

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 承 第229-6号

設計書番号 507-050-0637

東北横浜線道路改良工事

実施 設計書

上北郡六ヶ所村大字鷹架
～上北郡六ヶ所村大字鷹架

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 = 143.08 m		
	道路土工	1	式
	地盤改良工	1	式
	法面工	1	式
	排水構造物工	1	式
	舗装工	1	式
設計額	103,796,000 円 (内消費税 9,436,000 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	東北横浜線道路改良工事				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		34,178,098		
道路土工							
		式	1		8,428,036		
掘削工							
		式	1		436,828		
掘削	オープンカット						内 1号
		m3	960		344,640		
掘削	片切掘削						内 2号
		m3	80		92,188		
路体盛土工							
		式	1		1,398,641		
路体(築堤)盛土	2.5m未満						内 3号
		m3	120		722,612		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満						内 4号
		m3	110		103,005		
路体(築堤)盛土	4.0m以上						内 5号
		m3	2,260		573,024		
路床盛土工							
		式	1		2,439,420		
路床盛土							内 6号
		m3	1,880		2,439,420		
法面整形工							
		式	1		824,647		
法面整形(盛土部)							内 7号
		m2	1,010		757,759		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
法面整形(切土部)							内 8号
		m2	70		66,888		
残土処理工							
		式	1		3,328,500		
土砂等運搬							内 9号
		m3	2,100		3,328,500		
地盤改良工							
		式	1		1,922,220		
置換工							
		式	1		1,922,220		
置換	再生砕石RC-40 t=42cm						内 10号
		m3	540		1,922,220		
法面工							
		式	1		2,239,022		
植生工							
		式	1		1,011,002		
植生シト							内 11号
		m2	560		602,464		
種子散布							内 12号
		m2	310		95,790		
植生基材吹付	厚3cm						内 13号
		m2	40		312,748		
防草工							
		式	1		1,228,020		
防草版設置							内 14号
		m	100		1,228,020		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
擁壁工							
		式	1		400,356		
場所打擁壁工(構造物単位)							
		式	1		400,356		
重力式擁壁							内 15号
		m3	5		400,356		
カルバート工							
		式	1		2,139,538		
作業土工							
		式	1		589,393		
床掘り							内 16号
		m3	370		113,193		
埋戻し							内 17号
		m3	170		476,200		
プレキャストカルバート工							
		式	1		1,550,145		
プレキャストボックス							内 18号
		m	18		1,215,740		
遠心ボックスカルバート							内 19号
		m	5		334,405		
排水構造物工							
		式	1		15,911,827		
作業土工							
		式	1		355,823		
床掘り							内 20号
		m3	150		46,295		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
埋戻し							内 21号
		m3	110		309,528		
側溝工							
		式	1		9,443,117		
プレキャストU型側溝	US3-B300A						内 22号
		m	48		467,829		
プレキャストU型側溝	US3-B400A						内 23号
		m	191		2,159,298		
プレキャストU型側溝	US1-B-B450						内 24号
		m	18		192,246		
プレキャストU型側溝	US1-A-B600						内 25号
		m	19		263,962		
プレキャストU型側溝	排水リューズB1000-H1000						内 26号
		m	2		74,340		
プレキャストU型側溝	BF1-B300						内 27号
		m	7		44,109		
プレキャストU型側溝	BF1-B450						内 28号
		m	192		1,607,930		
プレキャストU型側溝	BFB-B450						内 29号
		m	26		1,128,007		
自由勾配側溝	US9-BB450-H500,600						内 30号
		m	3		48,328		
L型側溝	LS3-F-T220						内 31号
		m	109		1,701,746		
側溝蓋	FC3-B400, FG3-B1-B400						内 32号
		枚	450		1,746,463		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
側溝蓋	FC9-B2-B-400	枚	3		8,859		内 33号
管渠工		式	1		270,345		
暗渠排水管	硬質ホリエイレンパイプ φ200	m	16		270,345		内 34号
集水桝・マンホール工		式	1		3,326,517		
現場打ち集水桝		箇所	9		1,721,040		内 35号
プレキャスト集水桝	SM-B800-L800-H1000	基	2		270,200		内 36号
蓋		枚	11		934,280		内 37号
足掛金具	ワイドステップ	本	18		120,744		内 38号
鉄筋	D13、SD345	t	0.17		67,048		内 39号
路面排水桝	RHM型、400×400	箇所	5		213,205		内 40号
地下排水工		式	1		2,516,025		
地下排水	硬質ホリエイレンパイプ φ200	m	137		2,516,025		内 41号
構造物撤去工		式	1		3,137,099		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
防護柵撤去工							
		式	1		51,084		
防護柵撤去(ガードレール)							内 42号
		m	16		33,948		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去							内 43号
		m	16		17,136		
構造物取壊し工							
		式	1		1,638,666		
コンクリート構造物取壊し							内 44号
		m3	68		1,150,686		
舗装版切断							内 45号
		m	11		8,102		
舗装版破碎							内 46号
		m2	2,110		479,878		
運搬処理工							
		式	1		1,447,349		
殻運搬	無筋Co						内 47号
		m3	2		3,064		
殻運搬	鉄筋Co						内 48号
		m3	66		167,341		
殻運搬	舗装版破碎 As塊						内 49号
		m3	158		645,930		
現場発生品運搬	金属くず						内 50号
		t	1		9,114		
殻処分	無筋Co						内 51号
		m3	2		4,200		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
殻処分	鉄筋Co						内 52号
		m3	66		245,400		
殻処分	As塊						内 53号
		m3	158		371,700		
殻処分	金属くず						内 54号
		m3	0.1		600		
舗装							
		式	1		17,728,331		
舗装工							
		式	1		14,874,186		
アスファルト舗装工	1工区4号取付(暫定道路)						
		式	1		4,246,708		
凍上抑制層	t=17cm 路盤用砂						内 55号
		m3	140		473,760		
下層路盤(車道・路肩部)	t=24cm RC-40						内 56号
		m2	830		1,381,114		
上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm M-40						内 57号
		m2	830		979,878		
表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13						内 58号
		m2	820		1,411,956		
アスファルト舗装工	本線道路						
		式	1		6,334,651		
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	t=40cm RC-40						内 59号
		m2	1,340		2,799,849		
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	t=13cm M-40						内 60号
		m2	1,240		1,412,558		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13						内 61号
		m2	1,230		2,122,244		
アスファルト舗装工	歩道						
		式	1		2,634,416		
凍上抑制層	t=15cm 路盤用砂						内 62号
		m2	220		2,002,540		
上層路盤(歩道部)	t=10cm C-20						内 63号
		m2	220		305,956		
表層(歩道部)	t=3cm ⑦再生細粒度As13F						内 64号
		m2	220		325,920		
アスファルト舗装工	5号取付道路						
		式	1		936,463		
凍上抑制層	t=17cm 路盤用砂						内 65号
		m3	30		233,480		
下層路盤(車道・路肩部)	t=10cm RC-40						内 66号
		m2	10		9,763		
下層路盤(車道・路肩部)	t=24cm RC-40						内 67号
		m2	150		253,232		
上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm M-40						内 68号
		m2	150		179,664		
表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13						内 69号
		m2	150		260,324		
アスファルト舗装工	3,4号取付道路、5,6,7号進入路						
		式	1		721,948		
下層路盤(車道・路肩部)	t=25cm RC-40						内 70号
		m2	200		336,082		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	t=5cm ㉞再生細粒度As13F						内 71号
		m2	190		385,866		
標識工							
		式	1		551,720		
小型標識工							
		式	1		551,720		
標識柱	単柱式T式曲柱φ60.5						内 72号
		基	4		244,360		
標識板	警戒標識板						内 73号
		枚	4		307,360		
道路付属施設工							
		式	1		720,915		
道路付属物工							
		式	1		720,915		
視線誘導標	土中建込用 両面反射						内 74号
		本	24		372,000		
視線誘導標	コン中建込用 両面反射						内 75号
		本	5		103,150		
視線誘導標	防護柵取付用 両面反射						内 76号
		本	2		10,422		
線形誘導標	反射式線形誘導標						内 77号
		基	4		235,343		
仮設工							
		式	1		1,581,510		
交通管理工							
		式	1		1,581,510		

設計内訳書 (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事				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
交通誘導警備員	交通誘導警備員A						内 78号
		人日	51		848,130		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B						内 79号
		人日	51		733,380		
直接工事費							
		式	1		51,906,429		
共通仮設							
		式	1		7,737,000		
共通仮設費							
		式	1		1,202,000		
技術管理費							
		式	1		623,000		
システム初期費 (ICT)							内 80号
		式	1		623,000		
現場環境改善費							
		式	1		579,000		
現場環境改善費 (率計上)							
		式	1		579,000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		6,535,000		
純工事費							
		式	1		59,643,429		
現場管理費							
		式	1		20,594,000		
工事原価							
		式	1		80,237,429		

設計内訳書（本01）

工事名	東北横浜線道路改良工事				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	
一般管理費等		式	1		14,122,571			
工事価格		式	1		94,360,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		9,436,000			
工事費計		式	1		103,796,000			

