

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号            繰   第7010号

設計書番号        507-060-0105

関根蒲野沢線道路改良工事

実施 設計書

下北郡東通村大字蒲野沢地内

工 期 日

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

# 工 事 総 括 表

工事概要	施工延長 L = 180 m		
	道路土工	1	式
	カルバート工	1	式
	アスファルト舗装工	1	式
	区画線工	1	式
設計額	49,874,000 円 (内消費税	4,534,000 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	関根蒲野沢線道路改良工事				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		7,683,418		
道路土工							
		式	1		4,644,996		
掘削工							
		式	1		370,000		
不良土掘削	土砂						内 1号
		m3	680		251,600		
掘削	土砂						内 2号
		m3	320		118,400		
路床盛土工							
		式	1		259,000		
路床盛土							内 3号
		m3	500		259,000		
盛土工							
		式	1		889,432		
路肩盛土							内 4号
		m3	140		871,156		
路外盛土							内 5号
		m3	3		18,276		
不足土							
		式	1		1,050,750		
土材料							内 6号
		m3	470		1,050,750		
法面整形工							
		式	1		735,534		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事				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)		m2	520		493,218		内 7号
法面整形(盛土部)		m2	510		242,316		内 8号
残土処理工		式	1		1,340,280		
整地	残土受入れ地での処理	m3	680		98,600		内 9号
土砂等運搬	土砂	m3	680		1,241,680		内 10号
法面工		式	1		415,800		
植生工		式	1		415,800		
人工張芝	芝種類:張芝,施工規模:1000㎡以下	m2	550		415,800		内 11号
カルバート工		式	1		1,696,062		
作業土工		式	1		126,782		
床掘り	土砂	m3	30		61,646		内 12号
埋戻し	土砂	m3	20		65,136		内 13号
プレキャストカルバート工		式	1		1,569,280		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事				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
プレキャストボックス	RCB-B500-H500-L2000	m	32		1,569,280		内 14号
構造物撤去工		式	1		926,560		
防護柵撤去工		式	1		11,104		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-C-4E	m	8		11,104		内 15号
標識撤去工		式	1		49,156		
標識撤去		基	2		49,156		内 16号
道路付属物撤去工		式	1		12,925		
視線誘導標撤去	土中建込	本	11		12,925		内 17号
構造物取壊し工		式	1		202,152		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	17		12,376		内 18号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:7cm	m <sup>2</sup>	820		189,776		内 19号
運搬処理工		式	1		651,223		
殻運搬	無筋Co殻	m <sup>3</sup>	0.4		837		内 20号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事				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	無筋Co殻						内 21号
		m3	0.4		2,700		
殻運搬	As殻						内 22号
		m3	57		239,857		
殻処分	As殻						内 23号
		m3	57		403,800		
現場発生品運搬	スクラップ						内 24号
		t	0.2		4,029		
舗装							
		式	1		14,120,045		
舗装工							
		式	1		12,669,662		
アスファルト舗装工							本線
		式	1		12,190,752		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュアレン RC-40, 仕上り厚:400mm						内 25号
		m2	1,660		3,610,080		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:130mm						内 26号
		m2	1,660		2,250,504		
表層(車道・路肩部)	材料種類:密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超						内 27号
		m2	1,640		3,613,428		
表層(車道・路肩部)	材料種類:密粒度アスコン(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超						内 28号
		m2	1,620		2,716,740		
アスファルト舗装工							進入路
		式	1		478,910		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュアレン RC-40, 仕上り厚:250mm						内 29号
		m2	111		176,315		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事				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)	材料種類:密粒度アスコン(13F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	112		302,595		内 30号
区画線工		式	1		233,167		
区画線工		式	1		233,167		
熔融式区画線		m	220		128,402		内 31号
ペイント式区画線		m	790		104,765		内 32号
道路附属施設工		式	1		278,976		
境界工		式	1		125,360		
境界杭	境界杭規格:12×12×100, 施工区分:根巻き基礎無し	本	20		125,360		内 33号
道路附属物工		式	1		153,616		
視線誘導標	土中建込	本	12		153,616		内 34号
仮設工		式	1		938,240		
交通管理工		式	1		938,240		
交通誘導警備員	B	人日	64		938,240		内 35号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事					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	
直接工事費								
		式	1		21,803,463			
共通仮設								
		式	1		5,065,950			
共通仮設費								
		式	1		952,950			
技術管理費								
		式	1		666,950			
地質調査費(CBR試験)							内 36号	
		式	1		616,100			
土質試験費							内 37号	
		式	1		50,850			
現場環境改善費								
		式	1		286,000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		286,000			
共通仮設費(率計上)								
		式	1		4,113,000			
純工事費								
		式	1		26,869,413			
現場管理費								
		式	1		11,164,000			
工事原価								
		式	1		38,033,413			
一般管理費等								
		式	1		7,306,587			



