

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 第501-1号

設計書番号 507-050-0353

国道394号交通安全施設整備工事

実施 設計書

上北郡東北町字乙供 地内

工 期 日

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工 事 総 括 表

工事概要	施工延長 L = 148.9 m		
	擁壁工	1	式
	排水構造物工	1	式
	舗装工	1	式
	縁石工	1	式
設計額	34,595,000 円 (内消費税 3,145,000 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良							
		式	1		8,194,000		
道路土工							
		式	1		809,159		
掘削工							
		式	1		99,645		
掘削							内 1号
		m3	270		99,645		
路体盛土工							
		式	1		6,091		
路体(築堤)盛土							内 2号
		m3	1		6,091		
残土処理工							
		式	1		703,423		
整地	残土受け入れ地での処理						内 3号
		m3	320		45,014		
土砂等運搬							内 4号
		m3	320		658,409		
擁壁工							
		式	1		3,326,264		
作業土工							
		式	1		723,631		
床掘り	土砂						内 5号
		m3	320		87,680		
埋戻し	土砂						内 6号
		m3	270		598,518		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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
基面整正							内 7号
		m2	80		37,433		
フレキャスト擁壁工							
		式	1		2,602,633		
フレキャスト擁壁	H=1.00~3.00m						内 8号
		m	49		2,602,633		
排水構造物工							
		式	1		3,022,532		
作業土工							
		式	1		163,643		
床掘り	土砂						内 9号
		m3	80		25,991		
埋戻し	土砂						内 10号
		m3	50		137,652		
側溝工							
		式	1		2,713,839		
フレキャストU型側溝	US3-B400A						内 11号
		m	57		617,506		
自由勾配側溝	US9-B-B400-H400~1200						内 12号
		m	34		1,187,147		
側溝蓋							内 13号
		枚	131		909,186		
集水柵・マンホール工							
		式	1		145,050		
現場打ち集水柵	B800-L800-H800						内 14号
		箇所	1		93,120		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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
蓋	B800用						内 15号
		枚	1		51,930		
構造物撤去工							
		式	1		1,036,045		
防護柵撤去工							
		式	1		15,621		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-C2-3E						内 16号
		m	7		15,621		
構造物取壊し工							
		式	1		814,898		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋・無筋構造物						内 17号
		m3	17		231,368		
舗装版切断	t=3~10cm						内 18号
		m	320		241,566		
舗装版破砕	t=3~10cm						内 19号
		m2	530		341,964		
運搬処理工							
		式	1		205,526		
殻運搬	鉄筋・無筋・As殻						内 20号
		m3	52		79,752		
殻処分	鉄筋・無筋・As殻						内 21号
		m3	52		128,220		
現場発生品運搬	スクラップ材						内 22号
		t	0.1		-2,446		
舗装							
		式	1		8,172,960		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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
舗装工							
		式	1		3,418,693		
アスファルト舗装工	車道部						
		式	1		1,703,204		
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=60cm						内 23号
		m2	168		749,562		
上層路盤(車道・路肩部)	粒調砕石(M-40)、t=12cm						内 24号
		m2	115		166,919		
基層(車道・路肩部)	(1)再生粗粒度As(20)、t=5cm						内 25号
		m2	115		351,976		
表層(車道・路肩部)	(5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型、t=5cm						内 26号
		m2	115		434,747		
アスファルト舗装工	2種乗入部						
		式	1		117,406		
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=25cm						内 27号
		m2	18		41,702		
基層(車道・路肩部)	(1)再生粗粒度As(20)、t=5cm						内 28号
		m2	18		36,452		
表層(車道・路肩部)	(7)再生細粒度As(13F)、t=5cm						内 29号
		m2	18		39,252		
アスファルト舗装工	3種通路部						
		式	1		783,519		
下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=25cm						内 30号
		m2	203		328,255		
表層(車道・路肩部)	(5)再生密粒度As(20F)、t=5cm						内 31号
		m2	203		455,264		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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
アスファルト舗装工	歩道部						
		式	1		814,564		
凍上抑制層	路盤用砂、t=15cm						内 32号
		m2	187		275,077		
下層路盤(歩道部)	切込砕石(C-20)、t=10cm						内 33号
		m2	187		241,043		
表層(歩道部)	(7)再生細粒度As(13F)、t=3cm						内 34号
		m2	186		298,444		
縁石工							
		式	1		1,495,642		
縁石工							
		式	1		1,495,642		
歩車道境界ブロック	F型						内 35号
		m	132		1,495,642		
防護柵工							
		式	1		1,877,136		
路側防護柵工							
		式	1		297,840		
ガードレール	Gr-C2-2B						内 36号
		m	24		297,840		
防止柵工							
		式	1		896,376		
転落(横断)防止柵	H=1.10m						内 37号
		m	41		896,376		
防護柵基礎工							
		式	1		682,920		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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
プレキャストガードレール基礎	BC-18/20						内 38号
		m	24		682,920		
区画線工							
		式	1		93,199		
区画線工							
		式	1		93,199		
溶融式区画線							内 39号
		m	27		22,659		
ペイント式区画線							内 40号
		m	150		20,502		
区画線消去							内 41号
		m	79		50,038		
道路附属施設工							
		式	1		118,720		
道路附属物工							
		式	1		118,720		
視線誘導標							内 42号
		本	7		118,720		
仮設工							
		式	1		1,169,570		
交通管理工							
		式	1		1,169,570		
交通誘導警備員							内 43号
		人日	74		1,169,570		
直接工事費							
		式	1		16,366,960		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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	
共通仮設								
		式	1		2,579,000			
共通仮設費								
		式	1		230,000			
現場環境改善費								
		式	1		230,000			
現場環境改善費 (率計上)								
		式	1		230,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2,349,000			
純工事費								
		式	1		18,945,960			
現場管理費								
		式	1		7,257,000			
工事原価								
		式	1		26,202,960			
一般管理費等								
		式	1		5,247,040			
工事価格								
		式	1		31,450,000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		3,145,000			
工事費計								
		式	1		34,595,000			

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	16,366,960	直接工事費	16,366,960	準備費（処分費用）	0	事業損失	0
				その他直工扱い共仮積上額	0		
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	128,220	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			-4,410				
管理費区分1			0	(橋梁、PC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			-4,410	(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				
無償貸付機械評価額（＋）			0				
共通仮設費対象額	単独（追加工事）		16,371,370	現工事	0	合算工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		16,243,150		0		0
	(調整工事入力で使用)						
共通仮設費（率分）	率（補正前）		11.61%		0.00%		0.00%
	施工地域等補正		1.2		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		14.35%		0.00%		
	計上額		2,349,000		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

現場環境改善費対象工事費	16,366,960	直接工事費	16,366,960	
非対象額計 (-)	123,810			
管理費区分1	0	(橋梁、PC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	-4,410	(間接費非対象額)		
管理費区分T	128,220	(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 (Pi)				
単独 (追加工事)	16,243,150	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.42%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.42%		0.00%	
計上額	230,000		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
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					2,579,000