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	51,906,429	直接工事費	51,906,429	準備費（処分費用）	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）	621,900	現工事	0
				合算工事	0
非対象額計（－）			0		
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			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		
無償貸付機械評価額（＋）			0		
共通仮設費対象額	単独（追加工事）		51,906,429	現工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		51,284,529		0
	(調整工事入力で使用)			合算工事	0
共通仮設費（率分）	率（補正前）		10.39%		0.00%
	施工地域等補正		1.2		0.00%
	除雪工事補正		1.00		0.00
	ICT施工補正		1.0		0.00
	率（補正後） 週休2日 週休2日(月単位) 1.01		12.59%		0.00%
	計上額		6,535,000		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	51,906,429	直接工事費	51,906,429	
非対象額計 (-)	621,900			
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	0	(間接費非対象額)		
管理費区分T	621,900	(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 (Pi)				
単独 (追加工事)	51,284,529	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.13%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.13%		0.00%	
計上額	579,000		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）	623,000				
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	623,000
宮繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					7,737,000

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	59,643,429	単独（追加工事）直接工事費	51,906,429	単独（追加工事）共通仮設費	7,737,000
非対象額計（－）		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）		59,643,429	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)		59,021,529		0	0
現場管理費 率（補正前）		30.55%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.1		0.00%	
施工時期補正		0.24%		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 週休2日(月単位) 1.02		34.53%		0.00%	
計上額		20,594,000		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	80,237,429				
純工事費	59,643,429	現場管理費	20,594,000	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（－）		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）	80,237,429	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	79,615,529		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）	17.57%	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）	17.57%		0.00%		0.00%
（当初一般管理費対象額）	80,237,429		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	14,122,571				
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	2026年2月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年2月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年2月		
単 価 地 区	六ヶ所村		
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	週休2日(月単位)		1.01