# 共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

主たる工種 単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事：		
対象工事費	21,803,463	直接工事費	21,803,463	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）	406,500	現工事	0
				合算工事	0
非対象額計（－）			-6,400		
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			-6,400	(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）		21,809,863	現工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		21,403,363		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）		13.08%		0.00%
	施工地域等補正		1.4		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 4週8休以上(月単位) 1.03		18.86%		0.00%
	計上額		4,113,000		0
				調整工事計上額	0

# 共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

現場環境改善費対象工事費	21,803,463	直接工事費	21,803,463	
非対象額計 (-)	400,100			
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	-6,400	(間接費非対象額)		
管理費区分T	406,500	(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)	21,403,363	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.34%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.34%		0.00%	
計上額	286,000		0	0
				調整工事計上額 0

# 共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

共通仮設費（積上分）	666,950				
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	666,950
宮繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					5,065,950

# 現場管理費

主工種 06:舗装工事

単独（追加工事）純工事費	26,869,413	単独（追加工事）直接工事費	21,803,463	単独（追加工事）共通仮設費	5,065,950
非対象額計（－）		-6,400			
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		-6,400	(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）		26,875,813	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)		26,469,313		0	0
現場管理費 率（補正前）		32.47%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.2		0.00%	
施工時期補正		0.60%		0.00%	
緊急工事補正		0.00%		0.00%	
砂防・地滑り補正		0.00%		0.00%	
ICT施工補正		1.0			
率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.05		41.54%		0.00%	
計上額		11,164,000		0	0
					調整工事計上額 0

# 一般管理費等（当初）

主工種 06:舗装工事

工事原価	38,033,413				
純工事費	26,869,413	現場管理費	11,164,000	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（－）		-6,400			
管理費区分9		-6,400		(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）		38,039,813	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く		37,633,313		0	0
一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用）					
率（補正前）					
単独（追加工事）		19.19%	現工事	0.00%	合算工事 0.00%
前払金支出割合による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
財団法人等による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
率（補正後）		19.19%		0.00%	0.00%
（当初一般管理費対象額）		38,039,813		0	
契約保証に係る補正值		0.04%		0.00%	
一般管理費等		7,306,587			
業務委託料		0			

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2025年6月		
歩 掛 適 用 年 月	2025年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2025年6月		
単 価 地 区	東通村		
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	06:舗装工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）- 1		1.4
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	4週8休以上(月単位)		1.03

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）－1	1.2
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	0.60%
緊急工事補正	補正なし	0.00%
砂防・地滑り補正	補正なし	0.00%
I C T 施工補正	補正なし	1.0
週休2日補正	4週8休以上(月単位)	1.05
工期延長日数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1.00
財団法人等による補正	補正を行わない	1.00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0.04%

# 間接費一覧

主工種 06:舗装工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			21,803,463
	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				21,803,463
	共通仮設費 (率分)	21,809,863	18.86	4,113,000
	技術管理費			666,950
現場環境改善費対象工事費				21,803,463
	現場環境改善費 (率分)	21,403,363	1.34	286,000
現場管理費対象純工事費				26,869,413
	現場管理費	26,875,813	41.54	11,164,000
	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				38,033,413
	一般管理費等	38,039,813	19.19	7,306,587
	業務委託費			0
工事価格				45,340,000
消費税等相当額				4,534,000
工事費計				49,874,000

# 一式当り内訳書

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

内 1号	不良土掘削	土砂					
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	680	370	251,600		管理費区分: 0
合計					251,600		

# 一式当り内訳書

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

内 2号	掘削	土砂					
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	320	370	118,400		管理費区分: 0
合計					118,400		

# 一式当り内訳書

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

内 3号	路床盛土							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	路床盛土 CB210520	2.5m未満	m3	10	6,202	62,020		02-01-02 管理費区分：0
	路床盛土 CB210520	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	490	402	196,980		02-01-02 管理費区分：0
	合計					259,000		

# 一式当り内訳書

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

内 4号	路肩盛土							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	路体(築堤)盛土 CB210510	2.5m未満	m3	143	6,092	871,156		02-01-02 管理費区分：0
	合計					871,156		

# 一式当り内訳書

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

内 5号	路外盛土							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m未満						02-01-02	
CB210510		m3	3	6,092	18,276		管理費区分:0	
合計					18,276			

# 一式当り内訳書

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

内 6号	土材料							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土材料							02-01-02	
CB210550		m3	467	2,250	1,050,750		管理費区分:0	
合計					1,050,750			

# 一式当り内訳書

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

内 7号	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 CB220010	切土部,無し,ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	517	954	493,218		02-02-01 管理費区分：0
	合計					493,218		

# 一式当り内訳書

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

内 8号	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 CB220010	盛土部,無し,無し,ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	508	477	242,316		02-02-01 管理費区分：0
	合計					242,316		

