

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				事業区分 工事区分	数量・金額増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量			
道路改良							
道路土工			式	1		9,227,045	
掘削工			式	1		583,836	
掘削			式	1		45,510	内 1号
残土処理工			m3	120		45,510	
整地			式	1		538,326	内 2号
土砂等運搬			m3	160		23,490	内 3号
排水構造物工			m3	160		514,836	
作業土工			式	1		7,435,108	
床掘り			式	1		796,372	内 4号
埋戻し			m3	280		78,952	内 5号
側溝工			m3	220		717,420	
自由勾配側溝			式	1		4,928,536	内 6号
			m	195		3,858,646	

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良	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		
側溝蓋							内 7号	
ブレキヤストカルバート工		枚	162		1,069,890			
ブレキヤストボックス	B600-H600	式	1		689,700			
集水柵・マンホール工		m	11		689,700		内 8号	
現場打ち街渠柵	B800-H800	式	1		1,020,500		内 9号	
ブレキヤスト集水柵	B800-H1000	箇所	1		92,890		内 10号	
ブレキヤスト集水柵	B1000-H1200	箇所	3		405,840		内 11号	
集水柵蓋		箇所	1		162,970		内 12号	
構造物撤去工		枚	5		358,800			
構造物取壊し工		式	1		1,208,101			
コンクリート構造物取壊し		式	1		943,700		内 13号	
舗装版切断	アスファルト舗装	m3	32		544,230		内 14号	
舗装版破碎	アスファルト舗装	m	230		165,256		内 15号	
		m2	360		234,214			

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		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			
運搬処理工									
殻処分	鉄筋Co殻	式	1		264,401				内 16号
殻処分	無筋Co殻	m3	24		143,184				内 17号
殻処分	As殻	m3	8		26,010				内 18号
舗装									
舗装工									
アスファルト舗装工	歩道	式	1		6,716,935				
凍上抑制層(歩道部)	t=15cm 路盤用砂	式	1		1,637,812				内 19号
下層路盤(歩道部)	t=10cm 切込砕石C-20	m2	269		330,431				内 20号
下層路盤(3種乗入部)	t=25cm 再生砕石RC-40	m2	273		359,136				内 21号
下層路盤(1種乗入部)	t=30cm 再生砕石RC-40	m2	58		135,082				内 22号
基層(1種乗入部)	t=10cm (1)再生粗粒度As(20)	m2	31		78,782				内 23号
表層(歩道部)	t=3cm (7)再生細粒度As(13F)	m2	31		132,916				内 24号
		m2	273		412,351				

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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			
表層(3種乗入部)	t=5cm (7) 再生細粒度As (13F)	m2	58		124, 839			内 25号	
表層(1種乗入部)	t=5cm (7) 再生細粒度As (13F)	m2	31		64, 275			内 26号	
アスファルト舗装工	車道	式	1		956, 589				
下層路盤(車道)	t=35cm 再生砕石RC-40							内 27号	
上層路盤(車道)	t=21cm 粒度調整砕石M-40	m2	1		1, 532			内 28号	
上層路盤(車道)	t=18cm 粒度調整砕石M-40	m2	3		6, 732			内 29号	
基層(車道)	t=5cm (1) 再生粗粒度As (20)	m2	92		173, 410			内 30号	
表層(車道)	t=4cm (2) 再生密粒度As (13)	m2	95		291, 270			内 31号	
表層(車道)	t=3cm (5) 再生密粒度As (13F)	m2	95		258, 780			内 32号	
アスファルト舗装工	起点側市道	m2	95		224, 865				
下層路盤(車道)	t=45mm 再生砕石RC-40	式	1		263, 383			内 33号	
上層路盤(車道)	t=10mm 切込砕石 C-20	m2	25		64, 416			内 34号	
表層(車道)	t=4cm (2) 再生密粒度As (13)	m2	32		29, 942			内 35号	
		m2	32		91, 118				

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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)	t=3cm (5)再生密粒度As (13F)	m2	32		77,907		内 36号	
アスファルト舗装工	終点側市道							
下層路盤(車道)	t=30mm 再生碎石RC-40	式	1		100,062		内 37号	
上層路盤(車道)	t=10mm 切込碎石 C-20	m2	10		17,442		内 38号	
表層(車道)	t=5cm (5)再生密粒度As (13F)	m2	20		18,540		内 39号	
縁石工		m2	20		64,080			
縁石工		式	1		1,854,787			
歩車道境界ブロック		式	1		1,854,787		内 40号	
標識工		m	198		1,854,787			
小型標識工		式	1		93,402			
標識柱	撤去再設置	式	1		93,402		内 41号	
標識板	撤去再設置	基	1		75,530		内 42号	
区画線工		枚	2		17,872			
		式	1		42,846			

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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		
区画線工								
溶融式区画線	横断歩道	式	1		42,846		内 43号	
△ 凸式区画線	外側線	m	21		17,535		内 44号	
道路付属施設工		m	195		25,311			
道路付属物工		式	1		148,604			
視線誘導標		式	1		148,604			
距離標		本	10		140,700		内 45号	
仮設工		枚	1		7,904		内 46号	
交通管理工		式	1		1,619,450			
交通誘導警備員		式	1		1,619,450		内 47号	
直接工事費		人日	105		1,619,450			
共通仮設		式	1		15,943,980			
共通仮設費		式	1		2,709,000			
		式	1		225,000			

設計内訳書 (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				事業区分 工事区分	金額	道路新設・改築 舗装	数量・金額増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量					
現場環境改善費									
現場環境改善費 (率計上)				1		225,000			
共通仮設費 (率計上)				1		225,000			
純工事費				1		2,484,000			
現場管理費				1		18,652,980			
工事原価				1		7,125,000			
一般管理費等				1		25,777,980			
工事価格				1		5,172,020			
消費税額及び地方消費税額				1		30,950,000			
工事費計				1		3,095,000			
				1		34,045,000			

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

主たる工種 単独 (追加工事) : 道路改良工事				合算工事:		
対象工事費	15,943,980	直接工事費	15,943,980	準備費 (処分費用)	0	事業損失
		単独 (追加工事)	153,900	その他直工扱い共仮積上額	0	0
対象工事費に含まれる全処分費額				現工事	0	合算工事
非対象額計 (一)	0			(橋梁、P C桁、ポンプ等購入費)		
管理費区分1	0			(工場原価)		
管理費区分2, 7	0			(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分5	0			(間接費非対象額)		
管理費区分9	0			(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
管理費区分T	0					
対象額 支給品費 (+)	0			現工事	0	合算工事
無償貸付機械評価額 (+)	0				0	0
共通仮設費対象額	15,943,980	単独 (追加工事)	15,943,980			
		全処分費等を除く共通仮設費対象額	15,790,080			
		(調整工事入力で使用)				
共通仮設費 (率分)		率 (補正前)	11.64%		0.00%	0.00%
		施工地域等補正	1.3		0.00%	0.00
		除雪工事補正	1.00		0.00	0.00
		ICT施工補正	1.0		0.00	0.00
		率 (補正後)	週休2日 4週8休以上(月単位) 1.03		0.00%	0
		計上額	2,484,000			
						調整工事計上額
						0

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

現場環境改善費対象工事費	15,943,980	直接工事費	15,943,980	
非対象額計 (一)	153,900			
管理費区分1	0	(橋梁、P C桁、ポンプ等購入費)		
管理費区分2, 7	0	(工場原価)		
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9	0	(間接費非対象額)		
管理費区分T	153,900	(直接工事費に含まれる処分費等)		
対象額 支給品費 (+)	0			
無償貸付機械評価額 (+)	0			
現場環境改善費対象額 (P i)	15,790,080	現工事	0	合算工事 0
単独 (追加工事)				
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.43%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.43%		0.00%	
計上額	225,000		0	0
				調整工事計上額 0

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

共通仮設費 (積上分)	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
管繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					2,709,000

