

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 第524-2号

設計書番号 508-010-0131

夏泊公園線交付金(交通安全)工事

実施 設計書

東津軽郡平内町大字稲生地内

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 = 67.4 m		
	道路土工	1	式
	法面工	1	式
	排水構造物工	1	式
	流末排水工	1	式
	舗装工	1	式
	防護柵工	1	式
設計額	84,238,000 円 (内消費税 7,658,000 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	夏泊公園線交付金(交通安全)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		29,923,364			
道路土工								
		式	1		11,130,942			
掘削工(ICT)								
		式	1		406,640			
掘削(ICT)	土砂						内 1号	
		m3	290		406,640			
路体盛土工								
		式	1		9,452,740			
路体(築堤)盛土	土砂						内 2号	
		m3	260		9,452,740			
路体盛土工(ICT)								
		式	1		498,680			
路体(築堤)盛土(ICT)	土砂						内 3号	
		m3	1,800		498,680			
路床盛土工(ICT)								
		式	1		287,754			
路床盛土(ICT)							内 4号	
		m3	720		287,754			
法面整形工(ICT)								
		式	1		485,128			
法面整形(切土部)(ICT)	土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土						内 5号	
		m2	100		91,336			
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め:無し						内 6号	
		m2	670		393,792			

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
法面工								
		式	1		4,024,789			
植生工								
		式	1		1,277,080			
植生基材吹付	吹付厚:3cm, 工種区分:植生基材吹付工, 施工規模: 100m2未満						内 7号	
		m2	100		747,544			
人工張芝	張芝						内 8号	
		m2	670		529,536			
作業土工								
		式	1		76,701			
床掘り	土砂						内 9号	
		m3	40		14,362			
埋戻し	土砂						内 10号	
		m3	20		62,339			
かご工								
		式	1		2,671,008			
かごマット工	B1000×H500						内 11号	
		m2	87		2,671,008			
排水構造物工								
		式	1		10,146,203			
作業土工								
		式	1		125,582			
床掘り	土質:土砂						内 12号	
		m3	40		14,028			
埋戻し	土質:土砂						内 13号	
		m3	30		111,554			

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
側溝工								
		式	1		2,660,342			
プレキャストU型側溝	US3-B400A						内 14号	
		m	132		1,515,867			
ベンチリウム	BF2-B450						内 15号	
		m	4		43,475			
側溝蓋	US3-B400用						内 16号	
		枚	252		1,101,000			
集水枿・マンホール工								
		式	1		267,230			
現場打ち集水枿	B800-L800-H500~800						内 17号	
		箇所	2		177,890			
蓋	グレーチング 蓋板						内 18号	
		枚	2		89,340			
路面排水工								
		式	1		173,606			
路面排水枿	B600-H510(RHM)						内 19号	
		基	3		173,606			
作業土工								
		式	1		152,243			
床掘り	土質:土砂						内 20号	
		m3	110		37,408			
埋戻し	土質:土砂						内 21号	
		m3	30		114,835			
排水工								
		式	1		6,767,200			

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
小段排水	BF1-B300						内 22号
		m	45		960,544		
法尻排水	BF1-B300						内 23号
		m	51		358,309		
現場打ち集水柵	B500~600-L500~600-H500						内 24号
		箇所	2		119,460		
蓋	グレーチング 蓋版						内 25号
		枚	2		40,980		
水抜き工	VP φ50						内 26号
		m	12		140,516		
地下排水	VU φ200						内 27号
		m	75		1,161,157		
水平排水層	再生砕石RC-40						内 28号
		m3	29		328,634		
基盤排水層	再生砕石RC-40						内 29号
		m3	360		3,657,600		
流末排水工							
		式	1		3,664,449		
掘削工							
		式	1		353,220		
掘削	土砂						内 30号
		m3	100		353,220		
路体盛土工							
		式	1		1,174		
路体盛土	土砂						内 31号
		m3	1		1,174		

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
路床盛土工								
		式	1		201			
路床盛土	土砂						内 32号	
		m3	1		201			
作業土工								
		式	1		451,170			
床掘り	土砂						内 33号	
		m3	40		380,360			
埋戻し	土砂						内 34号	
		m3	10		70,810			
流末排水工								
		式	1		1,776,206			
暗渠排水管							内 35号	
		m	67		1,153,997			
側溝	US1-B-B300A						内 36号	
		m	7		52,702			
側溝蓋	FC1-B-B300						内 37号	
		枚	14		45,206			
側溝	US1-B-B300B						内 38号	
		m	8		63,645			
側溝蓋	FC1-B-B300						内 39号	
		枚	15		48,435			
現場打ち集水桝	B500-L500-H500						内 40号	
		箇所	2		111,240			
蓋	グレーチング蓋版						内 41号	
		枚	2		36,580			