# 一式当り内訳書

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

内 9号	整地	残土受入れ地での処理					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
	CB210610	m3	680	145	98,600		管理費区分：0
合計					98,600		

# 一式当り内訳書

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

内 10号	土砂等運搬	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下						02-01-02
	CB210110	m3	680	1,826	1,241,680		管理費区分：0
合計					1,241,680		

# 一式当り内訳書

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

内 11号	人工張芝	芝種類:張芝,施工規模:1000㎡以下					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人工張芝							02-02-01
	CB220910	m2	550	756	415,800		管理費区分:0
合計					415,800		

# 一式当り内訳書

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

内 12号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用						02-01-03
	CB210030	m3	26	2,371	61,646		管理費区分:0
合計					61,646		

# 一式当り内訳書

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

内 13号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						02-01-03
CB210410		m3	16	4,071	65,136		管理費区分: 0
合計					65,136		

# 一式当り内訳書

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

内 14号	プレキャストボックス	RCB-B500-H500-L2000					
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	32	49,040	1,569,280		管理費区分: 0
合計					1,569,280		

# 一式当り内訳書

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

内 15号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E					
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・標準型, Gr-C-4E, 無, 無						単 1号 06-02-03
WB810530		m	8	1,388	11,104		管理費区分: 0
合計					11,104		

# 一式当り内訳書

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

内 16号	標識撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む), 2基以下, 無, 無						単 2号 06-02-08
WB812190		基	2	24,270	48,540		管理費区分: 0
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下, 無, 無						単 3号 06-02-08
WB812210		基	2	3,508	7,016		管理費区分: 0
スクラップ へび-H3							管理費区分: 9
ZZ99*01*02001		t	0.2	-32,000	-6,400		
合計					49,156		

# 一式当り内訳書

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

内 17号	視線誘導標撤去	土中建込							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込, 10本以上30本未満, 無, 無						単 4号 06-02-09		
WB812360		本	11	1,175	12,925		管理費区分: 0		
合計					12,925				

# 一式当り内訳書

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

内 18号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05		
CB430510		m	17	728	12,376		管理費区分: 0		
合計					12,376				

# 一式当り内訳書

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

内 19号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎 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	818	232	189,776		03-01-05 管理費区分: 0
合計					189,776		

# 一式当り内訳書

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

内 20号	殻運搬	無筋Co殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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	0.4	2,093	837		02-02-07 管理費区分: 0
合計					837		

# 一式当り内訳書

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

内 21号	殻処分	無筋Co殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費 無筋Co殻 ZZ99*01*02002		t	0.9	3,000	2,700		管理費区分：T
合計					2,700		

# 一式当り内訳書

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

内 22号	殻運搬	As殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m3	57.3	4,186	239,857		02-02-07 管理費区分：0
合計					239,857		

# 一式当り内訳書

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

内 23号	殻処分	As殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費 As殻 ZZ99*01*02004		t	134.6	3,000	403,800		管理費区分：T
合計					403,800		

# 一式当り内訳書

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

内 24号	現場発生品運搬	スクラップ°					
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級、吊能力2.9t、無し、17.0km以下	t	0.2	9,397	1,879		01-02-02 管理費区分：0
現場発生品及び支給品積込・荷卸 CB010420	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	0.2	10,750	2,150		01-02-03 管理費区分：0
合計					4,029		

# 一式当り内訳書

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

内 25号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュアレン RC-40, 仕上り厚:400mm					
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	400mm, 2層施工, 再生クワッシュアレン RC-40, 全ての費用	m2	1,656	2,180	3,610,080		03-03-02 t=11+29=40cm 管理費区分:0
合計					3,610,080		

# 一式当り内訳書

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

内 26号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:130mm					
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, 130mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1,656	1,359	2,250,504		03-03-02 管理費区分:0
合計					2,250,504		

# 一式当り内訳書

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

内 27号	表層(車道・路肩部)	材料種類:密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	3.0m超, 40mm, 密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1,638	2,206	3,613,428		03-03-03 管理費区分:0
合計					3,613,428		

# 一式当り内訳書

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

内 28号	表層(車道・路肩部)	材料種類:密粒度アスコン(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	3.0m超, 30mm, 密粒度アスコン(13F), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1,620	1,677	2,716,740		03-03-03 管理費区分:0
合計					2,716,740		

# 一式当り内訳書

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

内 29号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッチャン RC-40, 仕上り厚:250mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部) CB410030	250mm, 2層施工, 再生クワッチャン RC-40, 全ての費用	m2	111.1	1,587	176,315		03-03-02 管理費区分:0
合計					176,315		

# 一式当り内訳書

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

内 30号	表層(車道・路肩部)	材料種類:密粒度アスコン(13F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	3.0m超, 50mm, 密粒度アスコン(13F), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	111.7	2,709	302,595		03-03-03 管理費区分:0
合計					302,595		