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	0.24%
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	週休2日(月単位)	1.02
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			51,906,429
	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				51,906,429
	共通仮設費 (率分)	51,906,429	12.59	6,535,000
	技術管理費			623,000
現場環境改善費対象工事費				51,906,429
	現場環境改善費 (率分)	51,284,529	1.13	579,000
現場管理費対象純工事費				59,643,429
	現場管理費	59,643,429	34.53	20,594,000
	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				80,237,429
	一般管理費等	80,237,429	17.57	14,122,571
	業務委託費			0
工事価格				94,360,000
消費税等相当額				9,436,000
工事費計				103,796,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削	オープンカット					
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	960	359	344,640		管理費区分:0
合計					344,640		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	掘削	片切掘削					
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,片切掘削						02-01-02
	CB210100	m3	76	1,213	92,188		管理費区分:0
合計					92,188		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満					
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	121	5,972	722,612		管理費区分：0
合計					722,612		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
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以上4.0m未満						02-01-02
CB210510		m3	109	945	103,005		管理費区分：0
合計					103,005		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	路体(築堤)盛土	4.0m以上					
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	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し						02-01-02
CB210510		m3	2,256	254	573,024		管理費区分: 0
合計					573,024		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	路床盛土						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土	2.5m未満						02-01-02
CB210520		m3	300	6,080	1,824,000		管理費区分: 0
路床盛土	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し						02-01-02
CB210520		m3	1,578	390	615,420		管理費区分: 0
合計					2,439,420		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	法面整形(盛土部)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
法面整形	盛土部,有り,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用						02-02-01	
CB220010		m2	1,009	751	757,759		管理費区分:0	
合計					757,759			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	法面整形(切土部)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
法面整形	切土部,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用						02-02-01	
CB220010		m2	72	929	66,888		管理費区分:0	
合計					66,888			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	土砂等運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬 CB210110	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,7 .5km以下	m3	2,100	1,585	3,328,500		02-01-02 管理費区分:0
合計					3,328,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	置換	再生碎石RC-40 t=42cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土 CB210520	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	543	390	211,770		02-01-02 管理費区分:0
再生クラッシュラン RC-40 Z002122003		m3	543	3,150	1,710,450		管理費区分:0
合計					1,922,220		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	植生シート						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人力施工による植生工 WB810870	植生シート工(標準品), 500m2以上1000m2未満, 無	m2	562	1,072	602,464		単 1号 06-02-04 管理費区分: 0
合計					602,464		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	種子散布						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械播種施工による植生工 WB810830	種子散布工, 250m2以上500m2未満, 無	m2	310	309	95,790		単 2号 06-02-04 管理費区分: 0
合計					95,790		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	植生基材吹付	厚3cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械播種施工による植生工 WB810830	植生基材吹付工, 3cm, 100m2未満, 無, 無	m2	41	7,628	312,748		単 3号 06-02-04 管理費区分: 0
合計					312,748		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	防草版設置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防草版設置		m	97	12,660	1,228,020		単 4号 管理費区分: 0
合計					1,228,020		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	重力式擁壁						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
重力式擁壁 CB226320	1mを超え2m未満, 土木(3)・港湾(6) 18-8-40, 有り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	5.4	74,140	400,356		02-02-04 管理費区分: 0
合計					400,356		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	床掘り						
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	111	269	29,859		02-01-03 管理費区分: 0
床掘り CB210030	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	258	323	83,334		02-01-03 管理費区分: 0
合計					113,193		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	埋戻し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410		m3	108.7	3,207	348,600		管理費区分：0
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	63.2	2,019	127,600		管理費区分：0
合計					476,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	プレキャストボックス						
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	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						02-02-05
CB222880		m	17.8	68,300	1,215,740		管理費区分：0
合計					1,215,740		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	遠心ボックスカルバート							
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	4.7	71,150	334,405		02-02-05 管理費区分: 0	
合計					334,405			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	床掘り							
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	10	269	2,690		02-01-03 管理費区分: 0	
床掘り CB210030	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	135	323	43,605		02-01-03 管理費区分: 0	
合計					46,295			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	埋戻し						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410		m3	77	3,207	246,939		管理費区分：0
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	31	2,019	62,589		管理費区分：0
合計					309,528		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	プレキャストU型側溝	US3-B300A					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン						単 5号 01-10-01
WB821410		m	48.2	9,706	467,829		管理費区分：0
合計					467,829		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23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,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,400A 400×400×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	174.6	11,400	1,990,440		単 6号 01-10-01 管理費区分:0
U型側溝 WB821410	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,400A 400×400×2000,無し,無し,無し	m	15.9	10,620	168,858		単 7号 01-10-01 管理費区分:0
合計					2,159,298		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	プレキャストU型側溝	US1-B-B450					
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,US1-B-B450,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.7m3/10m	m	17.9	10,740	192,246		単 8号 01-10-01 管理費区分:0
合計					192,246		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	プレキャストU型側溝	US1-A-B600					
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,US1-A-B600,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.8m3/10m	m	19.1	13,820	263,962		単 9号 01-10-01 管理費区分:0
合計					263,962		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	プレキャストU型側溝	排水リユ-AB1000-H1000					
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,1000を超え2000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,1	m	2.1	35,400	74,340		単 10号 01-10-01 管理費区分:0
合計					74,340		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	プレキャストU型側溝	BF1-B300					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝 WB821410	据付け,無し,無し, BF1-B300, L=2000mm, 1000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, 0.5m3/10m	m	6.5	6,786	44,109		単 11号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					44,109		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	プレキャストU型側溝	BF1-B450					
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, BF1-B450, L=2000mm, 1000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, 0.64m3/10m	m	191.9	8,379	1,607,930		単 12号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					1,607,930		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 29号	フレキストU型側溝	BFB-B450					
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, 1.0m/個, 1.25<B<=2.5 1.25<H<=2.5, 基礎砕石, 標準, 全ての費用	m	26.3	42,890	1,128,007		02-02-05 管理費区分: 0
合計					1,128,007		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30号	自由勾配側溝	US9-BB450-H500, 600					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クワッシュヤレン 40~0,	m	2	15,430	30,860		単 13号 01-10-01 管理費区分: 0
自由勾配側溝 WB821420	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クワッシュヤレン 40~0,	m	1.1	15,880	17,468		単 14号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					48,328		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31号	L型側溝	LS3-F-T220					
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 CB422510	設置,各種1000-2000mm、150-550kg未満,0.5個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	108.8	9,463	1,029,574		03-03-07 管理費区分:0
コンクリート CB240010	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,土木(2)・港湾(5)高炉 18-8-40,10m3以上100m3未満,一般養生,延長	m3	16.3	26,170	426,571		02-03-01 管理費区分:0
型枠 CB240210	一般型枠,均しコンクリート	m2	43.5	5,646	245,601		02-02-06 管理費区分:0
合計					1,701,746		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33号	側溝蓋	FC9-B2-B-400					
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,FG3-B1-B400,40を超え 170kg/枚以下,無し,無し	枚	3	2,953	8,859		単 19号 01-10-01 管理費区分:0
合計					8,859		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34号	暗渠排水管	硬質ポリエチレンパイプ φ200					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管 CB222770	据付,直管,200~400mm,全ての費用	m	15.9	7,093	112,778		02-02-05 管理費区分:0
フィルター材 CB222780	クッション C-80,全ての費用	m3	9.5	11,700	111,150		02-02-05 管理費区分:0
吸出し防止材設置 CB224720		m2	54.1	858	46,417		02-02-17 管理費区分:0
合計					270,345		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 35号	現場打ち集水桝							
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, 0.65m3を超え0.69m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	2	98,320	196,640		02-02-10 B800-W800-H800 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.77m3を超え0.82m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	1	113,000	113,000		02-02-10 B1000-W1000-H800 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.92m3を超え0.97m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	2	130,600	261,200		02-02-10 B1000-W1000-H1000 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 1.52m3を超え1.61m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	1	218,900	218,900		02-02-10 B1000-W1000-H1300 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 1.70m3を超え1.80m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	1	242,100	242,100		02-02-10 B1400-W1400-H1400 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 2.23m3を超え2.35m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	1	309,800	309,800		02-02-10 B1000-W1000-H2000 管理費区分: 0	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 2.77m3を超え2.92m3以下, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練	箇所	1	379,400	379,400		02-02-10 B1000-W1000-H2500 管理費区分: 0	
合計					1,721,040			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 36号	プレキャスト集水桝	SM-B800-L800-H1000					
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 CB222800	据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, 全ての費用	基	2	12,100	24,200		02-02-05 管理費区分: 0
プレキャスト集水桝(材料費) CB222810		基	2	123,000	246,000		02-02-05 管理費区分: 0
合計					270,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	蓋	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		蓋版	据付け,無し,B800-W800 軽荷重用,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	2	37,340	74,680		単 20号 01-10-01 管理費区分:0
		蓋版	据付け,無し,B800-W800 T-25,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	2	74,040	148,080		単 21号 01-10-01 管理費区分:0
		蓋版	据付け,無し,B1000-W1000 軽荷重用,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	3	62,840	188,520		単 22号 01-10-01 管理費区分:0
		蓋版	据付け,無し,B1000-W1000 T-25,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	3	114,000	342,000		単 23号 01-10-01 管理費区分:0
		蓋版	据付け,無し,B1400-W1400 軽荷重用,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	181,000	181,000		単 24号 01-10-01 管理費区分:0
		合計					934,280		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 38号	足掛金具	ワイトステップ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足掛金物据付							単 25号 05-01-01
	WC692400	本	18	6,708	120,744		管理費区分：0
合計					120,744		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 39号	鉄筋	D13、SD345					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13, 全ての費用						04-03-12
	CB431720	t	0.17	394,400	67,048		管理費区分：0
合計					67,048		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 40号	路面排水柵	RHM型、400×400					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
プレキャスト集水柵 CB222800	据付, 200kgを超え400kg以下, 有り, 全ての費用	基	5	6,641	33,205		02-02-05 管理費区分: 0
路面排水柵 400×400 グレーチング T-25付き Z231042005		個	5	36,000	180,000		管理費区分: 0
合計					213,205		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号	地下排水	硬質ポリエチレンパイプ φ200					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
暗渠排水管 CB222770	据付, 波状管, 200~400mm, 不要, 全ての費用	m	136.8	6,692	915,465		02-02-05 管理費区分: 0
フィルター材 CB222780	クワッション C-80, 全ての費用	m3	136.8	11,700	1,600,560		02-02-05 管理費区分: 0
合計					2,516,025		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 42号	防護柵撤去(ガードレール)							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	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 26号 06-02-03
	WB810530		m	16.4	2,070	33,948		管理費区分: 0
	合計					33,948		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 43号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去							
	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)撤去工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無						単 27号 06-02-03
	WB810770		m	16	1,071	17,136		管理費区分: 0
	合計					17,136		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 44号	コンクリート構造物取壊し							
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	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1.5	8,652	12,978		単 28号 06-01-04 管理費区分:0	
構造物とりこわし WB824010	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	66.3	17,160	1,137,708		単 29号 06-01-04 管理費区分:0	
合計					1,150,686			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 45号	舗装版切断							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
舗装版切断 CB430510	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	11.3	717	8,102		03-01-05 管理費区分:0	
合計					8,102			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 46号	舗装版破碎						
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 CB430310	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用	m2	2,114	227	479,878		03-01-05 管理費区分:0
合計					479,878		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 47号	殻運搬	無筋Co					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,10.9km以下,全ての費 用	m3	1.5	2,043	3,064		02-02-07 管理費区分:0
合計					3,064		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 48号	殻運搬	鉄筋Co							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
殻運搬 CB227010	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下, 全ての費用	m3	66.3	2,524	167,341		02-02-07 管理費区分: 0		
合計					167,341				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 49号	殻運搬	舗装版破碎 As塊							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
殻運搬 CB227010	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m3	158.2	4,083	645,930		02-02-07 管理費区分: 0		
合計					645,930				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 50号	現場発生品運搬	金属くず					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬 CB010410	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t、無し、28.0km以下	t	0.6	15,190	9,114		01-02-02 管理費区分：0
合計					9,114		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 51号	殻処分	無筋Co					
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 無筋Co ZZ99*01*01001		t	3.5	1,200	4,200		管理費区分：T
合計					4,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 52号	般処分	鉄筋Co					
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Co							
	ZZ99*01*01002	t	163.6	1,500	245,400		管理費区分：T
合計					245,400		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 53号	般処分	As塊					
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 As塊							
	ZZ99*01*01003	t	371.7	1,000	371,700		管理費区分：T
合計					371,700		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 54号	殻処分	金属くず							
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 金属くず									
ZZ99*01*01008		t	0.6	1,000	600		管理費区分：T		
合計					600				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 55号	凍上抑制層	t=17cm 路盤用砂							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
路床盛土	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し						02-01-02		
CB210520		m3	144	390	56,160		管理費区分：0		
砂 路盤用									
Z230300005		m3	144	2,900	417,600		管理費区分：0		
合計					473,760				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 56号	下層路盤(車道・路肩部)	t=24cm RC-40					
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	240mm, 2層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	829	1,666	1,381,114		03-03-02 管理費区分: 0
合計					1,381,114		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 57号	上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm M-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) CB410040	粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用	m2	829	1,182	979,878		03-03-02 管理費区分: 0
合計					979,878		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 58号	表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13						
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	3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m ²	819	1,724	1,411,956		03-03-03 管理費区分: 0	
合計					1,411,956			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 59号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	t=40cm RC-40						
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)(ICT) CB410080	400mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40	m ²	1,339	2,091	2,799,849		03-03-02 管理費区分: 0	
合計					2,799,849			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 60号	上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	t=13cm M-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	130mm, 1層施工, 粒度調整碎石 M-40						03-03-02
CB410090		m2	1,238	1,141	1,412,558		管理費区分: 0
合計					1,412,558		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 61号	表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	3.0m超, 40mm, ②再生密粒度As13, プライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-03
CB410260		m2	1,231	1,724	2,122,244		管理費区分: 0
合計					2,122,244		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 62号	凍上抑制層	t=15cm 路盤用砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土	2.5m未満						02-01-02
CB210520		m3	223	6,080	1,355,840		管理費区分：0
砂 路盤用							
Z230300005		m3	223	2,900	646,700		管理費区分：0
合計					2,002,540		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 63号	上層路盤(歩道部)	t=10cm C-20					
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)	100mm, 1層施工, 切込碎石C-20, 全ての費用						03-03-02
CB410041		m2	223	1,372	305,956		管理費区分：0
合計					305,956		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 64号	表層(歩道部)	t=3cm ㊦再生細粒度As13F					
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, ㊦再生細粒度As13, タックコート PK-4, 全ての費用	m2	224	1,455	325,920		03-03-03 管理費区分: 0
合計					325,920		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 65号	凍上抑制層	t=17cm 路盤用砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土 CB210520	2.5m未満	m3	26	6,080	158,080		02-01-02 管理費区分: 0
砂 路盤用 Z230300005		m3	26	2,900	75,400		管理費区分: 0
合計					233,480		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 66号	下層路盤(車道・路肩部)	t=10cm RC-40					
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	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	13	751	9,763		03-03-02 管理費区分: 0
合計					9,763		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 67号	下層路盤(車道・路肩部)	t=24cm RC-40					
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	240mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	152	1,666	253,232		03-03-02 管理費区分: 0
合計					253,232		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 68号	上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm M-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) CB410040	粒度調整碎石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用	m2	152	1,182	179,664		03-03-02 管理費区分: 0
合計					179,664		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 69号	表層(車道・路肩部)	t=4cm ②再生密粒度As13					
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	3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	151	1,724	260,324		03-03-03 管理費区分: 0
合計					260,324		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 70号	下層路盤(車道・路肩部)	t=25cm RC-40					
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, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	197	1,706	336,082		03-03-02 管理費区分: 0
合計					336,082		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 71号	表層(車道・路肩部)	t=5cm ㊶再生細粒度As13F					
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	3.0m超, 50mm, ㊶再生細粒度As13F, 7°ライムコート PK-3, 全ての費用	m2	194	1,989	385,866		03-03-03 管理費区分: 0
合計					385,866		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 72号	標識柱	単柱式T式曲柱 φ 60.5					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標識柱・基礎設置(路側式) WB812110	単柱式(基礎含む)φ60.5, 3~4基, 無, 無, 有, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	基	4	61,090	244,360		単 30号 06-02-08 管理費区分: 0
合計					244,360		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 73号	標識板	警戒標識板					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) WB812150	有, 3~4基, 無, 無	基	4	76,840	307,360		単 31号 06-02-08 管理費区分: 0
合計					307,360		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 74号	視線誘導標	土中建込用 両面反射					
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	土中建込, 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 30本以上(標準), 無, 無	本	24	15,500	372,000		単 32号 06-02-09 管理費区分: 0
合計					372,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 75号	視線誘導標	コン中建込用 両面反射					
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(穿孔含む), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 30本以上(標準), 無, 無	本	5	20,630	103,150		単 33号 06-02-09 管理費区分: 0
合計					103,150		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 76号	視線誘導標	防護柵取付用 両面反射					
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) WB812310	防護柵取付, 手間+材料費, 両面, 反射 体径φ100以下 バンド式, 標準, 30本 以上(標準), 無, 無	本	2	5,211	10,422		単 34号 06-02-09 管理費区分: 0
合計					10,422		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 77号	線形誘導標	反射式線形誘導標					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
反射式線形誘導標 両面反射 ZZ99*01*01007		基	4	51,300	205,200		管理費区分: 0
コンクリート CB240010	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾 (5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.8	34,730	27,784		02-03-01 管理費区分: 0
基礎砕石 CB221110	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1.4	1,685	2,359		02-02-02 管理費区分: 0
合計					235,343		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 78号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
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							単 35号 02-04-04
	WB010211	人日	51	16,630	848,130		管理費区分：0
合計					848,130		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 79号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員B							単 36号 02-04-04
	WB010212	人日	51	14,380	733,380		管理費区分：0
合計					733,380		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 80号	システム初期費(ICT)							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	システム初期費 (ICT)	モータクレータ						単 37号 01-02-02
	WB010510		式	1		623,000		管理費区分:0
	合計					623,000		

