歩道部) (0046) (P)								
Q01 路盤材種類		m2	9 再生グラジャラン RC-40 250mm 下層路盤(歩道部)					
Q03 仕上り厚								
Q04 路盤材敷均し・締固め費								
下層路盤(歩道部)								
J01 全仕上り厚(実数入力)		m2	8.7 250mm 2層施工 再生グラジャラン RC-40 全ての費用					
J02 施工区分								
J03 材料								
J04 費用の内訳								
表層(歩道部) (0047) (P)								
Q01 材料種類		m2	9 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度As (13F) 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)					
Q02 材料規格								
Q03 舗装厚								
Q04 平均幅員								

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
Q05 施工費					
表層(歩道部)					

J01 平均幅員	m2	8.7			週休2日補正 補正なし CB410261 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			
J05 材料		50mm			
J06 瀝青材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J07 費用の内訳		プライムコート PK-3 全ての費用			
砂利舗装工 (0048)	式	1			単価補正 オブション入力
下層路盤(歩道部)					

第0037号内訳書					単位数量 1 m2 管理費区分 0
歩 2025.11 単 2025.11		再生クワジャラン RC-40			歩 2025.11 単 2025.11 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(歩道部)	m2	12			歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0

Q01 路盤材種類		100mm			
Q03 仕上り厚		下層路盤(歩道部)			
Q04 路盤材数均し・締固め費					
下層路盤(歩道部)					

J01 全仕上り厚(実数入力)	m2	11.9			週休2日補正 補正なし CB410031 管理費区分 0
J02 施工区分		100mm			歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0
J03 材料		1層施工			
J04 費用の内訳		再生クワジャラン RC-40 全ての費用			
コンクリート舗装工 (0050)	式	1			単価補正

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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
下層路盤(歩道部) (0051) (P)	Q01 路盤材種類	m2	2	再生グラジャラン RC-40 100mm 下層路盤(歩道部)	第0038号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
	Q03 仕上り厚					
	Q04 路盤材敷均し・締固め費					
下層路盤(歩道部)	J01 全仕上り厚(実数入力)	m2	2.3 100mm 1層施工 再生グラジャラン RC-40 全ての費用		CB410031 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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
	J02 施工区分					
	J03 材料					
	J04 費用の内訳					
コンクリート舗装* (0052)		m2	2		単価補正 オブション入力 第0039号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0	
コンクリート舗装工 人力舗設		m2	2.3 20cm未満		WB410820 管理費区分 0 歩 2025.11 単 2025.11 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 平均舗設厚					

※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	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		m3	0.2			単価補正	
					Z230210245	管理費区分 0	
					歩 2025.11	単 2025.11	
					単価地区 1.000	つがる市(旧木造町) 00-00 0	
					労調係数	1.000 00-00 0	
						単価補正	
区画線工 (0053)		式	1				
区画線工 (0054)		式	1				
ペイント式区画線 (0055)		m	200			第0040号内訳書	
					単位数量	1 m	
					管理費区分	0	
					歩 2025.11	単 2025.11	
					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	200			WB821210	
					管理費区分	0	
					歩 2025.11	単 2025.11	
					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	

※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		蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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 (0056)		式	1					
共通仮設 (0057)		式	1					
共通仮設費（率計上） (0058)		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	1 1.00 1.0 1.00	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)	1.0			
純工事費 (0059)		式	1					
現場管理費 (0060)		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 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正 週休2日補正		補正無し（地方部 0日間 0日間 4級地 自動設定 補正なし 補正なし 補正なし 補正なし	1 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0 1.00	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)	1.0			
工事原価 (0061)		式	1					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	蓮花田豊田線（蓮花田地区）側溝整備（その3）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	
一般管理費等 (0062)		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 (0063)	式	1				
消費税額及び地方消費税額 (0064)	式	1				
工事費計 (0065)	式	1				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。