# 一式当り内訳書

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

内 31号		溶融式区画線							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	100	320	32,000		単 5号 03-03-06 車線境界線、流導帯 管理費区分: 0		
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, ゼブラ 45cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	78	794	61,932		単 6号 03-03-06 停止線、ゼブラ 管理費区分: 0		
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	m	45	766	34,470		単 7号 03-03-06 管理費区分: 0		
合計					128,402				

# 一式当り内訳書

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

内 32号		ペイント式区画線							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
区画線設置	無し, ペイント式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	591	130	76,830		単 8号 03-03-06 外側線 管理費区分: 0		
区画線設置	無し, ペイント式溶剤型, 有り, 破線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	95	149	14,155		単 9号 03-03-06 中央線(破線) 管理費区分: 0		
区画線設置	無し, ペイント式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	106	130	13,780		単 8号 03-03-06 中央線(実線) 管理費区分: 0		
合計					104,765				

# 一式当り内訳書

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

内 33号	境界杭	境界杭規格:12×12×100, 施工区分:根巻き基礎無し					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
付属物設置工(境界杭設置) WB812330	根巻き基礎無し, 手間+材料費(標準[120×120]), 10本以上30本未満, 無, 無	本	20	6,268	125,360		単 10号 06-02-09 管理費区分:0
合計					125,360		

# 一式当り内訳書

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

内 34号	視線誘導標	土中建込					
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)スノボール併用 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, 10本以上30本未満, 無, 無	本	8	16,970	135,760		単 11号 06-02-09 管理費区分:0
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノボール併用 WB812320	土中建込, 手間のみ, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 10本以上30本未満, 無, 無	本	4	4,464	17,856		単 12号 06-02-09 再設置 管理費区分:0
合計					153,616		

# 一式当り内訳書

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

内 35号	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							
	R0804	人	64	14,660	938,240		管理費区分：0
合計					938,240		

# 一式当り内訳書

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

内 36号	地質調査費(CBR試験)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場CBR試験 舗装掘削補修費別途・準備費含む ZZ99*01*01003		箇所	1	41,900	41,900		管理費区分：0	
室内CBR用試料採取 変状土(70kg) Z237011010		個	3	14,600	43,800		管理費区分：0	
変状土CBR試験 設計CBR モールト <sup>2</sup> 個使用 Z237010155		試料	3	44,200	132,600		管理費区分：0	
変状土CBR試験 設計CBR モールト <sup>2</sup> 個使用 Z237010155		試料	9	44,200	397,800		安定処理土のCBR試験 管理費区分：0	
合計					616,100			

# 一式当り内訳書

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

内 37号		土質試験費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土粒子の密度試験 3個/試料	Z237010005	試料	1	6,030	6,030		管理費区分：0	
土の含水比試験 3個/試料	Z237010010	試料	1	1,520	1,520		管理費区分：0	
土の突固め試験(非乾燥法) モールト径10cm、ランマー25N	Z237010100	試料	1	43,300	43,300		管理費区分：0	
合計					50,850			

## 2次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
WB810530	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無	m				1	1,388
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用 Gr-A、B、C-4E 単価補正1.000(FP3)	Q001114002	m	1	1,388.4	1,388		管理費区分:0
	合計					1,388		
	単価					1,388	円/m	

## 2次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
WB812190	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む), 2基以下, 無, 無	基				1	24,270
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式φ60.5~φ101.6 単価補正1.350(FP3)	Q001220001	基	1	24,264.22	24,264		管理費区分:0
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		6		管理費区分:0
	合計					24,270		
	単価					24,270	円/基	

## 2次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 3号 WB812210	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下,無,無	単位	基	単位数量	1	単価	3,508
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 単価補正1.250(FP3)		Q001226001	基	1	3,508.43	3,508	管理費区分:0	
合計						3,508		
単価						3,508	円/基	

## 2次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 4号 WB812360	道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込,10本以上30本未満,無,無	単位	本	単位数量	1	単価	1,175
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工 土中建込用 スノボール併用型含 単価補正1.200(FP3)		Q001314001	本	1	1,175.61	1,175	管理費区分:0	
合計						1,175		
単価						1,175	円/本	

# 2次単価表

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

単 5号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001036013	m	1,000	204.88	204,880	管理費区分: 0	
	トフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	Z004350001	kg	390	225	87,750	管理費区分: 0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	25	175	4,375	管理費区分: 0	
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	25	470	11,750	管理費区分: 0	
	軽油	Z006702002	L	40	150	6,000	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		5,445	管理費区分: 0	
	合計					320,200		
	単価					320	円/m	

# 2次単価表

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

単 6号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, ゼブラ 45cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	794
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001036070	m	1,000	453.44	453,440	管理費区分:0	
	トフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	Z004350001	kg	1,170	225	263,250	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	75	175	13,125	管理費区分:0	
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	75	470	35,250	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	89	150	13,350	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		16,185	管理費区分:0	
	合計					794,600		
	単価					794	円/m	