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	18,945,960	単独（追加工事）直接工事費	16,366,960	単独（追加工事）共通仮設費	2,579,000
非対象額計（－）		-4,410			
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		-4,410	(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）		18,950,370	現工事	0	合算工事 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)		18,822,150		0	0
現場管理費 率（補正前）		32.40%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.1		0.00%	
施工時期補正		0.84%		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			
率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.05		38.30%		0.00%	
計上額		7,257,000		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	26,202,960				
純工事費	18,945,960	現場管理費	7,257,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
工場製作原価	0				
非対象額計（－）		-4,410			
管理費区分9		-4,410		(支給品を除く間接費非対象額)	
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)	
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）		26,207,370	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く		26,079,150		0	0
一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用）					
率（補正前）					
単独（追加工事）		19.99%	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	0.00000000
財団法人等による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
率（補正後）		19.99%		0.00%	0.00%
（当初一般管理費対象額）		26,207,370		0	
契約保証に係る補正值		0.04%		0.00%	
一般管理費等		5,247,040			
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8月		
歩 掛 適 用 年 月	2025年8月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2025年8月		
単 価 地 区	東北町(旧東北町)		
豪 雪 割 増	B地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 たる 工 種	04:道路改良工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）- 2		1.2
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	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		
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）-2	1.1
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	0.84%
緊急工事補正	補正なし	0.00%
砂防・地滑り補正	補正なし	0.00%
I C T 施工補正	補正なし	1.0
週休2日補正	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			16,366,960
	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				16,366,960
	共通仮設費 (率分)	16,371,370	14.35	2,349,000
現場環境改善費対象工事費				16,366,960
	現場環境改善費 (率分)	16,243,150	1.42	230,000
現場管理費対象純工事費				18,945,960
	現場管理費	18,950,370	38.30	7,257,000
	工期延長等に伴う現場維持費			0
	桁等購入費			0
工事原価計				26,202,960
	一般管理費等	26,207,370	19.99	5,247,040
	業務委託費			0
工事価格				31,450,000
消費税等相当額				3,145,000
工事費計				34,595,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満						02-01-02	
CB210100		m3	273	365	99,645		管理費区分: 0	
合計					99,645			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	路体(築堤)盛土							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m未満						02-01-02	
CB210510		m3	1	6,091	6,091		管理費区分: 0	
合計					6,091			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	整地	残土受入れ地での処理					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
	CB210610	m3	317	142	45,014		管理費区分：0
合計					45,014		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下						02-01-02
	CB210110	m3	317	2,077	658,409		管理費区分：0
合計					658,409		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030		m3	320	274	87,680		管理費区分: 0
合計					87,680		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	245	2,058	504,210		管理費区分: 0
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410		m3	29	3,252	94,308		管理費区分: 0
合計					598,518		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	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
基面整正							02-01-03
	CB210080	m2	83	451	37,433		管理費区分：0
合計					37,433		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	フ レキャスト擁壁	H=1.00~3.00m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	0.5m以上1.0m以下,有り,有り	m	6	21,020	126,120		02-02-06 H=1.00m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	4	29,930	119,720		02-02-06 H=1.25m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	4	32,000	128,000		02-02-06 H=1.50m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	2	39,590	79,180		02-02-06 H=1.75m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	4	44,140	176,560		02-02-06 H=2.00m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	4	54,340	217,360		02-02-06 H=2.25m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	7.3	56,590	413,107		02-02-06 H=2.50m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	6	69,840	419,040		02-02-06 H=2.75m 管理費区分:0
フ レキャスト擁壁設置 CB222110	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	10	79,850	798,500		02-02-06 H=3.00m 管理費区分:0
コーナー側板 H=2.00m, L2.00m		箇所	1	125,046	125,046		単 1号 管理費区分:0
合計					2,602,633		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し						02-01-03
	CB210030	m3	79	329	25,991		管理費区分: 0
合計					25,991		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
	CB210410	m3	10	2,058	20,580		管理費区分: 0
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
	CB210410	m3	36	3,252	117,072		管理費区分: 0
合計					137,652		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	プレキャストU型側溝	US3-B400A					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝 WB821410	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.6m3/10m	m	56.6	10,910	617,506		単 2号 01-10-01 管理費区分:0
合計					617,506		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	自由勾配側溝	US9-B-B400-H400~1200					
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	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.67m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	17.1	32,760	560,196		単 3号 01-10-01 B400×H400(横断用) 管理費区分: 0
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, 0.46m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	23,620	47,240		単 4号 01-10-01 B400×H500(土留タイプ) 管理費区分: 0
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, 0.49m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	25,460	50,920		単 5号 01-10-01 B400×H600(土留タイプ) 管理費区分: 0
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, 0.52m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	30,310	60,620		単 6号 01-10-01 B400×H700(土留タイプ) 管理費区分: 0
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, 0.55m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	32,610	65,220		単 7号 01-10-01 B400×H800(土留タイプ) 管理費区分: 0
自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.56m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	3	36,340	109,020		単 8号 01-10-01 B400×H900(土留タイプ) 管理費区分: 0
自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.58m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	44,960	89,920		単 9号 01-10-01 B400×H1000(土留タイプ) 管理費区分: 0
自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.59m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	47,330	94,660		単 10号 01-10-01 B400×H1100(土留タイプ) 管理費区分: 0
自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000超え2000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.62m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	m	2	50,040	100,080		単 11号 01-10-01 B400×H1200(土留タイプ) 管理費区分: 0
コンクリート壁(小口止)		箇所	1	9,271	9,271		単 12号 管理費区分: 0
合計					1,187,147		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	側溝蓋							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
蓋版 WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	101	3,079	310,979		単 13号 01-10-01 FC3-B400(L0.5m) 管理費区分:0	
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	6	25,930	155,580		単 14号 01-10-01 FG3-B1-B400(L1.0m) 管理費区分:0	
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	13	2,829	36,777		単 15号 01-10-01 FC9-B2-B400(L0.5m) 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	2	25,490	50,980		単 16号 01-10-01 FG9-A1-B400(L1.0m) 管理費区分:0	
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	9	39,430	354,870		単 17号 01-10-01 FH9-B400(L1.0m) 管理費区分:0	
合計					909,186			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	現場打ち集水桝	B800-L800-H800					
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) CB222950	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	93,120	93,120		02-02-10 管理費区分: 0
合計					93,120		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	蓋	B800用					
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1 70kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	51,930	51,930		単 18号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					51,930		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C2-3E					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・耐雪型, Gr-C2-3E, 無, 無						単 19号 06-02-03
WB810530		m	7.4	2,111	15,621		管理費区分: 0
合計					15,621		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋・無筋構造物					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要						単 20号 06-01-04
WB824010		m3	4.4	19,970	87,868		管理費区分: 0
構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要						単 21号 06-01-04
WB824010		m3	12.5	11,480	143,500		管理費区分: 0
合計					231,368		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	舗装版切断	t=3~10cm					
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	311	726	225,786		管理費区分: 0
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	12	1,315	15,780		管理費区分: 0
合計					241,566		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	舗装版破碎	t=3~10cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用						03-01-05
CB430310		m2	531	644	341,964		管理費区分: 0
合計					341,964		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	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		鉄筋・無筋・As殻					
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 1.6km以下, 全ての費用	m3	4.4	1,342	5,904		02-02-07 管理費区分: 0
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 14.4km以下, 全ての費用	m3	12.5	2,440	30,500		02-02-07 管理費区分: 0
	殻運搬	舗装版破碎, 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	35.1	1,235	43,348		02-02-07 管理費区分: 0
	合計					79,752		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	処分費		鉄筋・無筋・As殻					
	有筋Co殻		t	11.1	2,000	22,200		管理費区分: T
	無筋Co殻		t	29.4	800	23,520		管理費区分: T
	As殻		t	82.5	1,000	82,500		管理費区分: T
	合計					128,220		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	現場発生品運搬	スクラップ材					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品積込・荷卸 CB010420	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	0.14	10,730	1,502		01-02-03 管理費区分：0
現場発生品及び支給品運搬 CB010410	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、6.0km以下	t	0.14	3,306	462		01-02-02 管理費区分：0
スクラップ [°] H3 ZZ99*01*10004		t	0.14	-31,500	-4,410		管理費区分：9
合計					-2,446		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=60cm					
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	600mm, 3層施工, 再生クワッシュヤン RC-40, 全ての費用	m2	167.5	4,475	749,562		03-03-02 管理費区分：0
合計					749,562		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調砕石(M-40)、t=12cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部) CB410041	120mm, 1層施工, 粒度調整砕石 M-40, 全ての費用	m2	114.8	1,454	166,919		03-03-02 管理費区分: 0
合計					166,919		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	基層(車道・路肩部)	(1)再生粗粒度As(20)、t=5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	114.8	3,066	351,976		03-03-03 管理費区分: 0
合計					351,976		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	表層(車道・路肩部)	(5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型、t=5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	114.8	3,787	434,747		03-03-03 管理費区分: 0
合計					434,747		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=25cm					
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, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	17.5	2,383	41,702		03-03-02 管理費区分: 0
合計					41,702		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	基層(車道・路肩部)	(1)再生粗粒度As(20)、t=5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基層(車道・路肩部) CB410240	1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	17.5	2,083	36,452		03-03-03 管理費区分:0
合計					36,452		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 29号	表層(車道・路肩部)	(7)再生細粒度As(13F)、t=5cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	17.5	2,243	39,252		03-03-03 管理費区分:0
合計					39,252		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30号	下層路盤(車道・路肩部)	再生砕石(RC-40)、t=25cm						
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) CB410030	250mm, 2層施工, 再生クラッシュアレン RC-40, 全ての費用	m2	199.5	1,600	319,200		03-03-02 管理費区分: 0	
下層路盤(歩道部) CB410031	250mm, 2層施工, 再生クラッシュアレン RC-40, 全ての費用	m2	3.8	2,383	9,055		03-03-02 管理費区分: 0	
合計					328,255			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31号	表層(車道・路肩部)	(5)再生密粒度As(20F)、t=5cm						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部) CB410260	1.4m以上3.0m以下, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	199.5	2,221	443,089		03-03-03 管理費区分: 0	
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), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	3.8	3,204	12,175		03-03-03 管理費区分: 0	
合計					455,264			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 32号	凍上抑制層	路盤用砂、t=15cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍上抑制層 路盤用砂、t=15cm		m2	187	1,471	275,077		単 22号 管理費区分：0
合計					275,077		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33号	下層路盤(歩道部)	切込碎石(C-20)、t=10cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(歩道部) CB410031	100mm,1層施工,クラッシュラン C-20,全ての費用	m2	187	1,289	241,043		03-03-02 管理費区分：0
合計					241,043		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34号	表層(歩道部)	(7)再生細粒度As(13F)、t=3cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部) CB410261	1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	185.6	1,608	298,444		03-03-03 管理費区分:0
合計					298,444		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 35号	歩車道境界ブロック	F型					
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,無し,無し						03-03-07 第1種 (HB-F) 管理費区分:0
CB422510		m	112.2	6,423	720,660		
歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.65個/m,無し,無し						03-03-07 第2種 (乗入) 管理費区分:0
CB422510		m	19.9	6,297	125,310		
コンクリート	小型構造物,人力打設,土木(2)・港湾(5)高炉 18-8-40,一般養生,無し,全ての費用						02-03-01 管理費区分:0
CB240010		m3	9.1	33,270	302,757		
型枠	一般型枠,均しコンクリート						02-02-06 管理費区分:0
CB240210		m2	59.4	5,757	341,965		
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10						02-02-18 管理費区分:0
CB224710		m2	0.9	5,501	4,950		
合計					1,495,642		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 36号	ガードレール	Gr-C2-2B							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型 WB810520	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し	m	24	12,410	297,840		単 23号 06-02-03 管理費区分: 0		
合計					297,840				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	転落(横断)防止柵	H=1.10m							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 WB810760	プレキャストコンクリートブロック建込, ビーム式・パネル式, 2m, 100m未満, 無	m	20	19,980	399,600		単 24号 06-02-03 管理費区分: 0		
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 WB810760	アンカーボルト固定, ビーム式・パネル式, 2m, 100m未満, 無	m	17	28,140	478,380		単 25号 06-02-03 管理費区分: 0		
転落防止柵撤去・再設置		m	3.6	5,110	18,396		単 26号 管理費区分: 0		
合計					896,376				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 38号	フレキストガードレール基礎	BC-18/20					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
フレキストガードレール基礎 BC-18/20		m	24	28,455	682,920		単 27号 管理費区分：0
合計					682,920		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 39号	溶融式区画線						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210	無し, 溶融式手動, 有り, ゼブラ 45cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	27.3	830	22,659		単 28号 03-03-06 横断歩道、停止線 管理費区分：0
合計					22,659		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 40号	へい式区画線							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
区画線設置 WB821210	無し,へい式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	153	134	20,502		単 29号 03-03-06 外側線 管理費区分:0	
合計					20,502			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号	区画線消去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
区画線消去 WB821220	無し,削取り式,有り,無し,全ての費用	m	78.8	635	50,038		単 30号 06-01-01 管理費区分:0	
合計					50,038			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 42号	視線誘導標							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 WB812320	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体 1個, さや管, 10本未満, 無, 無	本	7	16,960	118,720		単 31号 06-02-09 管理費区分: 0
	合計					118,720		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 43号	交通誘導警備員							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	交通誘導警備員A R0803		人	37	16,950	627,150		管理費区分: 0
	交通誘導警備員B R0804		人	37	14,660	542,420		管理費区分: 0
	合計					1,169,570		