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
現場打ち集水桝	B500-L500-H800						内 42号
		箇所	1		62,820		
蓋	グレーチング蓋版						内 43号
		枚	1		18,290		
プレキャスト集水桝	塩ビ製φ200用						内 44号
		箇所	3		164,598		
蓋							内 45号
		枚	3		18,693		
仮設工							
		式	1		1,082,478		
足場	単管足場						内 46号
		掛m2	52		251,310		
土のう	小口積						内 47号
		m2	70		831,168		
構造物撤去工							
		式	1		956,981		
防護柵撤去工	土中建込・耐雪型						
		式	1		101,808		
防護柵撤去(ガードレール)							内 48号
		m	48		101,808		
構造物取壊し工							
		式	1		443,090		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物						内 49号
		m3	22		189,464		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物						内 50号
		m3	10		174,420		

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版						内 51号
		m	11		8,052		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:15cm以下						内 52号
		m2	302		71,154		
運搬処理工							
		式	1		412,083		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 53号
		m3	22		73,392		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 54号
		m3	22		62,040		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 55号
		m3	10		42,064		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 56号
		m3	10		43,180		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 57号
		m3	21		173,864		
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 58号
		m3	21		24,800		
現場発生品運搬	スクラップ*						内 59号
		t	0.91		-7,257		
舗装							
		式	1		11,131,753		
舗装工							
		式	1		4,597,031		
アスファルト舗装工	(本線車道)						
		式	1		3,930,147		

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:400mm	m2	640		1,514,952		内 60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:120mm	m2	570		657,231		内 61号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: (2)再生密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	570		997,020		内 62号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: (5)再生密粒度(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	m2	570		760,944		内 63号
アスファルト舗装工	(歩道工)	式	1		666,884		
凍上抑制層(歩道部)	路盤用砂、t=15cm	m2	144		228,898		内 64号
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種, 路盤材規格:クラッシュ RC-20, 仕上り厚:100mm	m2	144		190,126		内 65号
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満), 材料規格: (7)再生細粒度As(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	153		247,860		内 66号
縁石工		式	1		903,333		
縁石工		式	1		903,333		
歩車道境界ブロック	一般部	m	66		903,333		内 67号
防護柵工		式	1		1,574,489		
防止柵工		式	1		1,574,489		

設計内訳書 (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
転落(横断)防止柵	H=1.1m						内 68号
		m	68		1,574,489		
区画線工							
		式	1		49,650		
区画線工							
		式	1		49,650		
溶融式区画線	W=15cm t=1.0mm 実線						内 69号
		m	130		44,550		
ペイント式区画線	W=15cm t=1.0mm 破線						内 70号
		m	30		5,100		
道路付属施設工							
		式	1		98,100		
道路付属物工							
		式	1		98,100		
視線誘導標							内 71号
		本	6		98,100		
仮設工							
		式	1		3,909,150		
交通管理工							
		式	1		3,909,150		
交通誘導警備員							内 72号
		人日	238		3,909,150		
直接工事費							
		式	1		41,055,117		
共通仮設							
		式	1		6,925,000		

設計内訳書（本01）

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,629,000		
技術管理費		式	1		1,146,000		
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000		内 73号
現場環境改善費		式	1		483,000		
現場環境改善費(率計上)		式	1		483,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		5,296,000		
純工事費		式	1		47,980,117		
現場管理費		式	1		16,876,000		
工事原価		式	1		64,856,117		
一般管理費等		式	1		11,723,883		
工事価格		式	1		76,580,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,658,000		
工事費計		式	1		84,238,000		

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	41,055,117	直接工事費	41,055,117	準備費（処分費用）	0	事業損失	0
				その他直工扱い共仮積上額	0		
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	130,020	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			-33,559				
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			-33,559	(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）		41,088,676	現工事	0	合算工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		40,958,656		0		0
	(調整工事入力で使用)						
共通仮設費（率分）	率（補正前）		10.63%		0.00%		0.00%
	施工地域等補正		1.2		0.00%		
	除雪工事補正		1.00		0.00		0.00
	ICT施工補正		1.0		0.00		0.00
	率（補正後） 週休2日 週休2日(月単位) 1.01		12.89%		0.00%		
	計上額		5,296,000		0		0
						調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

現場環境改善費対象工事費	41,055,117	直接工事費	41,055,117	
非対象額計 (-)	96,461			
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	-33,559	(間接費非対象額)		
管理費区分T	130,020	(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)	40,958,656	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.18%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.18%		0.00%	
計上額	483,000		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）	1,146,000				
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	1,146,000
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					6,925,000