現場管理費

主工種 04:道路改良工事

単独 (追加工事) 純工事費	18,652,980	単独 (追加工事) 直接工事費	15,943,980	単独 (追加工事) 共通仮設費	2,709,000
非対象額計 (一)	0				
管理費区分2,7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)			
対象額 支給品費 (+)	0				
支給品で扱う桁等購入費 (+)	0				
無償貸付機械評価額 (+)	0				
現場管理費対象純工事費					
単独 (追加工事)	18,652,980	現工事		0	0
全処分費等を除く現場管理費対象純工事費 (調整工事入力で使用)	18,499,080			0	0
現場管理費					
率 (補正前)	32.42%				0.00%
施工地域等補正	1.1				0.00%
施工時期補正	0.72%				0.00%
緊急工事補正	0.00%				0.00%
砂防・地滑り補正	0.00%				0.00%
ICT施工補正	1.0				0.00%
率 (補正後) 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.05	38.20%				0.00%
計上額	7,125,000			0	0
					調整工事計上額
					0

一般管理費等 (当初)

主工種 04:道路改良工事

工事原価	25,777,980				
純工事費	18,652,980				
工場製作原価	0	現場管理費	7,125,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計 (一)	0				
管理費区分9	0			(支給品を除く間接費非対象額)	
管理費区分7	0			(全処分費等のうち3,000万円を超える額)	
一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)	25,777,980	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 (調整工事入力で使用)	25,624,080		0		0
率 (補正前)					
単独 (追加工事)	20.03%	現工事	0.00%	合算工事	0.00%
前払金支出割合による補正係数	1.00		0.00		0.000000000
財団法人等による補正係数	1.00		0.00		0.000000000
率 (補正後)	20.03%		0.00%		0.00%
(当初一般管理費対象額)	25,777,980		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	5,172,020				
業務委託料	0				

積算参考資料（間接費補正一覧）

単価使用年月	2025年6月				
歩掛適用年月	2025年6月	係数	ラ	ン	ク
基準適用年月	2025年6月				1
単価地域区	十和田市(旧十和田市)				
豪雪割増	B地区				
労務単価割増率	0%				
現場環境改善費（率計上）					
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上）					
主たる工事種	04:道路改良工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り (1) - 2				
除雪工事補正	未使用				
ICT施工補正	補正なし				
週休2日補正	4週8休以上(月単位)				
					1.03

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		一般交通影響有り (1) - 2	1.1
施工地域等補正			
工期日数		0日間	
冬期日数		0日間	
積雪寒冷地区分		4級地	1.20%
施工時期補正		任意設定	0.72%
緊急工事補正		補正なし	0.00%
砂防・地滑り補正		補正なし	0.00%
ICT施工補正		補正なし	1.0
週休2日補正		4週8休以上(月単位)	1.05
工期延長日数		0日間	
一般管理費			
前払金支出割合による補正		補正を行わない	1.00
財団法人等による補正		補正を行わない	1.00
契約保証に係る補正率		金銭的保証	0.04%

間接費一覧

主工種 04:道路改良工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
直接工事費				15,943,980
準備費に含まれる処分費				0
事業損失防止施設費				0
仮設費				0
その他直接工事費扱い共通仮設費対象額				0
共通仮設費対象工事費		15,943,980	15.58	15,943,980
現場環境改善費対象工事費				2,484,000
現場環境改善費 (率分)		15,943,980		15,943,980
現場環境改善費 (率分)		15,790,080	1.43	225,000
現場管理費				18,652,980
工期延長等に伴う現場維持費		18,652,980	38.20	7,125,000
桁等購入費				0
工事原価計				0
				25,777,980
一般管理費等		25,777,980	20.03	5,172,020
業務委託費				0
工事価格				30,950,000
消費税等相当額				3,095,000
工事費計				34,045,000

一式当り内訳書

内 1号		掘削					単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 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		
掘削 CB210100	土砂、ホーブノカット、無し、無し、5,000m3 未満	m3	123	370	45,510		02-01-02 管理費区分：0		
合計					45,510				

一式当り内訳書

内 2号		整地					単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 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		
整地 CB210610	残土受入れ地での処理	m3	162	145	23,490		02-01-02 管理費区分：0		
合計					23,490				

一式当り内訳書

内 3号		土砂等運搬					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 3号	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	標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	162	3,178	514,836		02-01-02 管理費区分:0
	合計					514,836		

一式当り内訳書

内 4号		床掘り					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 4号	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	CB210030	土砂,標準,無し,無し	m3	284	278	78,952		02-01-03 管理費区分:0
	合計					78,952		

一式当り内訳書

埋戻し							単価使用年月	2025.06
内 5号							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
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
	CB210410	最大埋戻幅1m未満	m3	220	3,261	717,420		02-01-03 管理費区分：0
	合計					717,420		

一式当り内訳書

内 7号		側溝蓋				単価使用年月		2025.06	
						歩掛適用年月		2025.06	
						労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
内	7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版		WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	135	2,798	377,730		単 9号 01-10-01 FG9-B2-B400 管理費区分:0
蓋版		WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	13	25,480	331,240		単 10号 01-10-01 FG9-A1-B400 管理費区分:0
蓋版		WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	14	25,780	360,920		単 11号 01-10-01 FG9-B-B400 管理費区分:0
合計							1,069,890		

一式当り内訳書

内 8号		ブレイクストボックス				単価使用年月		2025.06	
						歩掛適用年月		2025.06	
						労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
内	8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ボックスカルバート		CB222880	据付,2.0m/個,0<B<=1.25 0<H<=1.25,基礎碎石+均しコンクリート,無し,標準,全ての費用	m	11.4	60,500	689,700		02-02-05 管理費区分:0
合計							689,700		

一式当り内訳書

内 9号		B800-H800					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.6 1m3を超え0.65m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	92,890	92,890		02-02-10 管理費区分: 0
	合計					92,890		

一式当り内訳書

内 10号		B800-H1000					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	プレキャスト集水桝	据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, 全ての費用	基	3	12,280	36,840		02-02-05 管理費区分: 0
	プレキャスト集水桝(材料費)		基	3	123,000	369,000		02-02-05 管理費区分: 0
	合計					405,840		

一式当り内訳書

内 11号		B1000-H1200					単価使用年月	2025. 06
							歩掛適用年月	2025. 06
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
内 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	プレキャスト集水桝							
	プレキャスト集水桝	据付, 1200kgを超え1600kg以下, 有り, 全ての費用	基	1	13, 970	13, 970		02-02-05 管理費区分: 0
	プレキャスト集水桝(材料費)		基	1	149, 000	149, 000		02-02-05 管理費区分: 0
	合計					162, 970		

一式当り内訳書

内 12号		集水桝蓋					単価使用年月	2025. 06
							歩掛適用年月	2025. 06
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
内 12号	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), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	4	74, 000	296, 000		単 12号 01-10-01 800×800用 T-25 管理費区分: 0
	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	62, 800	62, 800		単 13号 01-10-01 1000×1000用 T-2 管理費区分: 0
	合計					358, 800		

一式当り内訳書

内 13号		コンクリート構造物取壊し					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 13号	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	24	19,220	461,280		単 14号 06-01-04 管理費区分:0
構造物とりこわし	WB824010	無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	7.5	11,060	82,950		単 15号 06-01-04 管理費区分:0
	合計					544,230		

一式当り内訳書

内 14号		アスファルト舗装					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 14号	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	m	227	728	165,256		03-01-05 管理費区分:0
	合計					165,256		

一式当り内訳書

舗装版破砕		アスファルト舗装				単価使用年月	2025.06		
内 15号						歩掛適用年月	2025.06		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
内 15号	舗装版破砕	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		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	362	647	234,214		03-01-05 管理費区分:0
		合計					234,214		

一式当り内訳書

鉄筋Co殻		鉄筋Co殻				単価使用年月	2025.06		
内 16号						歩掛適用年月	2025.06		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
内 16号	鉄筋Co殻	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	鉄運搬	CB227010	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	24	2,216	53,184		02-02-07 管理費区分:0
	処分費 鉄筋Co殻	ZZ99*01*01003		t	60	1,500	90,000		管理費区分:T
		合計					143,184		

一式当り内訳書

内 17号		無筋Co殻					単価使用年月	2025.06
殻処分							歩掛適用年月	2025.06
							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	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,全ての費用	m3	7.5	1,108	8,310		02-02-07 管理費区分:0	
処分費 無筋Co殻	ZZ99*01*01002	t	17.7	1,000	17,700		管理費区分:T	
合計					26,010			