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号 WB810870	人力施工による植生工	植生シート工(標準品), 500m2以上1000m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価	1,072
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工(植生シート) 肥料袋無(標準品) 単価補正1.100(FP3)	Q001413002	m2	1	1,072.11	1,072	管理費区分: 0	
合計						1,072		
単価						1,072	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB810830	機械播種施工による植生工	種子散布工, 250m2以上500m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価	309
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 種子散布 単価補正1.250(FP3)	Q001411001	m2	1	309.31	309	管理費区分: 0	
合計						309		
単価						309	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB810830	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工, 3cm, 100m2未満, 無, 無, 無	単位	m2	単位数量		1	単価	7,628
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工(植生基材吹付) 厚3cm 単価補正1.500(FP3)		Q001408001	m2	1	7,628.02	7,628	管理費区分: 0		
合計						7,628			
単価						7,628	円/m2		

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	防草版設置	単位	m	単位数量	100	単価	12,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防草版1100×1000 ZZ99*01*01004		枚	100	7,790	779,000	管理費区分：0
	差筋 L=300 ZZ99*01*01005		本	200	200	40,000	管理費区分：0
	アンカーピン L=400 ZZ99*01*01006		本	200	400	80,000	管理費区分：0
	コンクリート CB240010	無筋・鉄筋構造物, 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	5	28,970	144,850	02-03-01 管理費区分：0
	型枠 CB240210	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	10	10,890	108,900	02-02-06 管理費区分：0
	目地材設置 WB440050		m2	0.5	2,550	1,275	単 38号 04-04-01 管理費区分：0
	土木一般世話役 R0125		人	1.38	33,860	46,726	[] [1] 管理費区分：0
	普通作業員 R0102		人	2.76	22,130	61,078	[] [1] 管理費区分：0
	諸雑費(率+まるめ) ZS8000004	4%	式	1		4,171	[1] [] 管理費区分：0
	合計					1,266,000	
	単価					12,660	円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	単位	m	単位数量	10	単価	9,706
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001365003	m	10	4,216.68	42,166	管理費区分:0	
	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000	Z002308010	個	5	10,600	53,000	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	0.6	3,150	1,890	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		4	管理費区分:0	
	合計					97,060		
	単価					9,706	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側 溝3種 JIS A 5372,400A 400×400× 2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	単位	m	単位数量	10	単価	11,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001365003		m	10	4,216.68	42,166	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	13,900	69,500	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		66	管理費区分:0	
	合計					114,000		
	単価					11,400	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,US1-B-B450, L=2000mm, 1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0, 0.7m ³ /10m	単位	m	単位数量	10	単価	10,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001365003	m	10	4,216.68	42,166	管理費区分: 0	
	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 450 450×450×2000	Z231023050	個	5	12,500	62,500	管理費区分: 0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m ³	0.84	3,150	2,646	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		88	管理費区分: 0	
	合計					107,400		
	単価					10,740	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,US1-A-B600,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.8m3/10m	単位	m	単位数量	10	単価	13,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001365003	m	10	4,216.68	42,166	管理費区分：0	
	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 600 600×600×2000	Z231023060	個	5	18,600	93,000	管理費区分：0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	0.96	3,150	3,024	管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		10	管理費区分：0	
合計						138,200		
単価						13,820	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000を超え2000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシャー 40~0,1	単位	m	単位数量	10	単価	35,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001365004		m	10	6,606.54	66,065	管理費区分：0	
	側溝 排水フォームB1000-H1000 Y000300000001		個	5	56,600	283,000	管理費区分：0	
	再生クラッシャー RC-40 Z002122003		m3	1.56	3,150	4,914	管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		21	管理費区分：0	
	合計					354,000		
	単価					35,400	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,BF1-B450,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.64m3/10m	単位	m	単位数量	10	単価	8,379
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001365003	m	10	4,216.68	42,166	管理費区分:0	
	ベンチリュウム 1種 450 45×29.5×200cm JISA5372	Z231025060	個	5	7,840	39,200	管理費区分:0	
	再生クラッシュラン RC-40	Z002122003	m3	0.768	3,150	2,419	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		5	管理費区分:0	
	合計					83,790		
	単価					8,379	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	15,430
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	6,415.8	64,158	管理費区分: 0	
	自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000 Z231024235		個	5	14,700	73,500	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	19,050	6,267	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	19,050	8,077	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		30	管理費区分: 0	
	合計					154,300		
	単価					15,430	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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, 再生クラッシュラン 40~0,	単位	m	単位数量	10	単価	15,880
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	6,415.8	64,158	管理費区分:0	
	自由勾配側溝 縦断用 400×600×2000	Z231024240	個	5	15,600	78,000	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	19,050	6,267	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	19,050	8,077	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		30	管理費区分:0	
	合計					158,800		
	単価					15,880	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号 WB821430	蓋版	据付け,無し,FG3-B1-B300,40kg/枚 以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	18,790
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	380.46	38,046	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-25 300用 幅995mm	Z230151005	枚	100	18,400	1,840,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		954	管理費区分:0	
合計						1,879,000		
単価						18,790	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号 WB821430	蓋版	据付け,無し,FG3-B1-B400,40を超え 170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	25,940
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	932.28	93,228	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		772	管理費区分:0	
合計						2,594,000		
単価						25,940	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号 WB821430	蓋版	据付け,無し,FG3-B1-B400,40を超え 170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単価数量	100	単価	2,953
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	932.28	93,228	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	2,020	202,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		72	管理費区分:0	
	合計					295,300		
	単価					2,953	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号 WB821430	蓋版	据付け,無し,B1000-W1000 軽荷重用 ,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	62,840
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	932.28	93,228	管理費区分:0	
	ますぶた用滑止グレチク [®] (鎖付) T-2 1000×1000用	Z230153030	組	100	61,900	6,190,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		772	管理費区分:0	
合計						6,284,000		
単価						62,840	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号 WC692400	足掛金物据付		単位	本	単位数量	1	単価	6,708
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マンホール用足掛金物 ワイドステップ 幅300×φ19 現場打用 Z231335005		個	1	3,060	3,060	管理費区分：0	
	特殊作業員 R0101		人	0.07	29,990	2,099	管理費区分：0	
	普通作業員 R0102		人	0.07	22,130	1,549	管理費区分：0	
	合計					6,708		
	単価					6,708	円/本	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 26号 WB810530	防護柵撤去工(カトレベル撤去工)	土中建込・耐雪型, Gr-C2-3E, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価	2,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
カトレベル撤去工 土中建込用 A3、B3、C2 耐雪型 単価補正1.000(FP3)		Q001120003	m	1	2,070.6	2,070	管理費区分: 0	
合計						2,070		
単価						2,070	円/m	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 27号 WB810770	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込, ビーム式・ハネ式, 3m, 無, 無	単位	m	単位数量	100	単価	1,071
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・ハネ式 単価補正1.000(FP3)		Q001164004	m	100	1,071	107,100	管理費区分: 0	
合計						107,100		
単価						1,071	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	8,652
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1.000 (FP3)		Q001611001	m3	1	8,652.67	8,652	管理費区分：0	
合計						8,652		
単価						8,652	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	17,160
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1.000 (FP3)		Q001611007	m3	1	17,159.9	17,159	管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		1	管理費区分：0	
合計						17,160		
単価						17,160	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号 WB812110	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5,3~4基,無,無,有,有,下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	単位数量		1	単価	61,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式メッキ+塗装φ60.5 単価補正1.250(FP3)	Q001200005	基	1	58,375	58,375	管理費区分:0		
	道路標識設置工 加算額 曲げ支柱φ60.5	Q001234004	本	1	2,715	2,715	管理費区分:0		
	合計					61,090			
	単価					61,090	円/基		