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	摘要
	コーナー側板 H=2.00m, L2.00m		単位	箇所	単価	1	単価 125,046
	コーナー側板設置 H=2.00m, L=2.00m		箇所	1	80,430	80,430	単 32号 管理費区分：0
	底版コンクリート		箇所	1	44,616	44,616	単 33号 管理費区分：0
	合計					125,046	
	単価					125,046	円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.6m3/10m	単位	m	単位数量	10	単価	10,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
WB821410			m	10	4,229.68	42,296		管理費区分:0
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001365003	m	10	4,229.68	42,296		管理費区分:0
	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000	Z002308013	個	5	12,900	64,500		管理費区分:0
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	0.72	3,150	2,268		管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		36		管理費区分:0
	合計					109,100		
	単価					10,910		円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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, 0.67m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	32,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	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	6,435.52	64,355	管理費区分:0	
	自由勾配側溝 横断用 400×400×2000 Z231024050		個	5	48,900	244,500	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	0.71	17,400	12,354	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	0.212	17,400	3,688	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40 Z002122003		m3	0.84	3,150	2,646	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		57	管理費区分:0	
	合計					327,600		
	単価					32,760	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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, 0.46m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	23,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	6,435.52	64,355	管理費区分:0	
	側溝 B400-H500-L2000 (土留タイプ)	Y000300000001	個	5	30,500	152,500	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	0.488	17,400	8,491	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	1.08	3,150	3,402	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		75	管理費区分:0	
	合計					236,200		
	単価					23,620	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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, 0.49m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	25,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	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	6,435.52	64,355	管理費区分:0	
	側溝 B400-H600-L2000 (土留タイプ) Y000300000002		個	5	34,000	170,000	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	0.519	17,400	9,030	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40 Z002122003		m3	1.2	3,150	3,780	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		58	管理費区分:0	
	合計					254,600		
	単価					25,460	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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, 0.52m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	30,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	6,435.52	64,355	管理費区分:0	
	側溝 B400-H700-L2000 (土留タイプ)	Y000300000003	個	5	43,600	218,000	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	0.551	17,400	9,587	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	1.2	3,150	3,780	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		1	管理費区分:0	
	合計					303,100		
	単価					30,310	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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, 0.55m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	32,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	6,435.52	64,355	管理費区分:0	
	側溝 B400-H800-L2000 (土留タイプ)	Y000300000004	個	5	48,000	240,000	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	0.583	17,400	10,144	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	1.32	3,150	4,158	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		66	管理費区分:0	
	合計					326,100		
	単価					32,610	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000を超え2000kg/個 以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1 8-8-40, 0.56m ³ /10m, 有り, 再生クラッシュ	単位	m	単位数量	10	単価	36,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) Q001366002		m	10	8,298.16	82,981	管理費区分: 0	
	側溝 B400-H900-L2000 (土留タイプ) Y000300000005		個	5	51,700	258,500	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		m ³	0.594	17,400	10,335	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		m ³	0.424	17,400	7,377	管理費区分: 0	
	再生クラッシュラン RC-40 Z002122003		m ³	1.32	3,150	4,158	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		49	管理費区分: 0	
	合計					363,400		
	単価					36,340	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000を超え2000kg/個 以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1 8-8-40, 0.58m3/10m, 有り, 再生クラン	単位	m	単位数量	10	単価	44,960
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) Q001366002		m	10	8,298.16	82,981	管理費区分: 0	
	側溝 B400-H1000-L2000 (土留タイプ) Y000300000006		個	5	68,800	344,000	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	0.615	17,400	10,701	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分: 0	
	再生クラン RC-40 Z002122003		m3	1.44	3,150	4,536	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		5	管理費区分: 0	
合計						449,600		
単価						44,960	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000を超え2000kg/個 以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1 8-8-40, 0.59m3/10m, 有り, 再生クラッシュ	単位	m	単位数量	10	単価	47,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001366002		m	10	8,298.16	82,981	管理費区分: 0	
	側溝 B400-H1100-L2000 (土留タイプ) Y000300000007		個	5	73,500	367,500	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	0.625	17,400	10,875	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分: 0	
	再生クラッシュヤーン RC-40 Z002122003		m3	1.44	3,150	4,536	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		31	管理費区分: 0	
	合計					473,300		
	単価					47,330	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000を超え2000kg/個 以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 1 8-8-40, 0.62m3/10m, 有り, 再生クラッシュ	単位	m	単位数量	10	単価	50,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001366002		m	10	8,298.16	82,981	管理費区分: 0	
	側溝 B400-H1200-L2000 (土留タイプ) Y000300000008		個	5	78,800	394,000	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	0.657	17,400	11,431	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	0.424	17,400	7,377	管理費区分: 0	
	再生クラッシュラン RC-40 Z002122003		m3	1.44	3,150	4,536	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		75	管理費区分: 0	
	合計					500,400		
	単価					50,040	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	箇所	単位数量	金額	摘要
	コンクリート壁(小口止)					1	単価 9,271
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1	33,270	3,327	02-03-01 管理費区分: 0
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.6	9,907	5,944	02-02-06 管理費区分: 0
	合計					9,271	
	単価					9,271	円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	3,079
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	枚	100	928.72	92,872	管理費区分:0	
	道路用側溝蓋 3種 400 51.2×11×50	Z002324007	枚	100	2,150	215,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		28	管理費区分:0	
合計						307,900		
単価						3,079	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	25,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	枚	100	928.72	92,872	管理費区分:0	
	JIS落蓋式U型側溝用滑止グレーチング かさ上型 T-25 400用 幅995mm	Z230151010	枚	100	25,000	2,500,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		128	管理費区分:0	
合計						2,593,000		
単価						25,930	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2,829
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	枚	100	928.72	92,872	管理費区分:0	
	自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm	Z231031010	枚	100	1,900	190,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		28	管理費区分:0	
合計						282,900		
単価						2,829	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	25,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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)	Q001367001	枚	100	387.92	38,792	管理費区分:0	
	自由勾配側溝用滑止グレーチング 縦断用 400用 T-25 500×995mm	Z230154065	枚	100	25,100	2,510,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		208	管理費区分:0	
	合計					2,549,000		
	単価					25,490	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	51,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	枚	100	928.72	92,872	管理費区分:0	
	ますぶた用滑止グレチング(鎖付) T-14 800×800用	Z230153060	組	100	51,000	5,100,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		128	管理費区分:0	
合計						5,193,000		
単価						51,930	円/枚	