一式当り内訳書

内 18号		As殻					単価使用年月	2025.06
殻処分							歩掛適用年月	2025.06
							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	
殻運搬	舗装版破砕,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,2.0km以下,全ての費用	m3	39.3	1,247	49,007		02-02-07 管理費区分:0	
処分費 As殻	ZZ99*01*01001	t	92.4	500	46,200		管理費区分:T	
合計					95,207			

一式当り内訳書

内 21号		下層路盤 (3種乗入部)					t=25cm 再生砕石RC-40		単価使用年月	2025.06		
		名称・規格					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, 再生クマシヤン RC-40, 全ての費用	m2	58.2	2,321	135,082		03-03-02	管理費区分: 0		
合計							135,082					

内 22号		下層路盤 (1種乗入部)					t=30cm 再生砕石RC-40		単価使用年月	2025.06		
		名称・規格					単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)		CB410031	300mm, 2層施工, 再生クマシヤン RC-40, 全ての費用	m2	31.4	2,509	78,782		03-03-02	管理費区分: 0		
合計							78,782					

一式当り内訳書

一式当り内訳書

内 23号		t=10cm (1) 再生粗粒度As (20)					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							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	
基層(歩道部)		m2	31.4	4,233	132,916		単 16号 管理費区分：0	
合計					132,916			

一式当り内訳書

内 24号		t=3cm (7) 再生細粒度As (13F)					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							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	
表層(歩道部)	1.4m以上, 30mm, 各種(1.90以上2.00t /m3未満), フライコート PK-3, 全ての費用	m2	272.9	1,511	412,351		03-03-03 管理費区分：0	
合計					412,351			

一式当り内訳書

内 25号		表層(3種乗入部)					t=5cm (7)再生細粒度As (13F)		単価使用年月	2025.06
		名称・規格					単価	数量・金額増減	歩掛適用年月	2025.06
		条件					数量	金額	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
表層(歩道部)	CB410261	1.4m以上,50mm,各種(1.90以上2.00t/m ³ 未満),ﾌﾞﾗｯｸｺｰﾄ PK-3,全ての費用					58.2	124,839		03-03-03
						2,145	124,839		管理費区分:0	
	合計						124,839			

内 26号		表層(1種乗入部)					t=5cm (7)再生細粒度As (13F)		単価使用年月	2025.06
		名称・規格					単価	数量・金額増減	歩掛適用年月	2025.06
		条件					数量	金額	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
表層(歩道部)	CB410261	1.4m以上,50mm,各種(1.90以上2.00t/m ³ 未満),ｸｯｸｺｰﾄ PK-4,全ての費用					31.4	64,275		03-03-03
						2,047	64,275		管理費区分:0	
	合計						64,275			

一式当り内訳書

内 27号		t=35cm 再生砕石RC-40					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 27号	下層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410030	350mm, 2層施工, 再生ガラッシュン RC-40, 全ての費用	m2	0.8	1,915	1,532		03-03-02 管理費区分: 0
		合計					1,532		

一式当り内訳書

内 28号		t=21cm 粒度調整砕石M-40					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 28号	上層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410040	粒度調整砕石 M-40, 210mm, 2層施工, 全ての費用	m2	3.2	2,104	6,732		03-03-02 管理費区分: 0
		合計					6,732		

一式当り内訳書

内 29号		上層路盤(車道)					t=18cm 粒度調整碎石M-40			単価使用年月	2025.06
		名称・規格					単価	数量・金額増減	摘要	歩掛適用年月	2025.06
		条件					数量	金額		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
	上層路盤(車道・路肩部)	CB410040	粒度調整碎石 M-40, 180mm, 2層施工, 全ての費用	m2	91.8	1,889	173,410		03-03-02		管理費区分: 0
	合計						173,410				

一式当り内訳書

内 30号		基層(車道)					t=5cm (1)再生粗粒度As(20)			単価使用年月	2025.06
		名称・規格					単価	数量・金額増減	摘要	歩掛適用年月	2025.06
		条件					数量	金額		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
	基層(車道・路肩部)	CB410240	1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), アライコー ト PK-3, 全ての費用	m2	95	3,066	291,270		03-03-03		管理費区分: 0
	合計						291,270				

一式当り内訳書

内 33号		t=45mm 再生砕石RC-40					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 33号	下層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410030	450mm, 3層施工, 再生フレッシュ RC-40, 全ての費用	m2	24.9	2,587	64,416		03-03-02 管理費区分: 0
							64,416		
		合計							

一式当り内訳書

内 34号		t=10mm 切込砕石 C-20					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 34号	上層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410040	路盤材(砕石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	32.3	927	29,942		03-03-02 管理費区分: 0
							29,942		
		合計							

一式当り内訳書

内 35号		表層(車道)					t=4cm (2)再生密粒度As (13)		単価使用年月	2025.06	
		名称・規格					数量	単価	金額	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, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 7'71Aコ-ト PK-3, 全ての費用	32.3	2,821	91,118	03-03-03 管理費区分: 0
合計									91,118		

内 36号		表層(車道)					t=3cm (5)再生密粒度As (13F)		単価使用年月	2025.06	
		名称・規格					数量	単価	金額	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), 30mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タグコート PK-4, 全ての費用	32.3	2,412	77,907	03-03-03 管理費区分: 0
合計									77,907		

一式当り内訳書

一式当り内訳書

内 37号		t=30mm 再生砕石RC-40					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 37号	下層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410030	300mm, 2層施工, 再生フレッシュ RC-40, 全ての費用	m2	10.1	1,727	17,442		03-03-02 管理費区分: 0
							17,442		
		合計							

内 38号		t=10mm 切込砕石 C-20					単価使用年月	2025.06	
							歩掛適用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
内 38号	上層路盤(車道)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		CB410040	路盤材(砕石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	20	927	18,540		03-03-02 管理費区分: 0
							18,540		
		合計							

一式当り内訳書

表層(車道)		t=5cm (5) 再生密粒度As (13F)					単価使用年月	2025.06
内 39号							歩掛適用年月	2025.06
							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	
表層(車道・路肩部) CB410260	1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7°71Aコ-ト PK-3, 全ての費用	m2	20	3,204	64,080		03-03-03 管理費区分: 0	
合計					64,080			

一式当り内訳書

内 40号		歩車道境界ブロック		単価使用年月		2025.06		
				歩掛適用年月		2025.06		
				労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
内 40号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	歩車道境界ブロック	設置,各種1000-2000mm、150-550kg未満,0.5個/m,再生クワジヤレン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	134.9	9,526	1,285,057		03-03-07 HB-F(水抜き型含む) 管理費区分:0
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クワジヤレン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	37	9,306	344,322		03-03-07 乗入型 管理費区分:0
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クワジヤレン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	12.9	9,306	120,047		03-03-07 HB-M3 管理費区分:0
	歩車道境界ブロック	設置,各種1000-2000mm、150-550kg未満,0.5個/m,再生クワジヤレン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	7.2	9,526	68,587		03-03-07 HB-F(切下げ型) 管理費区分:0
	歩車道境界ブロック	再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),再生クワジヤレン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	6	6,129	36,774		03-03-07 管理費区分:0
	合計					1,854,787		

一式当り内訳書

内 41号		撤去再設置					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
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・基礎撤去(路側式)	WB812190	単柱式(基礎含む), 2基以下, 無, 無	基	1	24,270	24,270		単 17号 06-02-08 管理費区分: 0
標識柱・基礎設置(路側式)	WB812110	単柱式(基礎含む) φ 60.5, 2基以下, 無, 無, 無, 無, 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	基	1	51,260	51,260		単 18号 06-02-08 管理費区分: 0
	合計					75,530		

一式当り内訳書

内 42号		撤去再設置					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
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
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	WB812210	2基以下, 無, 無	基	2	3,508	7,016		単 19号 06-02-08 管理費区分: 0
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	WB812150	無, 2基以下, 無, 無	基	2	5,428	10,856		単 20号 06-02-08 管理費区分: 0
	合計					17,872		

一式当り内訳書

内 43号		横断歩道					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
区画線設置	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	WB821210	無し, 溶解式手動, 有り, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アクリル舗装, 全ての費用	m	21	835	17,535		単 21号 03-03-06 管理費区分: 0
	合計					17,535		