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号 WB812150	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有, 3~4基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価	76,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	警戒標識板 全反射アルミ板t=2mm カプセルレス型 Z231080010		m2	1	71,600	71,600	管理費区分: 0	
	標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間 単価補正1.150(FP3) Q001208001		基	1	5,232.5	5,232	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		8	管理費区分: 0	
	合計					76,840		
	単価					76,840	円/基	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32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	土中建込, 手間+材料費, 両面反射反 射径φ100下反射体1個, 標準, 30本以 上(標準), 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	15,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中スノーポール併用 両面反射 φ100以下 反射体数1個 単価補正1.000(FP3)		Q001310001	本	1	15,498.45	15,498	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		2	管理費区分: 0	
合計						15,500		
単価						15,500	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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(穿孔含む), 手間+材料費 , 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 30本以上(標準), 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	20,630
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 穿孔有 単価補正1.000(FP3)		Q001312001	本	1	20,624.2	20,624	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		6	管理費区分: 0	
合計						20,630		
単価						20,630	円/本	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 34号 WB812310	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	防護柵取付, 手間+材料費, 両面, 反射 体径φ100以下 バント式, 標準, 30本 以上(標準), 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	5,211
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用 両面反射 φ100以下 バント式 単価補正1.000(FP3)		Q001306001	本	1	5,211.6	5,211	管理費区分: 0	
合計						5,211		
単価						5,211	円/本	

2次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 35号 WB010211	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	16,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		R0803	人	1	16,630	16,630	管理費区分: 0	
合計						16,630		
単価						16,630	円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号 WB010212	交通誘導警備員B	条件	単位	人日	単位数量	金額	単価	14,380
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	R0804		人	1	14,380	14,380	管理費区分：0	
合計						14,380		
単価						14,380	円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号 WB010510	システム初期費 (ICT)	モータグ ^レ レータ ^ク	単位	式	単位数量	金額	単価	623,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Z006890003		式	1	623,000	623,000	管理費区分：0	
合計						623,000		

3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号 WB440050	目地材設置		単位	m2	単位数量	100	単価	2,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型わく工							
	R0133		人	4.1	35,600	145,960	管理費区分：0	
	樹脂発泡体目地板 厚10mm 30倍							
	Z004156006		m2	109	1,000	109,000	管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		40	管理費区分：0	
	合計					255,000		
	単価					2,550	円/m2	

登 録 単 価

工事名	東北横浜線道路改良工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Y00030000001	側溝	排水フレームB1000-H1000	個	56,600	2025	2	確定
Y00030100001	側溝蓋	ますぶた用グレーチング B1400-W1400 軽荷重用	枚	180,000	2025	2	確定
Y00030200001	集水桝	プレキャスト集水桝SM-B800-L800-H1000	個	123,000	2025	2	確定
Y00035600001	ボックスカルバート	遠心ボックスカルバートCSB450	個	106,700	2025	2	確定
Y00035600002	ボックスカルバート	ベンチフレームボックスB450	個	18,400	2025	2	確定
Y00166400001	暗渠排水管	硬質ポリエチレンパイプ φ200	m	6,250	2025	2	確定
Z002012010001	生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	18,300	2025	2	確定
ZZ99*01*01001	処分費 無筋Co		t	1,200	2025	2	確定
ZZ99*01*01002	処分費 鉄筋Co		t	1,500	2025	2	確定
ZZ99*01*01003	処分費 As塊		t	1,000	2025	2	確定
ZZ99*01*01004	防草版1100×1000		枚	7,790	2025	2	確定
ZZ99*01*01005	差筋 L=300		本	200	2025	2	確定
ZZ99*01*01006	アンカーピン L=400		本	400	2025	2	確定
ZZ99*01*01007	反射式線形誘導標	両面反射	基	51,300	2025	2	確定
ZZ99*01*01008	処分費 金属くず		t	1,000	2025	2	確定

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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		34,178,098		
道路土工 (0002)	式	1		8,428,036		
掘削工 (0003)	式	1		436,828	工種 04:道路改良工事	
掘削 (0004)	m3	960		344,640	オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
掘削	m3	960	359	344,640	CB210100 331.59 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
掘削 (0005)	m3	80		92,188	オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
掘削	m3	76	1,213	92,188	CB210100 1311.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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	片切掘削				
路体盛土工 (0006)	式	1		1,398,641	工種 04:道路改良工事	
路体(築堤)盛土 (0007)	m3	120		722,612	オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
路体(築堤)盛土	m3	121	5,972	722,612	CB210510 6722.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01 施工幅員	2.5m未満				

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
路体(築堤)盛土 (0008)	m3	110		103,005	オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	109	945	103,005	CB210510 857.6 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
----- J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満			
路体(築堤)盛土 (0009)	m3	2,260		573,024	オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	2,256	254	573,024	CB210510 240.29 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0
----- J01 施工幅員		4.0m以上			
----- J02 施工数量		20,000m3未満			
----- J03 障害の有無		無し			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
路床盛土工 (0010)	式	1		2,439,420	工種 04:道路改良工事	
路床盛土 (0011)	m3	1,880		2,439,420	オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
路床盛土	m3	300		6,080	1,824,000	CB210520 6824.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		J01 施工幅員	2.5m未満			
路床盛土	m3	1,578		390	615,420	CB210520 369.68 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		J01 施工幅員	4.0m以上			
		J02 施工数量	20,000m3未満			
		J03 障害の有無	無し			
法面整形工						工種 04:道路改良工事

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	
(0012)	式	1		824,647		
法面整形(盛土部) (0013)	m2	1,010		757,759	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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
法面整形	m2	1,009	751	757,759	CB220010 729.97 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 整形箇所		盛土部				
J02 法面締固めの有無		有り				
J03 現場制約の有無		無し				
J04 土質		ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土				
J05 費用の内訳		全ての費用				
法面整形(切土部) (0014)	m2	70		66,888	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
法面整形	m2	72	929	66,888	CB220010 918.97 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02	
J01 整形箇所		切土部				

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳	無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
残土処理工 (0015)	式	1		3,328,500	工種 04:道路改良工事
土砂等運搬 (0016)	m3	2,100		3,328,500	オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
土砂等運搬	m3	2,100	1,585	3,328,500	CB210110 1400.5 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		J01 土砂等発現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離(km)(DID区間無)	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 7.5km以下		
地盤改良工 (0017)	式	1		1,922,220	
置換工 (0018)	式	1		1,922,220	工種 04:道路改良工事
置換					オプション入力

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
(0019)	m3	540		1,922,220	第0010号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
路床盛土	m3	543	390	211,770	CB210520 369.68 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工幅員		4.0m以上			
J02 施工数量		20,000m3未満			
J03 障害の有無		無し			
再生クラッシャーラン RC-40	m3	543	3,150	1,710,450	Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
法面工 (0020)	式	1		2,239,022	
植生工 (0021)	式	1		1,011,002	工種 04:道路改良工事
植生シート (0022)	m2	560		602,464	オプション入力 第0011号内訳書

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
					単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
人力施工による植生工 ----- J01 工種区分 J02 施工規模 J03 時間制約を受ける場合の補正	m2	562	1,072	602,464	WB810870 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
種子散布 (0023)	m2	310		95,790	オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
機械播種施工による植生工 ----- J01 工種区分 J03 施工規模 J04 時間制約を受ける場合の補正	m2	310	309	95,790	WB810830 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
植生基材吹付 (0024)	m2	40		312,748	単価補正 オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
機械播種施工による植生工	m2	41	7,628	312,748	WB810830 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 工種区分 J02 吹付厚 J03 施工規模 J04 時間制約を受ける場合の補正 J05 法面垂直高による補正 J06 枠内吹付の場合の補正		植生基材吹付工 3cm 100m2未満 無 無 無			
防草工 (0025)	式	1		1,228,020	オプション入力 工種 04:道路改良工事
防草版設置 (0026)	m	100		1,228,020	オプション入力 第0014号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
防草版設置					オプション入力