2次単価表

						単価使用年月	2025.08	
						歩掛適用年月	2025.08	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 19号 WB810530	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・耐雪型, Gr-C2-3E, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価	2,111
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用 A3、B3、C2 耐雪型 単価補正1.000(FP3)		Q001120003	m	1	2,111.2	2,111	管理費区分: 0	
合計						2,111		
単価						2,111	円/m	

2次単価表

						単価使用年月	2025.08	
						歩掛適用年月	2025.08	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 20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	1	単価	19,970
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.140(FP3)		Q001611007	m3	1	19,961.4	19,961	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		9	管理費区分: 0	
合計						19,970		
単価						19,970	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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	1	単価	11,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.300 (FP3)		Q001611001	m3	1	11,475.23	11,475	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		5	管理費区分: 0	
合計						11,480		
単価						11,480	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	凍上抑制層 路盤用砂、t=15cm		単位	m2	単位数量	100	単価	1,471
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
砂 路盤用		Z230300005	m3	18.9	2,950	55,755	100m2×0.15m×1.26 管理費区分: 0	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	15	6,091	91,365	02-01-02 管理費区分: 0	
合計						147,120		
単価						1,471	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号 WB810520	防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型	コンクリート建込, Gr-C2-2B 塗装品, 21m以 上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し	単位	m	単位数量	1	単価	12,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C2-2B 塗装 耐雪型 単価補正1.200 (FP3)	Q001109008	m	1	12,404.82	12,404	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		6	管理費区分: 0	
合計						12,410		
単価						12,410	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号 WB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	フレキストコンクリートブロック建込,ビーム式・パネル式, 2m, 100m未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価	19,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.813(FP3)	Q001154004	m	100	5,571.71	557,171	管理費区分:0	
	転落防止柵 縦格子型(耐雪型) H=1.1m W=2m Co根固(独立基礎)用	Z231012015	m	100	14,400	1,440,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		829	管理費区分:0	
	合計					1,998,000		
	単価					19,980	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号 WB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定,ビーム式・パネル式, 2m, 10 0m未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価	28,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 アンカー固定用 ビーム式・パネル式 単価補正1.813(FP3) Q001158004		m	100	4,035.01	403,501	管理費区分:0	
	防護柵(P種) H=1.1m, W=2.0m, アンカー設置型, 白 Y001191000001		m	100	24,100	2,410,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		499	管理費区分:0	
	合計					2,814,000		
	単価					28,140	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	転落防止柵撤去・再設置	単位	m	単位数量	1	単価	5,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 WB810770	土中建込,ビーム式・パネル式, 2m, 無, 無	m	1	1,584	1,584	単 34号 06-02-03 撤去 管理費区分: 0
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工 WB810760	土中建込,ビーム式・パネル式, 2m, 無, 50m 未満, 無	m	1	3,526	3,526	単 35号 06-02-03 再設置 管理費区分: 0
	合計					5,110	
	単価					5,110	円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	フレキストガードレール基礎 BC-18/20	単位	m	単位数量	10	単価	28,455
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フレキストガードレール基礎設置 BC-18/20		m	10	22,868	228,680	単 36号 管理費区分：0
	コンクリート CB240010	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,一般養生,全ての費用	m3	0.9	34,120	30,708	02-03-01 均しコン 管理費区分：0
	型枠 CB240210	一般型枠,均しコンクリート	m2	2	5,757	11,514	02-02-06 均しコン型枠 管理費区分：0
	基礎砕石 CB221110	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	9	1,517	13,653	02-02-02 再生砕石(RC-40)t=10c m 管理費区分：0
	合計					284,555	
	単価					28,455	円/m

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セアラ 45cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 セアラ45cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001036070	m	1,000	476.32	476,320	管理費区分: 0	
	トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	Z004350001	kg	1,170	235	274,950	管理費区分: 0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	75	180	13,500	管理費区分: 0	
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	75	485	36,375	管理費区分: 0	
	軽油	Z006702002	L	89	140	12,460	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		16,795	管理費区分: 0	
	合計					830,400		
	単価					830	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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	134
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001037010	m	1,000	86.32	86,320	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	700	35,000	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	39	180	7,020	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	33	140	4,620	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 3%	式	1		1,340	管理費区分:0	
	合計					134,300		
	単価					134	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号 WB821220	区画線消去	無し, 削取り式, 有り, 無し, 全ての費用	単位	m	単位数	1,000	単価	635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去 昼間 豪雪有 削取り式 制約無		m	1,000	621.92	621,920	管理費区分: 0	
	軽油		L	62	140	8,680	管理費区分: 0	
	ガソリン レギュラー		L	35	151	5,285	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)		式	1		15	管理費区分: 0	
	合計					635,900		
	単価					635	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号 WB812320	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材 料費, 両面反射反射径φ100下反射体 1個, さや管, 10本未満, 無, 無	単 位	本	単 位 数 量		1	単 価	16,960
名称・規格		条件	単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要	
	視線誘導標設置工 CO用スノーポール併用 両面 φ100以下反射体数1 穿孔無 単価補正1.150 (FP3) Q001312004		本	1	14,704.59	14,704		管理費区分: 0	
	視線誘導標設置工 加算額 さや管 Q001316003		本	1	2,250	2,250		管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		6		管理費区分: 0	
	合計					16,960			
	単 価					16,960		円/本	

3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	コーナー側板設置 H=2.00m, L=2.00m		単位	箇所	単位数量	1	単価	80,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキスト擁壁設置 CB222110	1.0mを超え2.0m以下,無し,無し	m	2	7,215	14,430	02-02-06 管理費区分:0	
	コーナー側板 H=2.00m, L=2.00m (現場打ち部メッシュ共) ZZ99*01*02001		枚	1	66,000	66,000	管理費区分:0	
	合計					80,430		
	単価					80,430	円/箇所	

3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	底版コンクリート		単位	箇所	単位数量	1	単価	44,616
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート CB240010	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,土木(12)-2 高炉 24-12-25 (20),一般養生,全ての費用	m3	0.9	34,760	31,284	02-03-01 管理費区分:0	
	型枠 CB240210	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	1.2	11,110	13,332	02-02-06 管理費区分:0	
	合計					44,616		
	単価					44,616	円/箇所	