一式当り内訳書

内 44号		外側線					単価使用年月	2025.06
							歩掛適用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
区画線設置	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	WB821210	無し, ハット式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	194.7	130	25,311		単 22号 03-03-06 管理費区分: 0
	合計					25,311		

一式当り内訳書

内 45号		視線誘導標						単価使用年月		2025.06	
		名称・規格		条件		単位		数量		単価	
		数量・金額増減		金額		摘要		歩掛適用年月		2025.06	
	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーホール併用	WB812320	1個, 標準, 10本以上30本未満, 無, 無	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射放射径φ100下放射体	本	10	14,070	140,700	単 23号 06-02-09	管理費区分: 0	
	合計							140,700			

内 46号		距離標						単価使用年月		2025.06	
		名称・規格		条件		単位		数量		単価	
		数量・金額増減		金額		摘要		歩掛適用年月		2025.06	
	距離標	CB422910	撤去, 〆 祿式(土中埋込)		枚	1	2,236	2,236	04-02-07	管理費区分: 0	
	距離標	CB422910	設置, 〆 祿式(土中埋込)		枚	1	5,668	5,668	04-02-07	管理費区分: 0	
	合計							7,904			

一式当り内訳書

一式当り内訳書

内 47号		交通誘導警備員		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		名称・規格									
交通誘導警備員A		WB010211			人日	35	16,950	593,250			単 24号 02-04-04
交通誘導警備員B		WB010212			人日	70	14,660	1,026,200			管理費区分：0 単 25号 02-04-04
合計								1,619,450			管理費区分：0

単価使用年月 2025.06
 歩掛適用年月 2025.06
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

2次単価表

単 1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, 31m3/10m, 有り, 再生グラツィヤン 40~0,	単位	m	単位数量	単価	金額	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
		自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001366001	m	10	6,171.36	61,713		管理費区分: 0
		自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000	Z231024235	個	5	13,900	69,500		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	0.329	17,050	5,609		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	0.403	17,050	6,871		管理費区分: 0
		再生グラツィヤン RC-40	Z002122003	m3	0.744	2,950	2,194		管理費区分: 0
		諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		13		管理費区分: 0
		合計					145,900		
		単価					14,590		円/m

単価使用年月 2025.06
 歩掛適用年月 2025.06
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

2次単価表

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、 31m3/10m、有り、再生クラッシュ 40~0、	単位	m	単位数量	単価	金額	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	2025.06
									2025.06
									1.000-00000 0.0 0
自由勾配側溝 昼間		自由勾配側溝 昼間							
L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)		Q001366001		m	10	6,171.36	61,713	管理費区分:0	15,120
自由勾配側溝 縦断用 400×600×2000		Z231024240		個	5	14,800	74,000	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	0.329	17,050	5,609	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	0.445	17,050	7,587	管理費区分:0	
再生クラッシュ RC-40		Z002122003		m3	0.744	2,950	2,194	管理費区分:0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004		式	1		97	管理費区分:0	
合計							151,200		
単価							15,120	円/m	

2次単価表

単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025.06		2025.06		1.000-00000 0.0 0			
		単価		単価		単価			
		10		10		10			
名称・規格		条件		数量		金額		摘要	
単価	5号	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, 0.34m3/10m, 有り, 再生グラツィヤレン 40~0,	単位	m	単位数量	単価		
	WB821420								
		自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001366001	m	10	6,171.36		61,713	管理費区分: 0
		自由勾配側溝 横断用 400×500×2000	Z231024055	個	5	52,400		262,000	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	0.36	17,050		6,138	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	0.498	17,050		8,490	管理費区分: 0
		再生グラツィヤレン RC-40	Z002122003	m3	0.804	2,950		2,371	管理費区分: 0
		諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1			88	管理費区分: 0
		合計						340,800	
		単価						34,080	円/m

2次単価表

単価使用年月		2025.06		2025.06		1.000-00000 0.0 0	
歩掛適用年月		2025.06		2025.06		1.000-00000 0.0 0	
労務調整係数		10		10		39,700	
単価	単位	m	数量	単位数量	金額	摘要	単価
名称・規格	条件	数量	単位	金額	摘要	単価	摘要
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, 0.35m3/10m, 有り, 再生グラツァー 40~0,	10	m	6,171.36	管理費区分: 0		
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001366001						
自由勾配側溝 横断用 400×700×2000	Z231024065	5	個	63,400	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	0.371	m3	17,050	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	0.551	m3	17,050	管理費区分: 0		
再生グラツァー RC-40	Z002122003	0.84	m3	2,950	管理費区分: 0		
諸雑費(まるめ)	ZS3000004	1	式	90	管理費区分: 0		
合計				397,000			
単価				39,700		円/m	

2次単価表

単価使用年月		2025.06				
歩掛適用年月		2025.06				
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単 8号 WB821420	自由勾配側溝	単位	単位数量	金額	摘要	
名称・規格		条件	m	数量	単価	
	無し、L=2000mm 1000超え2000kg/個 以下、無し、土木(2)・港湾(5) 高炉 1 8-8-40, 0.35m3/10m, 有り, 再生ガラス					
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無し 単価補正1.000 (FP3)	Q001366002	m	10	7,970.56	管理費区分: 0
	自由勾配側溝 横断用 400×800×2000	Z231024070	個	5	66,500	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	0.371	17,050	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	0.636	17,050	管理費区分: 0
	再生ガラスシャレー RC-40	Z002122003	m3	0.84	2,950	管理費区分: 0
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1	49	管理費区分: 0
	合計				431,900	
	単価				43,190	円/m

2次単価表

単 9号 WB821430		名称・規格	条件	単位	枚 数量	単位数量	単価使用年月		
							単価	2025.06	
蓋版				枚	数量	単位数量	歩掛適用年月		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)		Q001367002					100	金額	2025.06
自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm		Z231031010		枚	100	897.52	89,752	1.000-00000 0.0 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004		式	1		190,000	管理費区分:0	
合計							48	管理費区分:0	
単価							279,800	管理費区分:0	
							2,798	円/枚	

2次単価表

単価使用年月		2025.06					
歩掛適用年月		2025.06					
労務調整係数		1.000-00000 0.0 0					
単 11号 WB821430	蓋版	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し						
	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	枚	100	371.28	37,128		管理費区分:0
	自由勾配側溝用滑止グレーチング 横断用 400用 T-25 500×995mm	枚	100	25,400	2,540,000		管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)	式	1		872		管理費区分:0
合計					2,578,000		
単価					25,780		円/枚

2次単価表

単 14号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必 要	単位	m3	単位数量	金額	2025.06	
							単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	19,220
	鉄筋構造物 屋間 機械施工 制約無 単価補正1.140 (FP3)		m3	1	19,215.78		19,215	管理費区分: 0
	諸雑費(まるめ)		式	1			5	管理費区分: 0
	合計					19,220		
	単価						19,220	円/m3

2次単価表

単 15号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必 要	単位	m3	単位数量	金額	2025.06	
							単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	11,060
	無筋構造物 屋間 機械施工 制約無 単価補正1.300 (FP3)		m3	1	11,053.44		11,053	管理費区分: 0
	諸雑費(まるめ)		式	1			7	管理費区分: 0
	合計					11,060		
	単価						11,060	円/m3

2次単価表

単 16号	基層(歩道部)	名称・規格	条件	単位	m2	単位数量	単価	
							金額	摘要
	基層(歩道部)	CB410241	1.4m以上, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 7°フラット PK-3, 全ての費用	単位	数量	単価	1	4,233
	基層(歩道部)	CB410241	1.4m以上, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 無し, 全ての費用	m2	1	2,203	2,203	03-03-03 管理費区分: 0
				m2	1	2,030	2,030	03-03-03 管理費区分: 0
	合計						4,233	
	単価							円/m2

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

2次単価表

単 17号	標識柱・基礎撤去(路側式)	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	単価	
							金額	摘要
WB812190	標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む), 2基以下, 無, 無	単位	基	1	24,270	24,270
	標識柱・基礎撤去(路側式)	Q001220001		単位	数量	24,264.22	24,264	管理費区分: 0
	単柱式φ60.5~φ101.6 単価補正1.350 (FP3) 諸雑費(まるめ)	ZS3000004		式	1		6	管理費区分: 0
	合計						24,270	
	単価							円/基