# 2次単価表

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

単 7号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	単位	m	単位数量	1,000	単価	766
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001036076	m	1,200	513.76	616,512	管理費区分:0	
	トリアックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	Z004350001	kg	468	225	105,300	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	30	175	5,250	管理費区分:0	
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	30	470	14,100	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	120	150	18,000	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		7,038	管理費区分:0	
	合計					766,200		
	単価					766	円/m	

# 2次単価表

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

単 8号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001037010	m	1,000	83.2	83,200	管理費区分:0	
	トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白	Z004350007	L	50	680	34,000	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	39	175	6,825	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	33	150	4,950	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 3%	式	1		1,325	管理費区分:0	
	合計					130,300		
	単価					130	円/m	

# 2次単価表

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

単 9号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	149
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001037013	m	1,000	100.88	100,880	管理費区分:0	
	トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白	Z004350007	L	50	680	34,000	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	39	175	6,825	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	40	150	6,000	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 3%	式	1		1,395	管理費区分:0	
	合計					149,100		
	単価					149	円/m	

## 2次単価表

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

単 10号 WB812330	付属物設置工(境界杭設置)	根巻き基礎無し, 手間+材料費(標準[120×120]), 10本以上30本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	6,268
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	境界杭設置工 手間のみ コンクリート製 根巻き基礎なし 単価補正1.200(FP3) Q001320004		本	1	4,508.64	4,508	管理費区分: 0	
	道路境界杭 国土交通省型 120×120 Z004204001001		本	1	1,760	1,760	管理費区分: 0	
	合計					6,268		
	単価					6,268	円/本	

## 2次単価表

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

単 11号 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, 10本以上30本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	16,970
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1.100(FP3) Q001310001		本	1	16,964.97	16,964	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		6	管理費区分: 0	
	合計					16,970		
	単価					16,970	円/本	



# 登 録 単 価

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Y000356000001	ホックスカルハート	RCB-B500-H500-L2000	個	62,900	2025	6	暫定
Y001503000003	芝	張芝	m2	260	2025	6	暫定
Z004100004001	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	18,200	2025	6	暫定
Z004100006001	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13F)	t	18,550	2025	6	暫定
Z004204001001	道路境界杭	国土交通省型 120×120	本	1,760	2025	6	暫定
ZZ99*01*01003	現場CBR試験	舗装掘削補修費別途・準備費含む	箇所	41,900	2025	6	暫定
ZZ99*01*02001	スクラップ	ヘビ-H3	t	-32,000	2025	6	暫定
ZZ99*01*02002	処分費	無筋Co殻	t	3,000	2025	6	暫定
ZZ99*01*02004	処分費	As殻	t	3,000	2025	6	暫定

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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		7,683,418		
道路土工 (0002)	式	1		4,644,996		
掘削工 (0003)	式	1		370,000	工種 04:道路改良工事	
不良土掘削 (0004)	m3	680		251,600	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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
掘削	m3	680	370	251,600	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満	
掘削 (0005)	m3	320		118,400	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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村	

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事				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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
掘削	m3	320	370	118,400	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01 土質	土砂				
	J02 施工方法	オープンカット				
	J03 押土の有無	無し				
	J04 障害の有無	無し				
	J05 施工数量	5,000m3未満				
路床盛土工 (0006)	式	1		259,000	工種 04:道路改良工事	
路床盛土 (0007)	m3	500		259,000	オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
路床盛土	m3	10	6,202	62,020	CB210520 6427.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
	J01 施工幅員	2.5m未満				