3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号 WB810770	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込,ビーム式・パネル式, 2m, 無, 無	単位	m	単位数量	100	単価	1,584
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.450(FP3)	Q001164004	m	100	1,583.4	158,340	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		60	管理費区分:0	
	合計					158,400		
	単価					1,584	円/m	

3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	フレキスタカートレール基礎設置 BC-18/20		単位	m	単位数量	10	単価	22,868
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキスタカートレール基礎 BC-18/20 L2000	Z231340025	個	5	34,700	173,500	管理費区分：0	
	土木一般世話役	R0125	人	0.22	34,530	7,596	※ 管理費区分：0	
	特殊作業員	R0101	人	0.22	30,580	6,727	※ 管理費区分：0	
	普通作業員	R0102	人	0.67	22,570	15,121	※ 管理費区分：0	
	バックホリ運転 (クレーン機能付) 山積0.8m3、2.9t吊		日	0.22	60,380	13,283	単 37号 ※ 管理費区分：0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 16%	式	1		6,773	※(労務費、機械経費) の16% 管理費区分：0	
	コンクリート	CB240010	m3	0.09	35,690	3,212	02-03-01 間詰コン 管理費区分：0	
	型枠	CB240210	m2	0.25	9,907	2,476	02-02-06 間詰コン型枠 管理費区分：0	
	合計					228,688		
	単価					22,868	円/m	

4次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	バックホウ運転(クレーン機能付) 山積0.8m3、2.9t吊						1	60,380
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220		管理費区分:0
	軽油							
	Z006702002		L	76	140	10,640		管理費区分:0
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.45	10,700	15,515		管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		5		管理費区分:0
	合計					60,380		
	単価					60,380		円/日

登 録 単 価

工事名	国道394号交通安全施設整備工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Y000280010001	コンクリート擁壁	別途計上	個	0	2025	8	確定
Y000300000001	側溝	B400-H500-L2000 (土留タイプ)	個	30,500	2025	8	確定
Y000300000002	側溝	B400-H600-L2000 (土留タイプ)	個	34,000	2025	8	確定
Y000300000003	側溝	B400-H700-L2000 (土留タイプ)	個	43,600	2025	8	確定
Y000300000004	側溝	B400-H800-L2000 (土留タイプ)	個	48,000	2025	8	確定
Y000300000005	側溝	B400-H900-L2000 (土留タイプ)	個	51,700	2025	8	確定
Y000300000006	側溝	B400-H1000-L2000 (土留タイプ)	個	68,800	2025	8	確定
Y000300000007	側溝	B400-H1100-L2000 (土留タイプ)	個	73,500	2025	8	確定
Y000300000008	側溝	B400-H1200-L2000 (土留タイプ)	個	78,800	2025	8	確定
Y001191000001	防護柵(P種)	H=1.1m, W=2.0m, アンカー設置型, 白	m	24,100	2025	8	確定
Y001191000002	防護柵(P種)		m	0	2025	8	確定
ZZ99*01*02001	コーナー側板	H=2.00m, L=2.00m (現場打ち部メッシュ共)	枚	66,000	2025	8	確定
ZZ99*01*10001	処分費	無筋Co殻	t	800	2025	8	確定
ZZ99*01*10002	処分費	有筋Co殻	t	2,000	2025	8	確定
ZZ99*01*10003	処分費	As殻	t	1,000	2025	8	確定
ZZ99*01*10004	スクラップ	H3	t	-31,500	2025	8	確定

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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		8,194,000	
道路土工 (0002)	式	1		809,159	
掘削工 (0003)	式	1		99,645	工種 04:道路改良工事
掘削 (0004)	m3	270		99,645	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m3	273	365	99,645	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 土質 J02 施工方法 J03 押土の有無 J04 障害の有無 J05 施工数量	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		
路体盛土工 (0005)	式	1		6,091	工種 04:道路改良工事
路体(築堤)盛土 (0006)	m3	1		6,091	オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m3

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
路体(築堤)盛土	m3	1	6,091	6,091	CB210510 6330.2
J01 施工幅員		2.5m未満			管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 (0007)	式	1		703,423	工種 04:道路改良工事
整地 (0008)	m3	320		45,014	オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
整地	m3	317	142	45,014	CB210610 123.38
J01 作業区分		残土受け入れ地での処理			管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					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 (0009)	m3	320		658,409	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 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m3	317	2,077	658,409	CB210110 1756.9 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 土砂等発生現場	標準		
		J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		
		J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
		J04 DID区間の有無	無し		
		J05 運搬距離(km)(DID区間無)	11.5km以下		
擁壁工 (0010)	式	1		3,326,264	
作業土工 (0011)	式	1		723,631	工種 04:道路改良工事
床掘り (0012)	m3	320		87,680	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 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					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	320	274	87,680	CB210030 236.98 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 土質		土砂			
J02 施工方法		標準			
J03 土留方式の種類		無し			
J04 障害の有無		無し			
埋戻し (0013)	m3	270		598,518	オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
埋戻し	m3	245	2,058	504,210	CB210410 1928.7 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			
埋戻し	m3	29	3,252	94,308	CB210410 3157.9 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 東北町(旧東北町) 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
基面整正 (0014)	m2	80		37,433	オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
基面整正	m2	83	451	37,433	CB210080 478.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
プレキャスト擁壁工 (0015)	式	1		2,602,633	工種 04:道路改良工事
プレキャスト擁壁 (0016)	m	49		2,602,633	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

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394号交通安全施設整備工事					
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
プレキャスト擁壁設置	m	6	21,020	126,120	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 プレキャスト擁壁高さ		0.5m以上1.0m以下			CB222110 29493.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 均しコンクリートの有無		有り			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
プレキャスト擁壁設置	m	4	29,930	119,720	CB222110 51378.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 プレキャスト擁壁高さ		1.0mを超え2.0m以下			単価地区 東北町(旧東北町)
J02 基礎碎石の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J03 均しコンクリートの有無		有り			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
プレキャスト擁壁設置	m	4	32,000	128,000	CB222110 51378.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 プレキャスト擁壁高さ		1.0mを超え2.0m以下			単価地区 東北町(旧東北町)
J02 基礎碎石の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J03 均しコンクリートの有無		有り			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
プレキャスト擁壁設置	m	2	39,590	79,180	CB222110 51378.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 プレキャスト擁壁高さ		1.0mを超え2.0m以下			単価地区 東北町(旧東北町)
J02 基礎碎石の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J03 均しコンクリートの有無		有り			豪雪割増 B地区

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394号交通安全施設整備工事					
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
プレキャスト擁壁設置	m	4	44,140	176,560	CB222110 51378.0 管理費区分 0
J01 プレキャスト擁壁高さ		1.0mを超え2.0m以下			歩 2025.08 単 2025.08
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 均しコンクリートの有無		有り			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
プレキャスト擁壁設置	m	4	54,340	217,360	CB222110 82627.0 管理費区分 0
J01 プレキャスト擁壁高さ		2.0mを超え3.5m以下			歩 2025.08 単 2025.08
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 均しコンクリートの有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J04 ラフテレンクレーン賃料補正係数		標準			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
プレキャスト擁壁設置	m	7.3	56,590	413,107	CB222110 82627.0 管理費区分 0
J01 プレキャスト擁壁高さ		2.0mを超え3.5m以下			歩 2025.08 単 2025.08
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 均しコンクリートの有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J04 ラフテレンクレーン賃料補正係数		標準			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
プレキャスト擁壁設置	m	6	69,840	419,040	CB222110 82627.0 管理費区分 0
J01 プレキャスト擁壁高さ		2.0mを超え3.5m以下			歩 2025.08 単 2025.08
J02 基礎碎石の有無		有り			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 均しコンクリートの有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0
J04 ラフテレンクレーン賃料補正係数		標準			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				事業区分	道路新設・改築																								
国道394号交通安全施設整備工事																													
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																								
フレキャスト擁壁設置					単価補正																								
					CB222110 82627.0																								
					管理費区分 0																								
					歩 2025.08 単 2025.08																								
					単価地区 東北町(旧東北町)																								
					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																								
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">79,850</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">798,500</td> <td></td> </tr> </table>						m	10	79,850	798,500																				
	m	10	79,850	798,500																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">J01 フレキャスト擁壁高さ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.0mを超え3.5m以下</td> </tr> <tr> <td>J02 基礎碎石の有無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>有り</td> </tr> <tr> <td>J03 均しコンクリートの有無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>有り</td> </tr> <tr> <td>J04 ラフテレコンクレン賃料補正係数</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>標準</td> </tr> </table>					J01 フレキャスト擁壁高さ					2.0mを超え3.5m以下	J02 基礎碎石の有無					有り	J03 均しコンクリートの有無					有り	J04 ラフテレコンクレン賃料補正係数					標準	
J01 フレキャスト擁壁高さ					2.0mを超え3.5m以下																								
J02 基礎碎石の有無					有り																								
J03 均しコンクリートの有無					有り																								
J04 ラフテレコンクレン賃料補正係数					標準																								
コーナー側板					オプション入力																								
H=2.00m, L2.00m					単位数量 1 箇所																								
					管理費区分 0																								
					歩 2025.08 単 2025.08																								
					単価地区 東北町(旧東北町)																								
					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																								
コーナー側板設置					オプション入力																								
H=2.00m, L=2.00m					単位数量 1 箇所																								
					管理費区分 0																								
					歩 2025.08 単 2025.08																								
					単価地区 東北町(旧東北町)																								
					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																								
フレキャスト擁壁設置					CB222110 45035.0																								
					管理費区分 0																								
					歩 2025.08 単 2025.08																								
					単価地区 東北町(旧東北町)																								
					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																								
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">7,215</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">14,430</td> <td></td> </tr> </table>						m	2	7,215	14,430																				
	m	2	7,215	14,430																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">J01 フレキャスト擁壁高さ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0mを超え2.0m以下</td> </tr> <tr> <td>J02 基礎碎石の有無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>J03 均しコンクリートの有無</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>無し</td> </tr> </table>					J01 フレキャスト擁壁高さ					1.0mを超え2.0m以下	J02 基礎碎石の有無					無し	J03 均しコンクリートの有無					無し							
J01 フレキャスト擁壁高さ					1.0mを超え2.0m以下																								
J02 基礎碎石の有無					無し																								
J03 均しコンクリートの有無					無し																								