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

2次単価表

単 18号 WBS12110		名称・規格		条件		単位		基		単位数量		単価使用年月					
												単価		金額		2025.06	
												摘要		1		2025.06	
						1.000-00000 0.0 0											
標識柱・基礎設置(路側式)		標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ60.5,2基以下, 無,無,無,無,下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)		単柱式 単価補正1.350(FP3)		Q001200005		φ60.5		61,357		管理費区分:0			
道路標識柱 路側式用鋼管柱 φ60.5×2.3×3.0 単価補正-1.000		Y001171002002				本		1		-10,100		-10,100		管理費区分:0			
諸雑費(まるめ)		ZS3000004				式		1				3		管理費区分:0			
合計												51,260					
単価												51,260		円/基			

2次単価表

単 19号 WB812210	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下,無,無	単位	基	単位数量	単価使用年月			
						金額	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	金額	摘要			
	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 単価補正1.250 (FP3)	Q001226001	基	1	3,508.43	3,508	1	3,508	管理費区分:0
	合計					3,508			
	単価						3,508		円/基

2次単価表

単 20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	単価使用年月			
						金額	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	金額	摘要			
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 設置手間 単価補正1.250 (FP3)	Q001208001	基	1	5,428.75	5,428	1	5,428	管理費区分:0
	合計					5,428			
	単価						5,428		円/基

2次単価表

単 21号 WB821210		区画線設置	名称・規格	条件	単位	m	数量	単位数量	単価使用年月						
									2025.06						
									歩掛適用年月						
		2025.06		1.000-00000 0.0 0		労務調整係数		1.000		単価		835			
								金額		摘要					
				無し, 溶融式手動, 有り, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用											
		Q001036022	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線45cm 制約無 単価補正1.000 (FP3)		m	1,000	371.28				371,280	管理費区分: 0			
		Z004350001	トフイックハイト 溶融式 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	1,700	225				382,500	管理費区分: 0			
		Z004352001	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	75	175				13,125	管理費区分: 0			
		Z004354001	接着用プラライマー 区画線用		kg	75	470				35,250	管理費区分: 0			
		Z006702002	軽油		L	73	150				10,950	管理費区分: 0			
		ZS8000004	諸雑費(率+まるめ)	5%	式	1					21,995	管理費区分: 0			
		合計									835,100				
		単価									835	円/m			

2次単価表

単 22号 WB821210		区画線設置		名称・規格		条件		単位	m	数量	単位数量	1,000	単価	130
		名称・規格		条件		単位	数量	金額	摘要					
		単位	数量	単位	金額	摘要								
		無し,パイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用				m	1,000	83.2	83,200	管理費区分:0				
		Q001037010				L	50	680	34,000	管理費区分:0				
		Z004350007				kg	39	175	6,825	管理費区分:0				
		Z004352001				L	33	150	4,950	管理費区分:0				
		Z006702002				式	1		1,325	管理費区分:0				
		ZS8000004		3%										
		合計							130,300					
		単価							130	円/m				

2次単価表

単 25号 WB010212		交通誘導警備員B		条件		単位 人日		単位数量 単価		単価使用年月			
										2025.06			
										歩掛適用年月 2025.06			
						1		金額		単価 14,660			
交通誘導警備員B		名称・規格		条件		単位 人		単位数量 14,660		金額 14,660		摘要 管理費区分：0	
		R0804				1		14,660					
										14,660			
		合計											
		単価								14,660		円/人日	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
道路改良 (0001)	1	式		9,227,045	
道路土工 (0002)	1	式		583,836	
掘削工 (0003)	1	式		45,510	工種 04:道路改良工事
掘削 (0004)	120	m3		45,510	オープン入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
掘削	123	m3	370	45,510	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
残土処理工 (0005)	1	式		538,326	工種 04:道路改良工事
整地 (0006)	160	m3		23,490	オープン入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	
整地					管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
	162	145	23,490		CB210610 123.38 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土砂等運搬 (0007)					オプショナル入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
	160	514,836	514,836		CB210110 2663.8 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
土砂等運搬					管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
	162	3,178	514,836		CB210110 2663.8 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J01 土砂等発生現場	標準				管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J04 DID区間の有無	無し				管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J05 運搬距離(km)(DID区間無)	22.5km以下				管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
排水構造物工 (0008)	式 1		7,435,108	工種 04:道路改良工事	
作業土工 (0009)	式 1		796,372		
床掘り (0010)	m3 280		78,952	オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
床掘り	m3 284	278	78,952	CB210030 236.98 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
埋戻し (0011)	m3 220		717,420	オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	220 最大埋戻幅1m未満	3,261	717,420	週休2日補正	4週8休以上(月単位)
	m ³			CB210410	3157.9
				管理費区分	0
				歩	2025.06 単 2025.06
				単価地区	十和田市(旧十和田市)
				労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				単価補正	係数ランク 1
側溝工 (0012)			4,928,536	工種	04:道路改良工事
自由勾配側溝 (0013)					
				オプショナル入力	
				第0006号内訳書	
			3,858,646	単位数	1 m
				管理費区分	0
				歩	2025.06 単 2025.06
				単価地区	十和田市(旧十和田市)
				労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				週休2日補正	係数ランク 1
				週休2日補正	4週8休以上(月単位)
自由勾配側溝				WB821420	
				管理費区分	0
				歩	2025.06 単 2025.06
				単価地区	十和田市(旧十和田市)
				労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				単価補正	係数ランク 1
J01 夜間作業の有無	38.5	14,590	561,715		
J02 規格・仕様区分	無し				
J03 時間的制約の有無	I=2000mm	1000kg/個以下			
J04 基礎コンクリートの種類	無し				
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			
J06 基礎砕石施工の有無	0.31m ³ /10m				
J07 基礎砕石の種類	有り				
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)	再生クワリヤン	40~0			
J09 底部コンクリートの種類	0.62m ³ /10m				
	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40			

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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		0.38m ³ /10m				
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	m	47.1	15,120	712,152	WB821420 管理費区分 0	歩 2025.06 単 2025.06 十和田市(旧十和田市)
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)		0.31m ³ /10m				
J06 基礎砕石施工の有無		有り				
J07 基礎砕石の種類		再生クワッツァン	40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.62m ³ /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)		0.42m ³ /10m				
自由勾配側溝						
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	m	35.4	17,220	609,588	WB821420 管理費区分 0	歩 2025.06 単 2025.06 十和田市(旧十和田市)
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)		0.32m ³ /10m				
J06 基礎砕石施工の有無		有り				
J07 基礎砕石の種類		再生クワッツァン	40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.64m ³ /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)		0.38m ³ /10m				
自由勾配側溝						
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	m	43.7	18,550	810,635	WB821420 管理費区分 0	歩 2025.06 単 2025.06 十和田市(旧十和田市)
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)		0.32m ³ /10m				
J06 基礎砕石施工の有無		有り				

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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						
J07 基礎砕石の種類		再生クワッツァン 40~0				
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.64m3/10m				
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)		0.4m3/10m				

J01 夜間作業の有無	m	7.7	34,080	262,416	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩	2025.06 単 2025.06
J04 基礎コンクリートの種類		無し			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			労調係数	1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無		0.34m3/10m			豪雪割増	B地区
J07 基礎砕石の種類		有り			潮間割増	0% 係数ランク 1
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		再生クワッツァン 40~0			単価補正	
J09 底部コンクリートの種類		0.67m3/10m				
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40				

J01 夜間作業の有無	m	7	36,140	252,980	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩	2025.06 単 2025.06
J04 基礎コンクリートの種類		無し			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			労調係数	1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無		0.34m3/10m			豪雪割増	B地区
J07 基礎砕石の種類		有り			潮間割増	0% 係数ランク 1
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		再生クワッツァン 40~0			単価補正	
J09 底部コンクリートの種類		0.67m3/10m				
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40				

J01 夜間作業の有無	m	12	39,700	476,400	WB821420	
J02 規格・仕様区分		無し			管理費区分	0
J03 時間的制約の有無		L=2000mm 1000kg/個以下			歩	2025.06 単 2025.06
自由勾配側溝						