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
東北横浜線道路改良工事					
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
	m	97	12,660	1,228,020	単位数 100 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
防草版1100×1000	枚	100	7,790	779,000	ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
差筋 L=300	本	200	200	40,000	ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
アンカーピン L=400	本	200	400	80,000	ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
コンクリート					CB240010 30615.0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	5	28,970	144,850	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		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	10	10,890	108,900	CB240210 10100.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		鉄筋・無筋構造物			
目地材設置	m2	0.5	2,550	1,275	WB440050 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	人	1.38	33,860	46,726	R0125 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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	2.76	22,130	61,078	R0102 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
諸雑費1：対象					歩 2026.02 単 2026.02	単価地区 六ヶ所村
					労調係数 1.000 00-00 0	豪雪割増
					潮間割増 0%	係数ランク 1
					単価補正	
諸雑費(率+まるめ)					ZS800004	管理費区分 0
		式	1	4,171	歩 2026.02 単 2026.02	
諸雑費1 諸雑費率=4.000%					単価地区 六ヶ所村	労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増	潮間割増 0%
					係数ランク 1	
					単価補正	
擁壁工 (0027)	式	1		400,356		
場所打擁壁工(構造物単位) (0028)	式	1		400,356	工種 04:道路改良工事	
重力式擁壁 (0029)	m3	5		400,356	オプション入力	
					第0015号内訳書	
					単位数量	1 m3
					管理費区分 0	歩 2026.02 単 2026.02
					単価地区 六ヶ所村	労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増	潮間割増 0%
					係数ランク 1	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
重力式擁壁					CB226320 71604.0	管理費区分 0
		m3	5.4	74,140	歩 2026.02 単 2026.02	
J01 擁壁平均高さ					1mを超え2m未満	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
		J02 コンクリート規格 J03 基礎碎石の有無 J04 均しコンクリートの有無 J05 養生工の種類 J06 圧送管延長距離区分	土木(3)・港湾(6) 18-8-40 有り 無し 一般養生 延長無し		単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
カーポート工 (0030)	式	1		2,139,538		
作業土工 (0031)	式	1		589,393	工種 04:道路改良工事	
床掘り (0032)	m3	370		113,193	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
床掘り	m3	111	269	29,859	CB210030 244.12 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
		J01 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無	土砂 標準 無し 無し			
床掘り	m3	258	323	83,334	CB210030 290.57 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村	
		J01 土質 J02 施工方法	土砂 平均施工幅1m以上2m未満			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
		J03 土留方式の種類 J04 障害の有無	無し 無し		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
埋戻し (0033)	m3	170		476,200	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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
埋戻し	m3	108.7	3,207	348,600	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
埋戻し	m3	63.2	2,019	127,600	CB210410 2025.1 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
プレキャストカルバート工 (0034)	式	1		1,550,145	工種 04:道路改良工事	

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
プレキャストボックス (0035)	m	18		1,215,740	オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
ボックスカルバート	m	17.8	68,300	1,215,740	CB222880 64826.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
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 ラフテレンクレーン賃料補正係数 J08 費用の内訳		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			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
遠心ボックスカルバート (0036)	m	5		334,405	オプション入力 第0019号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
ボックスカルバート	m	4.7	71,150	334,405	CB222880 64826.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村
J01 作業区分 J02 製品長		据付 2.0m/個			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 内空幅・内空高(m) J04 基礎材種別 J05 PC鋼材による縦締め J06 ラフレージンクレーン賃料補正係数 J08 費用の内訳		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			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
排水構造物工 (0037)	式	1		15,911,827		
作業土工 (0038)	式	1		355,823	工種 04:道路改良工事	
床掘り (0039)	m3	150		46,295	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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
床掘り	m3	10	269	2,690	CB210030 244.12 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無		土砂 標準 無し 無し				
床掘り	m3	135	323	43,605	CB210030 290.57 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村	
J01 土質 J02 施工方法		土砂 平均施工幅1m以上2m未満				

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
		J03 土留方式の種類 J04 障害の有無	無し 無し		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
埋戻し (0040)	m3	110		309,528	オプション入力 第0021号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
埋戻し	m3	77	3,207	246,939	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
埋戻し	m3	31	2,019	62,589	CB210410 2025.1 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
側溝工 (0041)	式	1		9,443,117	工種 04:道路改良工事	

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
東北横浜線道路改良工事					
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U型側溝 (0042)	m	48		467,829	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	48.2	9,706	467,829	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 J05 U型側溝の規格 J08 時間的制約の有無 J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無 J11 基礎砕石の種類 J12 基礎砕石設計数量(実数入力)		据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m			
プレキャストU型側溝 (0043)	m	191		2,159,298	オプション入力 第0023号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝					WB821410

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
	m	174.6	11,400	1,990,440	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J05 U型側溝の規格		400A 400×400×2000			
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			
U型側溝	m	15.9	10,620	168,858	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J05 U型側溝の規格		400A 400×400×2000			
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		無し			
プレキャストU型側溝 (0044)	m	18		192,246	オプション入力 第0024号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	17.9	10,740	192,246	WB821410 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
東北横浜線道路改良工事					
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
J01 作業区分		据付け			歩 2026.02 単 2026.02
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し			単価地区 六ヶ所村
J03 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J04 U型側溝の種類		US1-B-B450			豪雪割増
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下			単価補正
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)		0.7m3/10m			
プレキャストU型側溝 (0045)	m	19		263,962	オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	19.1	13,820	263,962	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付け			歩 2026.02 単 2026.02
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し			単価地区 六ヶ所村
J03 夜間作業の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J04 U型側溝の種類		US1-A-B600			豪雪割増
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下			単価補正
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			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)		0.8m3/10m				
プレキャストU型側溝 (0046)	m	2		74,340	オプション入力 第0026号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
U型側溝	m	2.1	35,400	74,340	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		1000を超え2000kg/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)		1.3m3/10m				
プレキャストU型側溝 (0047)	m	7		44,109	オプション入力 第0027号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	6.5	6,786	44,109	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		BF1-B300			
J06 U型側溝の規格・仕様		L=2000mm			
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下			
J08 時間的制約の有無		無し			
J09 施工箇所における補正		無し			
J10 基礎碎石施工の有無		有り			
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシュラン 40～0			
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)		0.5m3/10m			
プレキャストU型側溝 (0048)	m	192		1,607,930	オプション入力 第0028号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	191.9	8,379	1,607,930	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		BF1-B450			
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			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
J09 施工箇所における補正 J10 基礎碎石施工の有無 J11 基礎碎石の種類 J12 基礎碎石設計数量(実数入力)		無し 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.64m3/10m			
プレキャストU型側溝 (0049)	m	26		1,128,007	オプション入力 第0029号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
ボックスカルバート	m	26.3	42,890	1,128,007	CB222880 222260.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分 J02 製品長 J03 内空幅・内空高(m) J04 基礎材種別 J06 ラフテレーンクレーン賃料補正係数 J08 費用の内訳		据付 1.0m/個 1.25<B<=2.5 1.25<H<=2.5 基礎碎石 標準 全ての費用			
自由勾配側溝 (0050)	m	3		48,328	オプション入力 第0030号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
自由勾配側溝					WB821420

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
	m	2	15,430	30,860	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		0.31m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クワッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.6m3/10m			
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	1.1	15,880	17,468	WB821420 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		0.31m3/10m			
J06 基礎砕石施工の有無		有り			
J07 基礎砕石の種類		再生クワッシュラン 40~0			
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)		0.6m3/10m			
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			
L型側溝 (0051)	m	109		1,701,746	オプション入力 第0031号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
歩車道境界ブロック	m	108.8	9,463	1,029,574	CB422510 9335.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		再生クワッシュラン RC-40			
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40(高炉)			
J06 養生工の有無		有り			
コンクリート	m3	16.3	26,170	426,571	CB240010 27663.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		コンクリートポンプ車打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J04 設計日打設量		10m3以上100m3未満			
J05 養生工の種類		一般養生			
J06 圧送管延長距離区分		延長無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			
型枠	m2	43.5	5,646	245,601	CB240210 5104.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		均しコンクリート			
側溝蓋 (0052)	枚	450		1,746,463	オプション入力 第0032号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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 週休2日補正 週休2日(月単位)
蓋版	枚	87	2,533	220,371	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J04 蓋版の規格		300 41.2×9.5×50			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
蓋版	枚	344	3,253	1,119,032	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J04 蓋版の規格		400 51.2×11×50			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
蓋版	枚	12	18,790	225,480	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		FG3-B1-B300			
J05 規格・仕様区分		40kg/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			
蓋版	枚	7	25,940	181,580	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		FG3-B1-B400			
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			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	施工箇所における補正	無し		単価補正	
側溝蓋 (0053)	枚	3		8,859	オプション入力 第0033号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
蓋版	枚	3	2,953	8,859	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01	作業区分	据付け			
	J02	夜間作業の有無	無し			
	J03	蓋版の種類	FG3-B1-B400			
	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			
管渠工 (0054)	式	1		270,345	工種 04:道路改良工事	
暗渠排水管 (0055)	m	16		270,345	オプション入力 第0034号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
暗渠排水管					CB222770 5064.1	