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394号交通安全施設整備工事					
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
コーナー側板 H=2.00m, L=2.00m (現場打ち部メッシュ共)	枚	1	66,000	66,000	ZZ99*01*02001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
底版コンクリート	箇所	1	44,616	44,616	オプション入力 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
コンクリート	m3	0.9	34,760	31,284	CB240010 33754.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 土木(12)-2 高炉 24-12-25(20) J05 養生工の種類 一般養生 J13 費用の内訳 全ての費用
型枠	m2	1.2	11,110	13,332	CB240210 9352.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
					J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
排水構造物工 (0017)	式	1		3,022,532	
作業土工 (0018)	式	1		163,643	工種 04:道路改良工事
床掘り (0019)	m3	80		25,991	オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	79	329	25,991	CB210030 281.39 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 土質	土砂			
	J02 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満			
	J03 土留方式の種類	無し			
	J04 障害の有無	無し			
埋戻し (0020)	m3	50		137,652	オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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	m3	10	2,058	20,580	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 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			CB210410 1928.7 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m3	36	3,252	117,072	CB210410 3157.9 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工方法		最大埋戻幅1m未満			
側溝工 (0021)	式	1		2,713,839	工種 04:道路改良工事
フレキャストU型側溝 (0022)	m	57		617,506	オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
U型側溝					WB821410

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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	56.6	10,910	617,506	管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		据付け			
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し			
J03 夜間作業の有無		無し			
J04 U型側溝の種類		側溝(各種)			
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm			
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下			
J08 時間的制約の有無		無し			
J09 施工箇所における補正		無し			
J10 基礎碎石施工の有無		有り			
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)		0.6m3/10m			
自由勾配側溝 (0023)	m	34		1,187,147	オプション入力 第0012号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
自由勾配側溝	m	17.1	32,760	560,196	WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 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)		0.67m3/10m			
J06 基礎碎石施工の有無		有り			
J07 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(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			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)		0.2m3/10m			
自由勾配側溝	m	2	23,620	47,240	WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 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)		0.46m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.9m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	25,460	50,920	WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 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)		0.49m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		1m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	30,310	60,620	WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 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)		0.52m3/10m			
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394号交通安全施設整備工事			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 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	32,610	65,220	WB821420 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2025.08 単 2025.08
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			単価地区 東北町(旧東北町)
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			豪雪割増 B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.55m3/10m			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 基礎碎石施工の有無		有り			単価補正
J07 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1.1m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	3	36,340	109,020	WB821420 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2025.08 単 2025.08
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			単価地区 東北町(旧東北町)
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			豪雪割増 B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.56m3/10m			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 基礎碎石施工の有無		有り			単価補正
J07 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1.1m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	44,960	89,920	WB821420 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2025.08 単 2025.08
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			単価地区 東北町(旧東北町)
J03 時間的制約の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0

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394号交通安全施設整備工事					
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
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 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.58m3/10m			
J06 基礎碎石施工の有無		有り			
J07 基礎碎石の種類		再生クワッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1.2m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	47,330	94,660	WB821420 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2025.08 単 2025.08
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			単価地区 東北町(旧東北町)
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			豪雪割増 B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.59m3/10m			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 基礎碎石施工の有無		有り			単価補正
J07 基礎碎石の種類		再生クワッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1.2m3/10m			
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			
自由勾配側溝	m	2	50,040	100,080	WB821420 管理費区分 0
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2025.08 単 2025.08
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000超え2000kg/個以下			単価地区 東北町(旧東北町)
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			豪雪割増 B地区
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)		0.62m3/10m			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 基礎碎石施工の有無		有り			単価補正
J07 基礎碎石の種類		再生クワッシュラン 40～0			
J08 基礎碎石設計数量(実数入力)		1.2m3/10m			
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			
コンクリート壁(小口止)	箇所	1	9,271	9,271	オプション入力 単位数 1 箇所

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
コンクリート	m3	0.1	33,270	3,327	CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用
型枠	m2	0.6	9,907	5,944	CB240210 8483.4 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 小型構造物
側溝蓋 (0024)	枚	131		909,186	オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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394号交通安全施設整備工事				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	101	3,079	310,979	WB821430	
					管理費区分 0	
					歩 2025.08 単 2025.08	
J01 作業区分		据付け			単価地区 東北町(旧東北町)	
J02 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			豪雪割増 B地区	
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J06 時間的制約の有無		無し			単価補正	
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	6	25,930	155,580	WB821430	
					管理費区分 0	
					歩 2025.08 単 2025.08	
J01 作業区分		据付け			単価地区 東北町(旧東北町)	
J02 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			豪雪割増 B地区	
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J06 時間的制約の有無		無し			単価補正	
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	13	2,829	36,777	WB821430	
					管理費区分 0	
					歩 2025.08 単 2025.08	
J01 作業区分		据付け			単価地区 東北町(旧東北町)	
J02 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			豪雪割増 B地区	
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J06 時間的制約の有無		無し			単価補正	
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	2	25,490	50,980	WB821430	
					管理費区分 0	
					歩 2025.08 単 2025.08	
J01 作業区分		据付け			単価地区 東北町(旧東北町)	
J02 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			豪雪割増 B地区	
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下			潮間割増 0% 係数ランク 1	
J06 時間的制約の有無		無し			単価補正	
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版					WB821430	

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
	枚	9	39,430	354,870	管理費区分 0
J01 作業区分		据付け			歩 2025.08 単 2025.08
J02 夜間作業の有無		無し			単価地区 東北町(旧東北町)
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			豪雪割増 B地区
J06 時間的制約の有無		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正
集水枡・マンホール工 (0025)	式	1		145,050	工種 04:道路改良工事
現場打ち集水枡 (0026)	箇所	1		93,120	オプション入力 第0014号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
現場打ち集水枡・街渠枡(本体)	箇所	1	93,120	93,120	CB222950 82923.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J02 1箇所当りコンクリート使用量		0.61m3を超え0.65m3以下			
J03 コンクリート打設工法		人力打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
蓋 (0027)	枚	1		51,930	オプション入力 第0015号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08

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394号交通安全施設整備工事					
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
単価地区 東北町(旧東北町) 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	枚	1	51,930	51,930	WB821430 管理費区分 0
J01 作業区分 据付け J02 夜間作業の有無 無し J03 蓋版の種類 蓋版(各種) 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					
歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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					
構造物撤去工 (0028)	式	1		1,036,045	
防護柵撤去工 (0029)	式	1		15,621	工種 99:
防護柵撤去(ガードレール) (0030)	m	7		15,621	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)					
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	m	7.4	2,111	15,621	WB810530 管理費区分 0
J01 施工区分 土中建込・耐雪型 J02 規格・仕様 Gr-C2-3E					
歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)					