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J04 基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉	18-8-40		豪雪割増 B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.35m3/10m				0% 係数ランク 1
J06 基礎砕石施工の有無	有り				潮間割増
J07 基礎砕石の種類	再生クワッツァン 40~0				単価補正
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.7m3/10m				
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)	0.52m3/10m				
自由勾配側溝					
J01 夜間作業の有無	無し	m	43,190	172,760	WB821420
J02 規格・仕様区分	L=2000mm 1000超え2000kg/個以下				管理費区分 0
J03 時間的制約の有無	無し				歩 2025.06 単 2025.06
J04 基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5)	高炉	18-8-40		単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.35m3/10m				労調係数 1.000 00-00 0
J06 基礎砕石施工の有無	有り				豪雪割増 B地区
J07 基礎砕石の種類	再生クワッツァン 40~0				潮間割増
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.7m3/10m				単価補正
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)	0.6m3/10m				0% 係数ランク 1
側溝蓋 (0014)					
	162	枚		1,069,890	オプショント入力
					第0007号内訳書
					単位数 1 枚
					管理費区分 0
					歩 2025.06 単 2025.06
					単価地区 十和田市(旧十和田市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増
					0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上(月単位)
蓋版					
J01 作業区分	掘付け	枚	2,798	377,730	WB821430
J02 夜間作業の有無	無し				管理費区分 0
					歩 2025.06 単 2025.06
					単価地区 十和田市(旧十和田市)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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 蓋版の種類		蓋版(各種)			労調係数 1.000 00-00 0
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			B地区
J06 時間的制約の有無		無し			0% 係数ランク 1
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正
蓋版	枚	13	25,480	331,240	WB821430
J01 作業区分		据付け			管理費区分 0
J02 夜間作業の有無		無し			歩 2025.06 単 2025.06
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無		無し			B地区
J07 施工箇所における補正		無し			0% 係数ランク 1
蓋版	枚	14	25,780	360,920	WB821430
J01 作業区分		据付け			管理費区分 0
J02 夜間作業の有無		無し			歩 2025.06 単 2025.06
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無		無し			B地区
J07 施工箇所における補正		無し			0% 係数ランク 1
プレキャストバルブト工 (0015)	式	1		689,700	オプシヨン入力 工種 04:道路改良工事
プレキャストボックス (0016)	m	11		689,700	オプシヨン入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0
					歩 2025.06 単 2025.06
					単価地区 十和田市(旧十和田市)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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
<p>ボックスカーポート</p> <hr/> <p>J01 作業区分 J02 製品長 J03 内空幅・内空高(m) J04 基礎材種別 J05 PC鋼材による縦締め J06 フォレックス質料補正係数 J08 費用の内訳</p>					
集水桝・マンホール工 (0017)	m	11.4 掘付 2.0m/個 0<B<=1.25 0<H<=1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	60,500	689,700	CB222880 61436.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
<p>工種 04:道路改良工事</p>					
<p>現場打ち街渠桝 (0018)</p>					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	92,890	92,890	オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	92,890	92,890	CB222950 82923.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	92,890	92,890	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)
プレキャスト集水桝 (0019)	箇所	3	405,840	405,840	オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 箇所

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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°レキャスト集水桝	基	3 据付	12,280	36,840	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J01 作業区分 J02 製品質量(kg/基) J03 基礎碎石の有無 J04 費用の内訳					
ア°レキャスト集水桝(材料費)	基	3	123,000	369,000	CB222800 11181.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ア°レキャスト集水桝 (0020)	箇所	1		162,970	CB222810 1.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オブション入力 第0011号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 レキャスト集水柵	基	13,970	13,970	CB222800	12612.0
J01 作業区分	据付			管理費区分	0
J02 製品質量(kg/基)	1200kgを超え1600kg以下			歩	2025.06 単 2025.06
J03 基礎砕石の有無	有り			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J04 費用の内訳	全ての費用			労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				単価補正	係数ランク 1
ア レキャスト集水柵(材料費)	基	149,000	149,000	CB222810	1.0
				管理費区分	0
				歩	2025.06 単 2025.06
				単価地区	十和田市(旧十和田市)
				労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				単価補正	係数ランク 1
集水柵蓋 (0021)	枚	5	358,800	オプシヨン入力	
				第0012号内訳書	1 枚
				単位数	
				管理費区分	0
				歩	2025.06 単 2025.06
				単価地区	十和田市(旧十和田市)
				労調係数	1.000 00-00 0
				豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				週休2日補正	係数ランク 1
				週休8日補正	4週8休以上(月単位)
蓋版	枚	4	296,000	WB821430	
J01 作業区分	据付付			管理費区分	0
J02 夜間作業の有無	無し			歩	2025.06 単 2025.06
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J05 規格・仕様区分	40を超え170kg/枚以下			労調係数	1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無	無し			豪雪割増	B地区
				潮間割増	0%
				単価補正	係数ランク 1

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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 J07 施工箇所における補正						
J01 作業区分	枚	1	62,800	62,800	単価補正 WB821430 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
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		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				
構造物撤去工 (0022)						
式	式	1		1,208,101		
構造物取壊し工 (0023)						
式	式	1		943,700	工種 99: オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
コンクリート構造物取壊し (0024)						
m3	m3	32		544,230		
構造物とりこわし						
J01 構造物区分	m3	24	19,220	461,280	WB824010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J02 工法区分		鉄筋構造物				
J03 時間的制約の有無		機械施工				
J04 夜間作業の有無		無し				
J05 低騒音・低振動対策		無し				
		必要				

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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	
構造物とりこわし						
J01 構造物区分	m ³	7.5 無筋構造物	11,060	82,950	WB824010 管理費区分 0	歩 2025.06 単 2025.06 十和田市(旧十和田市)
J02 工法区分		機械施工			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J03 時間的制約の有無		無し			労調係数	1.000 00-00 0
J04 夜間作業の有無		無し			豪雪割増	B地区
J05 低騒音・低振動対策		必要			潮間割増	0% 係数ランク 1
舗装版切断 (0025)	m	230		165,256	単価補正	
					オプシヨン入力	
					第0014号内訳書	
					単位数量	1 m
					管理費区分 0	
					歩 2025.06 単 2025.06	
					単価地区	十和田市(旧十和田市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					週休2日補正	4週8休以上(月単位)
舗装版切断	m	227	728	165,256	CB430510 673.26	
J01 舗装版種別		7ｽﾌﾟﾙ舗装版			管理費区分 0	
J02 7ｽﾌﾟﾙ舗装版厚		15cm以下			歩 2025.06 単 2025.06	
J05 費用の内訳		全ての費用			単価地区	十和田市(旧十和田市)
舗装版破砕 (0026)	m ²	360		234,214	労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
					オプシヨン入力	
					第0015号内訳書	
					単位数量	1 m ²
					管理費区分 0	
					歩 2025.06 単 2025.06	
					単価地区	十和田市(旧十和田市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分			道路新設・改築	
国道102号交通安全対策工事		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	
舗装版破砕		362	647	234,214	豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB430310 590.65 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 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 必要 15cm以下 有り 全ての費用				
運搬処理工 (0027)		1		264,401	工種 99:	
穀処分 (0028)		24		143,184	オプション入力 第0016号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB227010 1838.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
穀運搬		24	2,216	53,184	コクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	
J01 穀発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km) (DID区間有無) J13 費用の内訳						
処分費					ZZ99*01*01003	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	
鉄筋Co設	60	1,500	90,000	管理費区分 T 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
穀処分 (0029)	8		26,010	オブション入力 第0017号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
穀運搬			8,310	CB227010 919.03 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
処分費 無筋Co設	17.7	1,000	17,700	ZZ99*01*01002 管理費区分 T 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	
処処分 (0030)	39		95,207	オブション入力 第0018号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
殻運搬	39.3	1,247	49,007	CB227010 1046.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
処分費 AS殻	92.4	500	46,200	ZZ99*01*01001 管理費区分 T 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
舗装 (0031)	1		6,716,935		
舗装工 (0032)	1		2,957,846		
7ｽﾌﾟﾘｯﾄﾙ舗装工				工種 06:舗装工事	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	
(0033)	1		1,637,812		
凍上抑制層(歩道部) (0034)	m2	269	330,431		オブション入力 第0019号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
下層路盤(歩道部)	m2	269.3 150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	330,431 1,227		CB410031 784.89 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
下層路盤(歩道部) (0035)	m2	273	359,136		オブション入力 第0020号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
下層路盤(歩道部)	m2	272.9 100mm	359,136 1,316		CB410031 784.89 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
	m2	272.9 100mm	359,136 1,316		週休2日補正 4週8休以上(月単位)
J01 全仕上り厚(実数入力)			1,316		
J02 施工区分					
J03 材料					
J04 費用の内訳					