# 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
路床盛土	m3	490	402	196,980	CB210520 356.47 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工幅員		4.0m以上			
J02 施工数量		20,000m3未満			
J03 障害の有無		無し			
盛土工 (0008)	式	1		889,432	オプション入力 工種 04:道路改良工事
路肩盛土 (0009)	m3	140		871,156	オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	143	6,092	871,156	CB210510 6330.2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工幅員		2.5m未満			
路外盛土 (0010)	m3	3		18,276	オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 m3 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
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	3	6,092	18,276	CB210510 6330.2 管理費区分 0
J01 施工幅員		2.5m未満			歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
不足土 (0011)	式	1		1,050,750	オプション入力 工種 04:道路改良工事
土材料 (0012)	m3	470		1,050,750	オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
土材料	m3	467	2,250	1,050,750	CB210550 1.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
法面整形工 (0013)	式	1		735,534	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 工種 04:道路改良工事
法面整形(切土部) (0014)	m2	520		493,218	オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
法面整形	m2	517	954	493,218	CB220010 874.32 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 整形箇所		切土部			
J03 現場制約の有無		無し			
J04 土質		ㄨ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(盛土部) (0015)	m2	510		242,316	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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
関根蒲野沢線道路改良工事					
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
法面整形	m2	508	477	242,316	CB220010 433.37 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 整形箇所		盛土部			
J02 法面締固めの有無		無し			
J03 現場制約の有無		無し			
J04 土質		粘土質土、砂及び砂質土、粘性土			
J05 費用の内訳		全ての費用			
残土処理工 (0016)	式	1		1,340,280	工種 04:道路改良工事
整地 (0017)	m3	680		98,600	オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
整地	m3	680	145	98,600	CB210610 123.38 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 作業区分		残土受け入れ地での処理			
土砂等運搬 (0018)	m3	680		1,241,680	オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 m3 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
関根蒲野沢線道路改良工事					
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
土砂等運搬	m3	680	1,826	1,241,680	CB210110 1530.2 管理費区分 0
J01 土砂等発現場		標準			歩 2025.06 単 2025.06
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			単価地区 東通村
J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)			労調係数 1.000 00-00 0
J04 DID区間の有無		無し			豪雪割増 B地区
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		9.5km以下			潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
法面工 (0019)	式	1		415,800	
植生工 (0020)	式	1		415,800	工種 04:道路改良工事
人工張芝 (0021)(P)	m2	550		415,800	第0011号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0
Q01 芝種類		張芝			歩 2025.06 単 2025.06
Q02 施工規模		1000㎡以下			単価地区 東通村
Q03 張芝費		人工張芝			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
人工張芝	m2	550	756	415,800	CB220910 715.14 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
カーポート工 (0022)	式	1		1,696,062	
作業土工 (0023)	式	1		126,782	工種 04:道路改良工事
床掘り (0024)	m3	30		61,646	オプション入力 第0012号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
床掘り	m3	26		61,646	CB210030 2170.7 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
					J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外(小規模) J05 費用の内訳 全ての費用
埋戻し (0025)	m3	20		65,136	オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
埋戻し	m3	16	4,071	65,136	CB210410 3871.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工方法		上記以外(小規模)			
J02 土質		土砂			
J04 費用の内訳		全ての費用			
プレキャストカルバート工 (0026)	式	1		1,569,280	工種 04:道路改良工事
プレキャストボックス (0027)	m	32		1,569,280	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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
ボックスカルバート	m	32	49,040	1,569,280	CB222880 61436.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
J01 作業区分		据付			
J02 製品長		2.0m/個			
J03 内空幅・内空高(m)		0<B<=1.25 0<H<=1.25			
J04 基礎材種別		基礎碎石+均しコンクリート			
J05 PC鋼材による縦締め		無し			

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
	J06	ラフレーンクレーン賃料補正係数	標準		単価補正
	J08	費用の内訳	全ての費用		
構造物撤去工 (0028)	式	1		926,560	
防護柵撤去工 (0029)	式	1		11,104	工種 99:
防護柵撤去(ガードレール) (0030)	m	8		11,104	第0015号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 撤去費		防護柵撤去工(ガードレール撤去工)			
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	m	8	1,388	11,104	WB810530 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01	施工区分	土中建込・標準型		
	J02	規格・仕様	Gr-C-4E		
	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		
標識撤去工 (0031)	式	1		49,156	工種 99:
標識撤去 (0032)	基	2		49,156	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 基 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
標識柱・基礎撤去(路側式)	基	2	24,270	48,540	WB812190 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 形式		単柱式(基礎含む)			
J02 施工規模加算		2基以下			
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J04 夜間作業の補正		無			
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	2	3,508	7,016	WB812210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工規模加算		2基以下			
J02 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J03 夜間作業の補正		無			
スクラップ へびーH3	t	0.2	-32,000	-6,400	ZZ99*01*02001 管理費区分 9 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
道路付属物撤去工 (0033)	式	1		12,925	工種 99:
視線誘導標撤去					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
関根蒲野沢線道路改良工事					
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
(0034)	本	11		12,925	第0017号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
道路付属物撤去工(視線誘導標)	本	11	1,175	12,925	WB812360 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		土中建込			
J02 施工規模		10本以上30本未満			
J03 夜間作業の補正		無			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
構造物取壊し工 (0035)	式	1		202,152	工種 99:
舗装版切断 (0036) (P)	m	17		12,376	第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
Q02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
Q05 舗装版切断費		舗装版切断			
舗装版切断	m	17	728	12,376	CB430510 673.26 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村
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			

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
J05 費用の内訳		全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装版破碎 (0037) (P)	m2	820		189,776	第0019号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 施工区分 Q02 舗装版種別 Q03 舗装版厚 Q04 舗装版破碎費		機械施工 アスファルト舗装版 7cm 舗装版破碎			
舗装版破碎	m2	818	232	189,776	CB430310 207.06 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用			
運搬処理工 (0038)	式	1		651,223	工種 99:
殻運搬 (0039)	m3	0.4		837	オプション入力 第0020号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1