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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 夜間作業の補正 J04 時間的制約を受ける場合の補正		無 無			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
構造物取壊し工 (0031)	式	1		814,898	工種 99:
コンクリート構造物取壊し (0032)	m3	17		231,368	オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
構造物とりこわし	m3	4.4	19,970	87,868	WB824010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要			
構造物とりこわし	m3	12.5	11,480	143,500	WB824010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要			

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394号交通安全施設整備工事					
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
舗装版切断 (0033)	m	320		241,566	オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	311	726	225,786	CB430510 673.26 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		アスファルト舗装版			
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
舗装版切断	m	12	1,315	15,780	CB430510 1222.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		コンクリート舗装版			
J03 コンクリート舗装版厚		15cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
舗装版破碎 (0034)	m2	530		341,964	オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					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)
舗装版破碎	m2	531	644	341,964	CB430310 590.65 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		アスファルト舗装版			
J02 障害等の有無		無し			
J03 騒音振動対策		必要			
J04 舗装版厚		15cm以下			
J06 積込作業の有無		有り			
J07 費用の内訳		全ての費用			
運搬処理工 (0035)	式	1		205,526	工種 99:
殻運搬 (0036)	m3	52		79,752	オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m3	4.4	1,342	5,904	CB227010 1123.3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		1.6km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬					CB227010 2042.3

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
	m3	12.5	2,440	30,500	管理費区分 0	
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			歩 2025.08 単 2025.08	
J02 積込工法区分		機械積込			単価地区 東北町(旧東北町)	
J03 DID区間の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		14.4km以下			豪雪割増 B地区	
J13 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	
殻運搬	m3	35.1	1,235	43,348	CB227010 1046.1	
J01 殻発生作業		舗装版破碎			管理費区分 0	
J02 積込工法区分		機械(対策不要厚15cm超)又は必要			歩 2025.08 単 2025.08	
J03 DID区間の有無		無し			単価地区 東北町(旧東北町)	
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		2.0km以下			労調係数 1.000 00-00 0	
J13 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増 B地区	
					潮間割増 0% 係数ランク 1	
					単価補正	
殻処分 (0037)	m3	52		128,220	オプション入力	
					第0021号内訳書	
					単価数量 1 m3	
					管理費区分 0	
					歩 2025.08 単 2025.08	
					単価地区 東北町(旧東北町)	
					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)	
処分費 有筋Co殻	t	11.1	2,000	22,200	ZZ99*01*10002	
					管理費区分 T	
					歩 2025.08 単 2025.08	
					単価地区 東北町(旧東北町)	
					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394号交通安全施設整備工事			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
処分費 無筋Co殻	t	29.4	800	23,520	ZZ99*01*10001 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	t	82.5	1,000	82,500	ZZ99*01*10003 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
現場発生品運搬 (0038)	t	0.1		-2,446	オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	0.14	10,730	1,502	CB010420 9082.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
J01 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道394号交通安全施設整備工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
現場発生品及び支給品運搬	t	0.14	3,306	462		単価補正 CB010410 2800.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t				
J02 DID区間の有無		無し				
J03 片道運搬距離(km)DID無		6.0km以下				
スクラップ H3	t	0.14	-31,500	-4,410		ZZ99*01*10004 管理費区分 9 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 (0039)	式	1		8,172,960		
舗装工 (0040)	式	1		3,418,693		
アスファルト舗装工 (0041)	式	1		1,703,204		工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0042)	m2	168		749,562		オプション入力 第0023号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					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	167.5	4,475	749,562	CB410031 2659.5 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)		600mm			
J02 施工区分		3層施工			
J03 材料		再生クワッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0043)	m2	115		166,919	オプション入力 第0024号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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(歩道部)	m2	114.8	1,454	166,919	CB410041 848.39 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)		120mm			
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		粒度調整砕石 M-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
基層(車道・路肩部) (0044)	m2	115		351,976	オプション入力 第0025号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0

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394号交通安全施設整備工事					
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
					歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)	m2	114.8	3,066	351,976	CB410240 2570.0 管理費区分 0
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			歩 2025.08 単 2025.08
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm			単価地区 東北町(旧東北町)
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		プライムコート 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 単価補正
表層(車道・路肩部) (0045)	m2	115		434,747	オプション入力 第0026号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0
					歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)	m2	114.8	3,787	434,747	CB410260 2767.4 管理費区分 0
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			歩 2025.08 単 2025.08
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm			単価地区 東北町(旧東北町)
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			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 単価補正
アスファルト舗装工					工種 06:舗装工事

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394号交通安全施設整備工事					
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
(0046)	式	1		117,406	
下層路盤(車道・路肩部) (0047)	m2	18		41,702	オプション入力 第0027号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	17.5	2,383	41,702	CB410031 1646.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)		250mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
基層(車道・路肩部) (0048)	m2	18		36,452	オプション入力 第0028号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)	m2	17.5	2,083	36,452	CB410240 1651.7 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		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			単価地区 東北町(旧東北町) 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・路肩部) (0049)	m2	18		39,252	オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)	m2	17.5	2,243	39,252	CB410260 1849.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用			単価地区 東北町(旧東北町) 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 (0050)	式	1		783,519	工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0051)	m2	203		328,255	オプション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

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394号交通安全施設整備工事					
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
					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)	m2	199.5	1,600	319,200	CB410030 2093.6 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)		250mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
下層路盤(歩道部)	m2	3.8	2,383	9,055	CB410031 1646.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)		250mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0052)	m2	203		455,264	オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)	m2	199.5	2,221	443,089	CB410260 1934.6 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		プライムコート 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
単価補正					
表層(車道・路肩部)	m2	3.8	3,204	12,175	CB410260 2852.9
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			管理費区分 0
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm			歩 2025.08 単 2025.08
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			単価地区 東北町(旧東北町)
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			労調係数 1.000 00-00 0
J07 費用の内訳		全ての費用			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 (0053)	式	1		814,564	工種 06:舗装工事
凍上抑制層 (0054)	m2	187		275,077	オプション入力
第0032号内訳書					
単位数量 1 m2					
管理費区分 0					
歩 2025.08 単 2025.08					
単価地区 東北町(旧東北町)					
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)					
凍上抑制層 路盤用砂、t=15cm	m2	187	1,471	275,077	オプション入力
単位数量 100 m2					
管理費区分 0					
歩 2025.08 単 2025.08					
単価地区 東北町(旧東北町)					
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394号交通安全施設整備工事				事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					単価補正	
砂 路盤用	m3	18.9	2,950	55,755	Z230300005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	
路体(築堤)盛土	m3	15	6,091	91,365	CB210510 6330.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工幅員	2.5m未満				
下層路盤(歩道部) (0055)	m2	187		241,043	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 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	187	1,289	241,043	CB410031 784.89 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区	
	J01 全仕上り厚(実数入力)	100mm				
	J02 施工区分	1層施工				
	J03 材料	クラッシュラン C-20				
	J04 費用の内訳	全ての費用				

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394号交通安全施設整備工事					
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
表層(歩道部) (0056)	m2	186		298,444	オプション入力 第0034号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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(歩道部)	m2	185.6	1,608	298,444	CB410261 1444.8 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 平均幅員		1.4m以上			
J04 1層当平均仕上厚		70mm以下			
J05 材料		各種(2.10以上2.20t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
縁石工 (0057)	式	1		1,495,642	
縁石工 (0058)	式	1		1,495,642	工種 13:道路維持工事
歩車道境界ブロック (0059)	m	132		1,495,642	オプション入力 第0035号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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	
					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)	
歩車道境界ブロック	m	112.2	6,423	720,660	CB422510 5545.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		設置				
J02 ブロック規格		各種1000-2000mm、150-550kg未満				
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		0.5個/m				
J04 基礎碎石規格		無し				
J05 均し基礎コンクリート規格		無し				
歩車道境界ブロック	m	19.9	6,297	125,310	CB422510 4472.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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		設置				
J02 ブロック規格		各種(600mm以下、50kg未満)				
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.65個/m				
J04 基礎碎石規格		無し				
J05 均し基礎コンクリート規格		無し				
コンクリート	m3	9.1	33,270	302,757	CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 構造物種別		小型構造物				
J02 打設工法		人力打設				
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40				
J05 養生工の種類		一般養生				
J07 現場内小運搬の有無		無し				
J13 費用の内訳		全ての費用				
型枠	m2	59.4	5,757	341,965	CB240210 4714.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区	
J01 型枠の種類		一般型枠				
J02 構造物の種類		均しコンクリート				