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	1層施工 クッション C-20 全ての費用 入力条件				
下層路盤 (3種乗入部) (0036)	58	m2	135,082	単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	
下層路盤(歩道部)				オプシヨン入力 第0021号内訳書 単価数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	2層施工 再生クッション RC-40 全ての費用 入力条件				
下層路盤 (1種乗入部) (0037)	31	m2	78,782	CB410031 1646.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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)						
J01 全仕上り厚(実数入力)	m2	31.4	2,509	78,782	CB410031	1646.0
J02 施工区分		300mm			管理費区分	0
J03 材料		2層施工			歩	2025.06 単 2025.06
J04 費用の内訳		再生グリップ RC-40 全ての費用			単価地区	十和田市(旧十和田市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0%
					単価補正	係数ランク 1
基層(1種乗入部)						
(0038)	m2	31		132,916	オプシヨン入力	
					第0023号内訳書	
					単位数	1 m2
					管理費区分	0
					歩	2025.06 単 2025.06
					単価地区	十和田市(旧十和田市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0%
					係数ランク	1
					週休2日補正	4週8休以上(月単位)
基層(歩道部)						
	m2	31.4	4,233	132,916	オプシヨン入力	
					単位数	1 m2
					管理費区分	0
					歩	2025.06 単 2025.06
					単価地区	十和田市(旧十和田市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区
					潮間割増	0%
					係数ランク	1
基層(歩道部)						
	m2	1	2,203	2,203	CB410241	1760.2
J01 平均幅員		1.4m以上			管理費区分	0
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			歩	2025.06 単 2025.06
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			単価地区	十和田市(旧十和田市)
J06 瀝青材料種類		フライコート PK-3			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	B地区

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
基層(歩道部)					CB410241 1606.5 管理費区分 0
J01 平均幅員	m2	1	2,030	2,030	歩 2025.06 単 2025.06
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		1.4m以上			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 材料		50mm			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			豪雪割増 B地区
J07 費用の内訳		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
表層(歩道部)					オプシヨン入力 第0024号内訳書
(0039)	m2	273		412,351	単位数量 1 m2 管理費区分 0
J01 平均幅員		1.4m以上			歩 2025.06 単 2025.06
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 材料		各種(1.90以上2.00t/m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		プライコート PK-3			豪雪割増 B地区
J07 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 費用の内訳		全ての費用			週休2日補正 4週8休以上(月単位)
表層(歩道部)					CB410261 1358.1 管理費区分 0
J01 平均幅員	m2	272.9	1,511	412,351	歩 2025.06 単 2025.06
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		1.4m以上			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 材料		30mm			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		各種(1.90以上2.00t/m3未満)			豪雪割増 B地区
J07 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正
表層(3種乗入部)					オプシヨン入力 第0025号内訳書
(0040)	m2	58		124,839	単位数量 1 m2 管理費区分 0
J01 平均幅員		1.4m以上			歩 2025.06 単 2025.06
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J05 材料		各種(1.90以上2.00t/m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		プライコート PK-3			豪雪割増 B地区
J07 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 費用の内訳		全ての費用			週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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	
<p>表層(歩道部)</p>					
J01 平均幅員	58.2	2,145	124,839	単価地区 十和田市(旧十和田市)	
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	1.4m以上			労調係数 1.000 00-00 0	
J05 材料	50mm			豪雪割増 B地区	
J06 瀝青材料種類	各種(1.90以上2.00t/m3未満)			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J07 費用の内訳	アライコート PK-3 全ての費用			週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
<p>表層(歩道部)</p>					
J01 平均幅員	31.4	2,047	64,275	CB410261 1358.1	
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	1.4m以上			管理費区分 0	
J05 材料	50mm			歩 2025.06 単 2025.06	
J06 瀝青材料種類	各種(1.90以上2.00t/m3未満)			単価地区 十和田市(旧十和田市)	
J07 費用の内訳	アライコート PK-4 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0	
<p>表層(1種乗入部)</p>					
J01 平均幅員	31.4	2,047	64,275	オプショントラック 1 m2	
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	1.4m以上			第0026号内訳書	
J05 材料	50mm			単価地区 十和田市(旧十和田市)	
J06 瀝青材料種類	各種(1.90以上2.00t/m3未満)			管理費区分 0	
J07 費用の内訳	アライコート PK-4 全ての費用			歩 2025.06 単 2025.06	
<p>表層(歩道部)</p>					
J01 平均幅員	31.4	2,047	64,275	単価地区 十和田市(旧十和田市)	
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	1.4m以上			労調係数 1.000 00-00 0	
J05 材料	50mm			豪雪割増 B地区	
J06 瀝青材料種類	各種(1.90以上2.00t/m3未満)			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J07 費用の内訳	アライコート PK-4 全ての費用			週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
<p>アスファルト舗装工</p>					
(0042)	1	式	956,589	CB410261 1272.6	
<p>工種 06:舗装工事</p>					

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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	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	単位	摘要	
下層路盤(車道) (0043)	1		1,532	m2	オプシヨン入力 第0027号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
下層路盤(車道・路肩部)	0.8	1,915	1,532	m2	CB410030 2093.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	350mm 2層施工 再生グラッサン RC-40 全ての費用					
上層路盤(車道) (0044)	3		6,732	m2	オプシヨン入力 第0028号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
上層路盤(車道・路肩部)	3.2	2,104	6,732	m2	CB410040 937.87 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市)	
J01 材料 J06 全仕上り厚(実数入力)	粒度調整砕石 M-40 210mm					

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 施工区分 J09 費用の内訳	2層施工 全ての費用				
上層路盤(車道) (0045)	92	m2	173,410	労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オブション入力 第0029号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
上層路盤(車道・路肩部)	91.8	m2	173,410	CB410040 937.87 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 オブション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
基層(車道) (0046)	95	m2	291,270	粒度調整砕石 M-40 180mm 2層施工 全ての費用 オブション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
基層(車道・路肩部)				CB410240 2570.0	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 平均幅員 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	95 1. 4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) フライコート PK-3 全ての費用	3,066 (仕上厚50mm以下)	291,270	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	オプション入力 第0031号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
表層(車道) (0047)	m2	95	258,780		
J01 平均幅員 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	95 1. 4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	2,724 (仕上厚50mm以下)	258,780	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	CB410260 2767.4 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
表層(車道) (0048)	m2	95	224,865		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分			道路新設・改築	
国道102号交通安全対策工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
表層(車道・路肩部)					潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB410260 2703.7 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 工種 06:舗装工事	
J01 平均幅員	m2	95	2,367	224,865		
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		30mm				
J06 瀝青材料種類		各種(2.20以上2.30t/m3未満)				
J07 費用の内訳		タックコート PK-4 全ての費用				
アスファルト舗装工 (0049)	式	1		263,383		
下層路盤(車道) (0050)	m2	25		64,416	オプション入力 第0033号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
下層路盤(車道・路肩部)					CB410030 3920.5 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
J01 全仕上り厚(実数入力)	m2	24.9	2,587	64,416		
J02 施工区分		450mm				
J03 材料		3層施工				
J04 費用の内訳		再生クアジャラン RC-40 全ての費用				
上層路盤(車道) (0051)	m2	32		29,942	オプション入力 第0034号内訳書	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 J06 全仕上り厚(実数入力) J07 施工区分 J09 費用の内訳	m2	32.3 路盤材(碎石各種) 100mm 1層施工 全ての費用	927 ----- 29,942	0	単位数量 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB410040 569.67 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
表層(車道) (0052)	m2	32	91,118	1	オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB410260 2852.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
表層(車道・路肩部) J01 平均幅員 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	m2	32.3 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライコート PK-3 全ての費用	2,821 ----- 91,118	0	単位数量 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB410260 2852.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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) (0053)	32	m2	77,907	単価補正 オブション入り 第0036号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
表層(車道・路肩部)	32.3	m2	77,907	CB410260 2767.4 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
アスファルト舗装工 (0054)	1	式	100,062	工種 06:舗装工事	
下層路盤(車道) (0055)	10	m2	17,442	オブション入り 第0037号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
下層路盤(車道・路肩部)				CB410030 2093.6	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	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 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	10.1 300mm 2層施工 再生クワツパン RC-40 全ての費用	1,727	17,442	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正 係数ランク 1	
上層路盤(車道) (0056)	20		18,540	オプシヨン入力 第0038号内訳書 単価数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
上層路盤(車道・路肩部)	20	927	18,540	CB410040 569.67 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 単価補正	
J01 材料 J06 全仕上り厚(実数入力) J07 施工区分 J09 費用の内訳	路盤材(碎石各種) 100mm 1層施工 全ての費用		64,080	オプシヨン入力 第0039号内訳書 単価数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区	
表層(車道) (0057)	20		64,080	オプシヨン入力 第0039号内訳書 単価数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・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)	m2	20 1. 4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) アライコート PK-3 全ての費用	3,204	64,080	潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB410260 2852.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
縁石工 (0058)	式	1		1,854,787	工種 13:道路維持工事
歩車道境界ブロック (0060)	m	198		1,854,787	オプショントラック 第0040号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB422510 8361.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
歩車道境界ブロック	m	134.9 設置 各種1000-2000mm、150-550kg未満 0.5個/m 再生クワッツァン RC-40 18-8-40(高炉)	9,526	1,285,057	CB422510 8361.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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
歩車道境界ブロック					
J06 養生工の有無		有り			単価補正