# 入力データリスト (本01)

工事名				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 4週8休以上(月単位)
殻運搬	m3	0.4	2,093	837	CB227010 1735.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 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			
殻処分 (0040)	m3	0.4		2,700	オプション入力 第0021号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
処分費 無筋Co殻	t	0.9	3,000	2,700	ZZ99*01*02002 管理費区分 T 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
殻運搬 (0041)	m3	57		239,857	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
殻運搬	m3	57.3	4,186	239,857	CB227010 3512.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J07 運搬距離(km)(DID区間無) J13 費用の内訳		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			
殻処分 (0042)	m3	57		403,800	オプション入力 第0023号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
処分費 As殻	t	134.6	3,000	403,800	ZZ99*01*02004 管理費区分 T 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品運搬 (0043)	t	0.2		4,029	オプション入力 第0024号内訳書 単位数 1 t

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
関根蒲野沢線道路改良工事					
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場発生品及び支給品運搬	t	0.2	9,397	1,879	CB010410 7944.6
J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)DID無		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下			管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	0.2	10,750	2,150	CB010420 9082.2
J01 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装 (0044)	式	1		14,120,045	
舗装工 (0045)	式	1		12,669,662	
アスファルト舗装工 (0046)	式	1		12,190,752	工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部)					第0025号内訳書

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
(0047) (P)	m2	1,660		3,610,080	単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 路盤材種類		再生クラッシュラン RC-40			
Q03 仕上り厚		400mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	1,656	2,180	3,610,080	CB410030 2093.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 全仕上り厚(実数入力)		400mm			
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) (0048) (P)	m2	1,660		2,250,504	第0026号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 路盤材種類		粒度調整碎石 M-40			
Q03 仕上り厚		130mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(車道・路肩部)			
上層路盤(車道・路肩部)	m2	1,656	1,359	2,250,504	CB410040 569.67 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 材料		粒度調整碎石 M-40			
J06 全仕上り厚(実数入力)		130mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 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
関根蒲野沢線道路改良工事					
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) (0049) (P)	m2	1,640		3,613,428	第0027号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 材料種類		密粒度アスコン(13)			
Q03 舗装厚		40mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			
表層(車道・路肩部)	m2	1,638	2,206	3,613,428	CB410260 1836.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
J05 材料		密粒度アスコン(13)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0050) (P)	m2	1,620		2,716,740	第0028号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 材料種類		密粒度アスコン(13F)			
Q03 舗装厚		30mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			
表層(車道・路肩部)	m2	1,620	1,677	2,716,740	CB410260 1750.5 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			
J05 材料		密粒度アスコン(13F)			
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
J07 費用の内訳		全ての費用			

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
アスファルト舗装工 (0051)	式	1		478,910	単価補正 工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0052) (P)	m2	111		176,315	第0029号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 路盤材種類		再生クラッシュラン RC-40			
Q03 仕上り厚		250mm			
Q04 路盤材敷均し・締固め費		下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	111.1	1,587	176,315	CB410030 2093.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 全仕上り厚(実数入力)		250mm			
J02 施工区分		2層施工			
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0053) (P)	m2	112		302,595	第0030号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
Q01 材料種類		密粒度アスコン(13F)			
Q03 舗装厚		50mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			
表層(車道・路肩部)	m2	111.7	2,709	302,595	CB410260 1836.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
J01 平均幅員		3.0m超			

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
関根蒲野沢線道路改良工事					
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
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			単価地区 東通村
J05 材料		密粒度アスコン(13F)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			豪雪割増 B地区
J07 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
区画線工 (0054)	式	1		233,167	
区画線工 (0055)	式	1		233,167	工種 13:道路維持工事
熔融式区画線 (0056)	m	220		128,402	オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
区画線設置	m	100	320	32,000	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 施工方法区分		熔融式手動			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		実線 15cm			
J05 時間的制約の有無		無し			
J06 塗布厚		1.0mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J09 熔融式塗料規格		含有量15~18%			
J11 塗料区分		白			

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 プライマー規格		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
区画線設置	m	78	794	61,932	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 施工方法区分		熔融式手動			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		ゼブラ 45cm			
J05 時間的制約の有無		無し			
J06 塗布厚		1.0mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J09 熔融式塗料規格		含有量15~18%			
J11 塗料区分		白			
J12 プライマー規格		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
区画線設置	m	45	766	34,470	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 施工方法区分		熔融式手動			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		矢印・記号・文字 15cm換算			
J05 時間的制約の有無		無し			
J06 塗布厚		1.0mm			
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J09 熔融式塗料規格		含有量15~18%			
J11 塗料区分		白			
J12 プライマー規格		アスファルト舗装			
J13 費用の内訳		全ての費用			
ペイント式区画線 (0057)	m	790		104,765	オプション入力 第0032号内訳書 単位数 1 m