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394号交通安全施設整備工事					
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
目地板	m2	0.9	5,501	4,950	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			CB224710 3855.3
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
防護柵工 (0060)	式	1		1,877,136	
路側防護柵工 (0061)	式	1		297,840	工種 04:道路改良工事
ガードレール (0062)	m	24		297,840	オプション入力 第0036号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型	m	24	12,410	297,840	WB810520 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
J01 施工区分		コンクリート建込			
J02 規格・仕様		Gr-C2-2B 塗装品			
J03 施工規模による加算		21m以上100m未満			
J04 夜間作業の補正		無			
J05 時間的制約を受ける場合の補正		無			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J06 曲線部補正 J07 加算額の有無		無 加算無し			単価補正
防止柵工 (0063)	式	1		896,376	工種 04:道路改良工事
転落(横断)防止柵 (0064)	m	41		896,376	オプション入力 第0037号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	m	20	19,980	399,600	WB810760 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工区分 J02 防護柵種類 J03 支柱間隔 J05 施工規模による加算 J07 夜間作業の補正		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無			
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	m	17	28,140	478,380	WB810760 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工区分 J02 防護柵種類 J03 支柱間隔 J05 施工規模による加算 J07 夜間作業の補正		アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無			
転落防止柵撤去・再設置	m	3.6	5,110	18,396	オプション入力 単位数量 1 m

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	m	1	1,584	1,584	WB810770
					管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工区分		土中建込			
J02 防護柵種類		ビーム式・パネル式			
J03 支柱間隔		2m			
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J05 夜間作業の補正		無			
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	m	1	3,526	3,526	WB810760
					管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 施工区分		土中建込			
J02 防護柵種類		ビーム式・パネル式			
J03 支柱間隔		2m			
J04 根巻きコンクリートの有無		無			
J05 施工規模による加算		50m未満			
J07 夜間作業の補正		無			
防護柵基礎工 (0065)	式	1		682,920	工種 13:道路維持工事
フレキストガードレール基礎 (0066)	m	24		682,920	オプション入力 第0038号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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	
					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)	
プレキャストカーポートレール基礎 BC-18/20	m	24	28,455	682,920	オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	
プレキャストカーポートレール基礎設置 BC-18/20	m	10	22,868	228,680	オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	
プレキャストカーポートレール基礎 BC-18/20 L2000	個	5	34,700	173,500	Z231340025 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	
土木一般世話役	人	0.22	34,530	7,596	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)	
諸雑費1:対象						

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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	
					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	
特殊作業員	人	0.22	30,580	6,727	R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	

諸雑費1:対象						
普通作業員	人	0.67	22,570	15,121	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	

諸雑費1:対象						
バックホウ運転 (クレーン機能付) 山積0.8m3、2.9t吊	日	0.22	60,380	13,283	オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	

諸雑費1:対象						
運転手(特殊)	人	1	34,220	34,220	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)	

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394号交通安全施設整備工事					
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
					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
軽油	L	76	140	10,640	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
ハックホリ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.45	10,700	15,515	L001010004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増		有り 補正しない			
諸雑費(まるめ)	式	1		5	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
諸雑費(率+まるめ)	式	1		6,773	ZS8000004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 労調係数 1.000 00-00 0
諸雑費1 諸雑費率=16.000%					

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事				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		
					豪雪割増	B地区	
					潮間割増	0%	係数ランク 1
					単価補正		
コンクリート	m3	0.09	35,690	3,212	CB240010	34650.0	
					管理費区分	0	
J01 構造物種別		小型構造物			歩	2025.08	単 2025.08
J02 打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			単価地区	東北町(旧東北町)	
J03 コンクリート規格		土木(12)-2 高炉 24-12-25(20)			労調係数	1.000 00-00 0	
J05 養生工の種類		一般養生			豪雪割増	B地区	
J13 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		
型枠	m2	0.25	9,907	2,476	CB240210	8483.4	
					管理費区分	0	
J01 型枠の種類		一般型枠			歩	2025.08	単 2025.08
J02 構造物の種類		小型構造物			単価地区	東北町(旧東北町)	
					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		
コンクリート	m3	0.9	34,120	30,708	CB240010	33754.0	
					管理費区分	0	
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物			歩	2025.08	単 2025.08
J02 打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			単価地区	東北町(旧東北町)	
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			労調係数	1.000 00-00 0	
J05 養生工の種類		一般養生			豪雪割増	B地区	
J13 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		
型枠	m2	2	5,757	11,514	CB240210	4714.1	
					管理費区分	0	
J01 型枠の種類		一般型枠			歩	2025.08	単 2025.08
J02 構造物の種類		均シコンクリート			単価地区	東北町(旧東北町)	
					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	事業区分			道路新設・改築	
国道394号交通安全施設整備工事					
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
基礎碎石	m2	9	1,517	13,653	CB221110 1206.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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 碎石の厚さ		7.5cmを超え12.5cm以下			
J02 碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J03 費用の内訳		全ての費用			
区画線工 (0067)	式	1		93,199	
区画線工 (0068)	式	1		93,199	工種 13:道路維持工事
溶融式区画線 (0069)	m	27		22,659	オプション入力 第0039号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m	27.3	830	22,659	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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
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		ゼブラ 45cm			
J05 時間的制約の有無		無し			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
J06 塗布厚		1.0mm			単価補正
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		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
ペイント式区画線 (0070)	m	150		20,502	オプション入力 第0040号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	m	153	134	20,502	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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			オプション入力 第0041号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
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			
区画線消去 (0071)	m	79		50,038	

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 東北町(旧東北町) 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)
区画線消去	m	78.8	635	50,038	WB821220 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 夜間作業の有無		無し			単価地区 東北町(旧東北町)
J02 施工方法区分		削取り式			労調係数 1.000 00-00 0
J03 豪雪補正の有無		有り			豪雪割増 B地区
J05 時間的制約の有無		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 費用の内訳		全ての費用			単価補正
道路付属施設工 (0072)	式	1		118,720	
道路付属物工 (0073)	式	1		118,720	工種 13:道路維持工事
視線誘導標 (0074)	本	7		118,720	オプション入力 第0042号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	本	7	16,960	118,720	WB812320 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08
J01 施工区分		コンクリート建込(穿孔含まない)			単価地区 東北町(旧東北町)
J02 材料費区分		手間+材料費			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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 規格・仕様 J04 加算額 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		両面反射反射径φ100下反射体1個 さや管 10本未満 無 無			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
仮設工 (0075)	式	1		1,169,570	
交通管理工 (0076)	式	1		1,169,570	工種 99:
交通誘導警備員 (0077)	人日	74		1,169,570	オプション入力 第0043号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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)
交通誘導警備員A	人	37	16,950	627,150	R0803 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町) 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	人	37	14,660	542,420	R0804 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 東北町(旧東北町)

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
					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 (0078)	式	1		16,366,960	
共通仮設 (0079)	式	1		2,579,000	
共通仮設費 (0080)	式	1		230,000	
現場環境改善費 (0081)	式	1		230,000	
現場環境改善費 (率計上) (0082)	式	1		230,000	
	市街地補正	市街地以外			
共通仮設費 (率計上) (0083)	式	1		2,349,000	
	主たる工種	04:道路改良工事			
	施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 2	1.2		
	除雪工事補正	未使用	1.00		
	ICT施工補正	補正なし	1.0		
	週休2日補正	4週8休以上(月単位)	1.03		
純工事費 (0084)	式	1		18,945,960	
現場管理費 (0085)	式	1		7,257,000	
	施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 2	1.1		
	工期日数	0日間			

入力データリスト (本01)

工事名	国道394号交通安全施設整備工事			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
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		0.84%		
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		
工事原価 (0086)	式	1		26,202,960	
一般管理費等 (0087)	式	1		5,247,040	
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 (0088)	式	1		31,450,000	
消費税額及び地方消費税額 (0089)	式	1		3,145,000	
工事費計 (0090)	式	1		34,595,000	