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
東北横浜線道路改良工事					
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
	m	15.9	7,093	112,778	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付			
J02 管種別		直管			
J03 呼び径		200～400mm			
J05 費用の内訳		全ての費用			
フィルター材	m3	9.5	11,700	111,150	CB222780 7288.4 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 フィルター材の種類		クラッシュラン C-80			
J02 費用の内訳		全ての費用			
吸出し防止材設置	m2	54.1	858	46,417	CB224720 1026.3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
集水柵・マンホール工 (0056)	式	1		3,326,517	工種 04:道路改良工事
現場打ち集水柵 (0057)	箇所	9		1,721,040	オプション入力 第0035号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	2	98,320	196,640	CB222950 94512.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		0.65m3を超え0.69m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	113,000	113,000	CB222950 108610.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		0.77m3を超え0.82m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	2	130,600	261,200	CB222950 125620.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		0.92m3を超え0.97m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	218,900	218,900	CB222950 208150.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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		1.52m3を超え1.61m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	242,100	242,100	CB222950 230280.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		1.70m3を超え1.80m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	309,800	309,800	CB222950 294880.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		2.23m3を超え2.35m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	379,400	379,400	CB222950 361280.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		2.77m3を超え2.92m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
プレキャスト集水桝 (0058)	基	2		270,200	オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 基 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
プレキャスト集水桝	基	2	12,100	24,200	CB222800 11817.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		据付			
J02 製品質量(kg/基)		800kgを超え1200kg以下			
J03 基礎碎石の有無		有り			
J04 費用の内訳		全ての費用			
プレキャスト集水桝(材料費)	基	2	123,000	246,000	CB222810 1.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
蓋 (0059)	枚	11		934,280	オプション入力 第0037号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
蓋版	枚	2	37,340	74,680	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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		B800-W800 軽荷重用			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	
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	
蓋版	枚	2	74,040	148,080	WB821430	
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
J01 作業区分		据付け			労調係数	1.000 00-00 0
J02 夜間作業の有無		無し			豪雪割増	
J03 蓋版の種類		B800-W800 T-25			潮間割増	0% 係数ランク 1
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			単価補正	
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	3	62,840	188,520	WB821430	
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
J01 作業区分		据付け			労調係数	1.000 00-00 0
J02 夜間作業の有無		無し			豪雪割増	
J03 蓋版の種類		B1000-W1000 軽荷重用			潮間割増	0% 係数ランク 1
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			単価補正	
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	3	114,000	342,000	WB821430	
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
J01 作業区分		据付け			労調係数	1.000 00-00 0
J02 夜間作業の有無		無し			豪雪割増	
J03 蓋版の種類		B1000-W1000 T-25			潮間割増	0% 係数ランク 1
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			単価補正	
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し				
蓋版	枚	1	181,000	181,000	WB821430	
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
J01 作業区分		据付け			労調係数	1.000 00-00 0
J02 夜間作業の有無		無し				
J03 蓋版の種類		B1400-W1400 軽荷重用				

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
東北横浜線道路改良工事					
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
J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		40を超え170kg/枚以下 無し 無し			豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
足掛金具 (0060)	本	18		120,744	オプション入力 第0038号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
足掛金物据付	本	18	6,708	120,744	WC692400 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
鉄筋 (0061)	t	0.17		67,048	オプション入力 第0039号内訳書 単位数 1 t 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
鉄筋	t	0.17	394,400	67,048	CB431720 406140.0 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳		SD345 D13 全ての費用			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
路面排水柵 (0062)	箇所	5		213,205	オプション入力 第0040号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
プレキャスト集水柵	基	5	6,641	33,205	CB222800 6206.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
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		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用			Z231042005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
路面排水柵 400×400 グレーチングT-25付き	個	5	36,000	180,000	Z231042005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
地下排水工					工種 04:道路改良工事	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	
(0063)	式	1		2,516,025		
地下排水 (0064)	m	137		2,516,025	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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
暗渠排水管	m	136.8	6,692	915,465	CB222770 4564.6 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					J01 作業区分 据付 J02 管種別 波状管 J03 呼び径 200~400mm J04 継手材料費 不要 J05 費用の内訳 全ての費用	
フィルター材	m3	136.8	11,700	1,600,560	CB222780 7288.4 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					J01 フィルター材の種類 クラッシュラン C-80 J02 費用の内訳 全ての費用	
構造物撤去工 (0065)	式	1		3,137,099		
防護柵撤去工 (0066)	式	1		51,084	工種 99:	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
防護柵撤去(ガードレール) (0067)	m	16		33,948	オプション入力 第0042号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	m	16.4	2,070	33,948	WB810530 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分			土中建込・耐雪型		
J02 規格・仕様			Gr-C2-3E		
J03 夜間作業の補正			無		
J04 時間的制約を受ける場合の補正			無		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去 (0068)	m	16		17,136	オプション入力 第0043号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	m	16	1,071	17,136	WB810770 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村
J01 施工区分			土中建込		
J02 防護柵種類			ビーム式・パネル式		

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 支柱間隔		3m			労調係数	1.000 00-00 0
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			豪雪割増	
J05 夜間作業の補正		無			潮間割増	0% 係数ランク 1
J05 夜間作業の補正		無			単価補正	
構造物取壊し工 (0069)	式	1		1,638,666	工種 99:	
コンクリート構造物取壊し (0070)	m3	68		1,150,686	オプション入力 第0044号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
構造物とりこわし	m3	1.5	8,652	12,978	WB824010 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 構造物区分		無筋構造物				
J02 工法区分		機械施工				
J03 時間的制約の有無		無し				
J04 夜間作業の有無		無し				
J05 低騒音・低振動対策		不要				
構造物とりこわし	m3	66.3	17,160	1,137,708	WB824010 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 構造物区分		鉄筋構造物				
J02 工法区分		機械施工				
J03 時間的制約の有無		無し				
J04 夜間作業の有無		無し				
J05 低騒音・低振動対策		不要				

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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 (0071)	m	11		8,102	オプション入力 第0045号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
舗装版切断	m	11.3	717	8,102	CB430510 700.44 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
舗装版破碎 (0072)	m2	2,110		479,878	オプション入力 第0046号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
舗装版破碎	m2	2,114	227	479,878	CB430310 217.37 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
J02 障害等の有無		無し			
J03 騒音振動対策		不要			

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳	15cm以下 有り 全ての費用			豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正		
運搬処理工 (0073)	式	1		1,447,349	工種 99:		
殻運搬 (0074)	m3	2		3,064	オプション入力 第0047号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)		
殻運搬	m3	1.5		2,043	CB227010 1790.5 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正		
	J01 殻発生作業 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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用					
殻運搬 (0075)	m3	66		167,341	オプション入力 第0048号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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
東北横浜線道路改良工事					
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
					週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬	m3	66.3	2,524	167,341	CB227010 2211.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		10.9km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0076)	m3	158		645,930	オプション入力 第0049号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬	m3	158.2	4,083	645,930	CB227010 3615.9 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 殻発生作業		舗装版破碎			
J02 積込工法区分		機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
J03 DID区間の有無		無し			
J07 運搬距離(km)(DID区間無)		11.5km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
現場発生品運搬 (0077)	t	1		9,114	オプション入力 第0050号内訳書 単位数 1 t 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
現場発生品及び支給品運搬	t	0.6	15,190	9,114	CB010410 13787.0 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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積、吊能力2.9t			
J02 DID区間の有無		無し			
J03 片道運搬距離(km)DID無		28.0km以下			
殻処分 (0078)	m3	2		4,200	オプション入力 第0051号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費 無筋Co	t	3.5	1,200	4,200	ZZ99*01*01001 管理費区分 T 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
殻処分 (0079)	m3	66		245,400	オプション入力 第0052号内訳書 単位数 1 m3

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
処分費 鉄筋Co	t	163.6	1,500	245,400	ZZ99*01*01002 管理費区分 T 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
殻処分 (0080)	m3	158		371,700	オプション入力 第0053号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
処分費 As塊	t	371.7	1,000	371,700	ZZ99*01*01003 管理費区分 T 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
殻処分 (0081)	m3	0.1		600	オプション入力 第0054号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費 金属くず	t	0.6	1,000	600	ZZ99*01*01008 管理費区分 T 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装 (0082)	式	1		17,728,331	
舗装工 (0083)	式	1		14,874,186	
アスファルト舗装工 (0084)	式	1		4,246,708	工種 06:舗装工事
凍上抑制層 (0085)	m3	140		473,760	オプション入力 第0055号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
路床盛土	m3	144	390	56,160	CB210520 369.68 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01 施工幅員	4.0m以上				
	J02 施工数量	20,000m3未満				
	J03 障害の有無	無し				
砂 路盤用	m3	144	2,900	417,600	Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
下層路盤(車道・路肩部) (0086)	m2	830		1,381,114	オプション入力 第0056号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
下層路盤(車道・路肩部)	m2	829	1,666	1,381,114	CB410030 2261.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02	
	J01 全仕上り厚(実数入力)	240mm				