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
関根蒲野沢線道路改良工事					
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
区画線設置	m	591	130	76,830	WB821210
J01 夜間作業の有無		無し			管理費区分 0
J02 施工方法区分		° ント式溶剤型			歩 2025.06 単 2025.06
J03 豪雪補正の有無		有り			単価地区 東通村
J04 規格・仕様区分		実線 15cm			労調係数 1.000 00-00 0
J05 時間的制約の有無		無し			豪雪割増 B地区
J08 未供用区間の場合の補正		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
J10 ° ント式塗料規格		常温			単価補正
J11 塗料区分		白			
J13 費用の内訳		全ての費用			
区画線設置	m	95	149	14,155	WB821210
J01 夜間作業の有無		無し			管理費区分 0
J02 施工方法区分		° ント式溶剤型			歩 2025.06 単 2025.06
J03 豪雪補正の有無		有り			単価地区 東通村
J04 規格・仕様区分		破線 15cm			労調係数 1.000 00-00 0
J05 時間的制約の有無		無し			豪雪割増 B地区
J08 未供用区間の場合の補正		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
J10 ° ント式塗料規格		常温			単価補正
J11 塗料区分		白			
J13 費用の内訳		全ての費用			
区画線設置	m	106	130	13,780	WB821210
J01 夜間作業の有無		無し			管理費区分 0
J02 施工方法区分		° ント式溶剤型			歩 2025.06 単 2025.06
					単価地区 東通村

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J08 未供用区間の場合の補正 J10 へい式塗料規格 J11 塗料区分 J13 費用の内訳		有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
道路付属施設工 (0058)	式	1		278,976	
境界工 (0059)	式	1		125,360	工種 13:道路維持工事
境界杭 (0060)	本	20		125,360	第0033号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
付属物設置工(境界杭設置)	本	20	6,268	125,360	WB812330 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分 J02 材料費区分 J03 施工規模 J04 夜間作業の補正 J05 時間制約を受ける場合の補正		根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 10本以上30本未満 無 無			
道路付属物工 (0061)	式	1		153,616	工種 13:道路維持工事

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 (0062)	本	12		153,616	オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	本	8	16,970	135,760	WB812320 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		土中建込			
J02 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		10本以上30本未満			
J06 夜間作業の補正		無			
J07 時間制約を受ける場合の補正		無			
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	本	4	4,464	17,856	WB812320 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工区分		土中建込			
J02 材料費区分		手間のみ			
J03 規格・仕様		両面反射反射径φ100下反射体1個			
J05 施工規模		10本以上30本未満			
J06 夜間作業の補正		無			
J07 時間制約を受ける場合の補正		無			
仮設工 (0063)	式	1		938,240	
交通管理工 (0064)	式	1		938,240	工種 99:

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
交通誘導警備員 (0065)	人日	64		938,240	オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
交通誘導警備員B	人	64	14,660	938,240	R0804 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
直接工事費 (0066)	式	1		21,803,463	
共通仮設 (0067)	式	1		5,065,950	
共通仮設費 (0068)	式	1		952,950	
技術管理費 (0069)	式	1		666,950	工種 99:
地質調査費(CBR試験) (0070)	式	1		616,100	オプション入力 第0036号内訳書 単位数量 1 式

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場CBR試験 舗装掘削補修費別途・準備費含む	箇所	1	41,900	41,900	ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
室内CBR用試料採取 変状土(70kg)	個	3	14,600	43,800	Z237011010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
変状土CBR試験 設計CBR モールト <sup>2</sup> 個使用	試料	3	44,200	132,600	Z237010155 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
変状土CBR試験 設計CBR モールト <sup>2</sup> 個使用	試料	9	44,200	397,800	Z237010155 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	
関根蒲野沢線道路改良工事					
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土質試験費 (0071)	式	1		50,850	オプション入力 第0037号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
土粒子の密度試験 3個/試料	試料	1	6,030	6,030	Z237010005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土の含水比試験 3個/試料	試料	1	1,520	1,520	Z237010010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土の突固め試験(非乾燥法)					Z237010100

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
関根蒲野沢線道路改良工事					
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
モールド径10cm、ランマ-25N	試料	1	43,300	43,300	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 東通村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
現場環境改善費 (0072)	式	1		286,000	
現場環境改善費 (率計上) (0073)	式	1		286,000	
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費 (率計上) (0074)	式	1		4,113,000	
主たる工種	06:舗装工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 1		1.4		
除雪工事補正	未使用		1.00		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	4週8休以上(月単位)		1.03		
純工事費 (0075)	式	1		26,869,413	
現場管理費 (0076)	式	1		11,164,000	
施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 1		1.2		
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		0.60%		
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		

# 入力データリスト (本01)

工事名	関根蒲野沢線道路改良工事			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
週休2日補正	4週8休以上(月単位)		1.05		
工事原価 (0077)	式	1		38,033,413	
一般管理費等 (0078)	式	1		7,306,587	
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 (0079)	式	1		45,340,000	
消費税額及び地方消費税額 (0080)	式	1		4,534,000	
工事費計 (0081)	式	1		49,874,000	