	m	37	9,306	344,322	CB422510 7103.3 管理費区分 0
J01 作業区分		設置			歩 2025.06 単 2025.06
J02 ブロック規格		各種(600mm以下、50kg未満)			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.67個/m			労調係数 1.000 00-00 0
J04 基礎砕石規格		再生クワリオン RC-40			豪雪割増 B地区
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40(高炉)			潮間割増 0%
J06 養生工の有無		有り			単価補正 係数ランク 1

	m	12.9	9,306	120,047	CB422510 7103.3 管理費区分 0
J01 作業区分		設置			歩 2025.06 単 2025.06
J02 ブロック規格		各種(600mm以下、50kg未満)			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.67個/m			労調係数 1.000 00-00 0
J04 基礎砕石規格		再生クワリオン RC-40			豪雪割増 B地区
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40(高炉)			潮間割増 0%
J06 養生工の有無		有り			単価補正 係数ランク 1

	m	7.2	9,526	68,587	CB422510 8361.6 管理費区分 0
J01 作業区分		設置			歩 2025.06 単 2025.06
J02 ブロック規格		各種1000-2000mm、150-550kg未満			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		0.5個/m			労調係数 1.000 00-00 0
J04 基礎砕石規格		再生クワリオン RC-40			豪雪割増 B地区
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40(高炉)			潮間割増 0%
J06 養生工の有無		有り			単価補正 係数ランク 1

	m	6	6,129	36,774	CB422510 5593.6 管理費区分 0
J01 作業区分		再利用設置			歩 2025.06 単 2025.06
J02 ブロック規格		各種(600mm以下、50kg未満)			単価地区 十和田市(旧十和田市)
J04 基礎砕石規格		再生クワリオン RC-40			労調係数 1.000 00-00 0
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40(高炉)			豪雪割増 B地区
J06 養生工の有無		有り			潮間割増 0%
					単価補正 係数ランク 1

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分			道路新設・改築	
国道102号交通安全対策工事		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	
工事区分・工種・種別・細別	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	
標識工 (0061)	式	1		93,402	工種 13:道路維持工事	
小型標識工 (0062)	式	1		93,402		
標識柱 (0063)	基	1		75,530	オプション入力 第0041号内訳書 単位数 1 基 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
標識柱・基礎撤去(路側式)	基	1	24,270	24,270	WB812190 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 形式					単柱式(基礎含む)	
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	
標識柱・基礎設置(路側式)	基	1	51,260	51,260	WB812110 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 柱の規格					単柱式(基礎含む)φ60.5	
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					無	
J07 塗装仕様					下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事	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
標識板 (0064)	枚	2	17,872
オプション入力 第0042号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)			
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	2	7,016
J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 J03 夜間作業の補正			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	2	10,856
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			
区画線工 (0065)	式	1	42,846
区画線工 (0066)	式	1	42,846
工種 13:道路維持工事 オプション入力			

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
(0067)	21	m		17,535	第0043号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
区画線設置	21	m	835	17,535	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 夜間作業の有無	無し				
J02 施工方法区分	溶融式手動				
J03 豪雪補正の有無	有り				
J04 規格・仕様区分	実線 45cm				
J05 時間的制約の有無	無し				
J06 塗布厚	1.5mm				
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し				
J08 未供用区間の場合の補正	無し				
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%				
J11 塗料区分	白				
J12 プライマー規格	7スケット舗装				
J13 費用の内訳	全ての費用				
ペイント式区画線 (0068)	195	m		25,311	オプション入力 第0044号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事				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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
区画線設置	194.7	m	130	25,311	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	ペイント式溶剤型					
J03 豪雪補正の有無	有り					
J04 規格・仕様区分	実線 15cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J10 ペイント式塗料規格	常温					
J11 塗料区分	白					
J13 費用の内訳	全ての費用					
道路付属施設工 (0069)	1	式		148,604	工種 13:道路維持工事	
道路付属物工 (0070)	1	式		148,604		
視線誘導標 (0071)	10	本		140,700	オブション入力 第0045号内訳書 1 本 単価数量 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	10	本		140,700	WB812320 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
J01 施工区分	コノリト建込(穿孔含まない)			14,070		
J02 材料費区分	手間+材料費					
J03 規格・仕様	両面反射反射径φ100下反射体1個					
J04 加算額	標準					

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単位	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J05 施工規模 J06 夜間作業の補正 J07 時間制約を受ける場合の補正	10本以上30本未満 無 無				潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
距離標 (0072)	1	枚	7,904		オープン入力 第0046号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
距離標	1	枚	2,236	2,236	CB422910 2151.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分 J02 形式	撤去 ハ 祢式(土中埋込)				
距離標	1	枚	5,668	5,668	CB422910 5454.3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分 J02 形式	設置 ハ 祢式(土中埋込)				
仮設工 (0073)	1	式	1,619,450		
交通管理工					工種 99:

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分			道路新設・改築	
国道102号交通安全対策工事		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	
(0074)		1		1,619,450		
交通誘導警備員 (0075)	人日	105		1,619,450	第0047号内訳書 単位数 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
	式					
	交通誘導警備員A 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員費 交通誘導警備員費					
	交通誘導警備員A	35	16,950	593,250	WB010211 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	交通誘導警備員B	70	14,660	1,026,200	WB010212 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 十和田市(旧十和田市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
直接工事費 (0076)	式	1		15,943,980		
共通仮設 (0077)	式	1		2,709,000		

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事			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
共通仮設費 (0078)	式	1		225,000	
現場環境改善費 (0079)	式	1		225,000	
現場環境改善費 (率計上) (0080)	式 市街地補正 市街地以外	1		225,000	
共通仮設費 (率計上) (0081)	式 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	1 (1) - 2	1.3 1.00 1.0 1.03	2,484,000	
純工事費 (0082)	式	1		18,652,980	
現場管理費 (0083)	式 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	1 (1) - 2	1.1 1.20% 0.72% 0.00% 0.00% 1.0 1.05	7,125,000	
工事原価 (0084)	式	1		25,777,980	

入力データリスト (本01)

工事名	国道102号交通安全対策工事	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
一般管理費等 (0085)	式	1	5,172,020
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 (0086)	式	1	30,950,000
消費税額及び地方消費税額 (0087)	式	1	3,095,000
工事費計 (0088)	式	1	34,045,000