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要		
		J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	2層施工 再生クワッシャー RC-40 全ての費用		単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正		
上層路盤(車道・路肩部) (0087)	m2	830		979,878	オプション入力 第0057号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)		
上層路盤(車道・路肩部)	m2	829	1,182	979,878	CB410040 637.83 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 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	粒度調整碎石 M-40 120mm 1層施工 全ての費用		歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正		
表層(車道・路肩部) (0088)	m2	820		1,411,956	オプション入力 第0058号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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)	m2	819	1,724	1,411,956	CB410260 1808.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
アスファルト舗装工 (0089)	式	1		6,334,651	オプション入力 工種 04:道路改良工事
下層路盤(車道・路肩部)(ICT) (0090)	m2	1,340		2,799,849	オプション入力 第0059号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	m2	1,339	2,091	2,799,849	CB410080 2062.2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		400mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (0091)	m2	1,240		1,412,558	オプション入力 第0060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
東北横浜線道路改良工事					
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 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	m2	1,238	1,141	1,412,558	CB410090 538.96 管理費区分 0
J01 全仕上り厚(実数入力)		130mm			歩 2026.02 単 2026.02
J02 施工区分		1層施工			単価地区 六ヶ所村
J03 材料		粒度調整砕石 M-40			労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
表層(車道・路肩部) (0092)	m2	1,230		2,122,244	オプション入力 第0061号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0
					歩 2026.02 単 2026.02
					単価地区 六ヶ所村
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(車道・路肩部)	m2	1,231	1,724	2,122,244	CB410260 1808.7 管理費区分 0
J01 平均幅員		3.0m超			歩 2026.02 単 2026.02
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			単価地区 六ヶ所村
J05 材料		②再生密粒度As13			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
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					オプション入力

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	
(0093)	式	1		2,634,416	工種 04:道路改良工事	
凍上抑制層 (0094)	m2	220		2,002,540	オプション入力 第0062号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
路床盛土	m3	223	6,080	1,355,840	CB210520 6824.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01 施工幅員	2.5m未満				
砂 路盤用	m3	223	2,900	646,700	Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
上層路盤(歩道部) (0095)	m2	220		305,956	オプション入力 第0063号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02	

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 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
上層路盤(歩道部)	m2	223	1,372	305,956	CB410041 920.81 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		100mm			
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		切込砕石C-20			
J04 費用の内訳		全ての費用			
表層(歩道部) (0096)	m2	220		325,920	オプション入力 第0064号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(歩道部)	m2	224	1,455	325,920	CB410261 1312.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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		30mm			
J05 材料		⑦再生細粒度As13			
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
J07 費用の内訳		全ての費用			
アスファルト舗装工 (0097)	式	1		936,463	オプション入力 工種 04:道路改良工事

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
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
凍上抑制層 (0098)	m3	30		233,480	オプション入力 第0065号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
路床盛土	m3	26	6,080	158,080	CB210520 6824.8 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工幅員		2.5m未満			
砂 路盤用	m3	26	2,900	75,400	Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
下層路盤(車道・路肩部) (0099)	m2	10		9,763	オプション入力 第0066号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)	m2	13	751	9,763	CB410030 1289.3 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		100mm			
J02 施工区分		1層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
下層路盤(車道・路肩部) (0100)	m2	150		253,232	オプション入力 第0067号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)	m2	152	1,666	253,232	CB410030 2261.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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)		240mm			
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			
上層路盤(車道・路肩部) (0101)	m2	150		179,664	オプション入力 第0068号内訳書 単位数 1 m2

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
					管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
上層路盤(車道・路肩部)	m2	152	1,182	179,664	CB410040 637.83
					管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 材料		粒度調整碎石 M-40			
J06 全仕上り厚(実数入力)		120mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0102)	m2	150		260,324	オプション入力 第0069号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(車道・路肩部)	m2	151	1,724	260,324	CB410260 1808.7
					管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
東北横浜線道路改良工事					
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
アスファルト舗装工 (0103)	式	1		721,948	オプション入力 工種 04:道路改良工事
下層路盤(車道・路肩部) (0104)	m2	200		336,082	オプション入力 第0070号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)	m2	197	1,706	336,082	CB410030 2261.7 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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) (0105)	m2	190		385,866	オプション入力 第0071号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(車道・路肩部)	m2	194	1,989	385,866	CB410260 1622.5 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
J01 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		3.0m超 50mm ⑦再生細粒度As13F プライムコート PK-3 全ての費用			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
標識工 (0106)	式	1		551,720		
小型標識工 (0107)	式	1		551,720	オプション入力 工種 04:道路改良工事	
標識柱 (0108)	基	4		244,360	オプション入力 第0072号内訳書 単位数 1 基 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
標識柱・基礎設置(路側式)	基	4	61,090	244,360	WB812110 管理費区分 0	
J01 柱の規格 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 J05 曲げ支柱加算 J06 柱の材料費の計上 J07 塗装仕様		単柱式(基礎含む) φ60.5 3~4基 無 無 有 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
標識板 (0109)	枚	4		307,360	オプション入力 第0073号内訳書	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
					単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	4	76,840	307,360	WB812150 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 標識板材料費の計上の有無		有			
J02 施工規模加算		3~4基			
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			
道路付属施設工 (0110)	式	1		720,915	
道路付属物工 (0111)	式	1		720,915	工種 04:道路改良工事
視線誘導標 (0112)	本	24		372,000	オプション入力 第0074号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
道路付属物設置工					WB812320

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
(視線誘導標設置)スノーポール併用	本	24	15,500	372,000	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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 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			
J05 施工規模		30本以上(標準)			
J06 夜間作業の補正		無			
J07 時間制約を受ける場合の補正		無			
視線誘導標 (0113)	本	5		103,150	オプション入力 第0075号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(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	5	20,630	103,150	WB812320 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		コンクリート建込(穿孔含む)			
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			
J05 施工規模		30本以上(標準)			
J06 夜間作業の補正		無			
J07 時間制約を受ける場合の補正		無			
視線誘導標 (0114)	本	2		10,422	オプション入力 第0076号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	本	2	5,211	10,422	WB812310 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		防護柵取付			
J02 材料費区分		手間+材料費			
J03 反射体の種類		両面			
J04 規格・仕様		反射体径φ100以下 バント式			
J05 加算額		標準			
J06 施工規模		30本以上(標準)			
J07 夜間作業の補正		無			
J08 時間制約を受ける場合の補正		無			
線形誘導標 (0115)	基	4		235,343	オプション入力 第0077号内訳書 単位数量 1 基 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
反射式線形誘導標 両面反射	基	4	51,300	205,200	ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
コンクリート					CB240010 36756.0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
東北横浜線道路改良工事					
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
	m3	0.8	34,730	27,784	管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 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			
基礎砕石	m2	1.4	1,685	2,359	CB221110 1335.6 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 砕石の厚さ		12.5cmを超え17.5cm以下			
J02 砕石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J03 費用の内訳		全ての費用			
仮設工 (0116)	式	1		1,581,510	
交通管理工 (0117)	式	1		1,581,510	工種 99:
交通誘導警備員 (0118)	人日	51		848,130	第0078号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員A			
交通誘導警備員A	人日	51	16,630	848,130	WB010211 管理費区分 0 歩 2026.02 単 2026.02

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	六ヶ所村
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
交通誘導警備員 (0119)	人日	51		733,380	第0079号内訳書	
					単位数	1 人日
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					週休2日補正	週休2日(月単位)
Q01 交通誘導警備員費			交通誘導警備員B			
交通誘導警備員B	人日	51	14,380	733,380	WB010212	
					管理費区分	0
					歩	2026.02 単 2026.02
					単価地区	六ヶ所村
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
直接工事費 (0120)	式	1		51,906,429		
共通仮設 (0121)	式	1		7,737,000		
共通仮設費 (0122)	式	1		1,202,000		
技術管理費 (0123)	式	1		623,000	工種 99:	

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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	
システム初期費 (ICT) (0124)	式	1		623,000	第0080号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0	
Q01 システム初期費		システム初期費 (ICT)			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位)	
システム初期費 (ICT)	式	1		623,000	WB010510 管理費区分 0	
J01 対象機械		モータグレーダ			歩 2026.02 単 2026.02 単価地区 六ヶ所村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
現場環境改善費 (0125)	式	1		579,000		
現場環境改善費 (率計上) (0126)	式	1		579,000		
市街地補正		市街地以外				
共通仮設費 (率計上) (0127)	式	1		6,535,000		
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		週休2日(月単位)	1.01			
純工事費 (0128)	式	1		59,643,429		

入力データリスト (本01)

工事名	東北横浜線道路改良工事			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
現場管理費 (0129)	式	1		20,594,000	
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				
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		0.24%		
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	週休2日(月単位)		1.02		
工事原価 (0130)	式	1		80,237,429	
一般管理費等 (0131)	式	1		14,122,571	
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 (0132)	式	1		94,360,000	
消費税額及び地方消費税額 (0133)	式	1		9,436,000	
工事費計 (0134)	式	1		103,796,000	