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	47,980,117	単独（追加工事）直接工事費	41,055,117	単独（追加工事）共通仮設費	6,925,000
非対象額計（－）		-33,559			
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		-33,559	(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）		48,013,676	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)		47,883,656		0	0
現場管理費 率（補正前）		30.89%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.1		0.00%	
施工時期補正		0.48%		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		35.15%		0.00%	
計上額		16,876,000		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	64,856,117				
純工事費	47,980,117	現場管理費	16,876,000	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（－）		-33,559			
管理費区分9		-33,559		(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）		64,889,676	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く		64,759,656		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）		18.03%	現工事	0.00%	合算工事 0.00%
前払金支出割合による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
財団法人等による補正係数		1.00		0.00	0.00000000
率（補正後）		18.03%		0.00%	0.00%
（当初一般管理費対象額）		64,889,676		0	
契約保証に係る補正值		0.04%		0.00%	
一般管理費等		11,723,883			
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5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	平内町		
豪 雪 割 増	B地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 たる 工 種	04:道路改良工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）- 2		1.2
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	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	0.48%
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			41,055,117
	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				41,055,117
	共通仮設費 (率分)	41,088,676	12.89	5,296,000
	技術管理費			1,146,000
現場環境改善費対象工事費				41,055,117
	現場環境改善費 (率分)	40,958,656	1.18	483,000
現場管理費対象純工事費				47,980,117
	現場管理費	48,013,676	35.15	16,876,000
	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				64,856,117
	一般管理費等	64,889,676	18.03	11,723,883
	業務委託費			0
工事価格				76,580,000
消費税等相当額				7,658,000
工事費計				84,238,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削(ICT)	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(ICT)	土砂, 片切掘削						02-01-02
CB210120		m3	240	1,334	320,160		管理費区分: 0
積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	240	267	64,080		管理費区分: 0
掘削(ICT)	土砂, オープソカット, 無し, 5,000m3未満						02-01-02
CB210120		m3	50	448	22,400		管理費区分: 0
合計					406,640		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	路体(築堤)盛土	土砂					
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	120	979	117,480		管理費区分：0
路体(築堤)盛土	2.5m未満						02-01-02
CB210510		m3	40	6,109	244,360		管理費区分：0
路体(築堤)盛土	2.5m未満						02-01-02 路肩盛土
CB210510		m3	50	6,109	305,450		管理費区分：0
路体(築堤)盛土	2.5m未満						02-01-02 歩道盛土
CB210510		m3	50	6,109	305,450		管理費区分：0
山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用)							
Z231365005		m3	3,200	2,650	8,480,000		管理費区分：0
合計					9,452,740		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	路体(築堤)盛土(ICT)	土砂					
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(ICT)	20,000m3未満,無し						02-01-02
CB210570		m3	1,820	274	498,680		管理費区分:0
合計					498,680		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	路床盛土(ICT)						
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(ICT)	20,000m3未満,無し						02-01-02
CB210580		m3	723	398	287,754		管理費区分:0
合計					287,754		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	法面整形(切土部)(ICT)	土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土					
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(ICT)	切土部,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土						02-02-01
	CB220070	m2	98	932	91,336		管理費区分:0
合計					91,336		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め:無し					
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(ICT)	盛土部,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土						02-02-01
	CB220070	m2	672	586	393,792		管理費区分:0
合計					393,792		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	植生基材吹付	吹付厚:3cm, 工種区分:植生基材吹付工, 施工規模:100m2未満					
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	98	7,628	747,544		単 1号 06-02-04 管理費区分: 0
合計					747,544		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	人工張芝	張芝					
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 CB220910		m2	672	788	529,536		02-02-01 管理費区分: 0
合計					529,536		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し						02-01-03
	CB210030	m3	43	334	14,362		管理費区分: 0
合計					14,362		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
	CB210410	m3	19	3,281	62,339		管理費区分: 0
合計					62,339		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	かごマット工	B1000×H500					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
かごマット工(多段積型) WB322220	B型, 亜鉛アルミ鉄線, 1:0.5を超え1:1.0以下, 3段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	m2	27	29,020	783,540		単 2号 03-02-10 管理費区分: 0
かごマット工(多段積型) WB322220	B型, 亜鉛アルミ鉄線, 1:0.5を超え1:1.0以下, 4段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	m2	60	28,820	1,729,200		単 3号 03-02-10 管理費区分: 0
吸出防止材 t=10mm ｼﾝﾌﾞﾙ織維系 不織布 Z231301005		m2	261.6	605	158,268		管理費区分: 0
合計					2,671,008		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	床掘り	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り CB210030	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	42	334	14,028		02-01-03 管理費区分: 0
合計					14,028		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	埋戻し	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
	CB210410	m3	34	3,281	111,554		管理費区分:0
合計					111,554		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14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	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 4号 01-10-01 US3-B400A
	WB821410	m	131.7	11,510	1,515,867		管理費区分:0
合計					1,515,867		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	ペンチフォーム	BF2-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,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,縦排水部,無し	m	3.7	11,750	43,475		単 5号 01-10-01 BF2-B450 管理費区分:0		
合計					43,475				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	側溝蓋	US3-B400用							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
蓋版 WB821430	据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,400 51.2×11×50,無し,無し	枚	240	3,289	789,360		単 6号 01-10-01 FC3-B400 管理費区分:0		
蓋版 WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	12	25,970	311,640		単 7号 01-10-01 FG3-B1-B400 管理費区分:0		
合計					1,101,000				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	現場打ち集水桝	B800-L800-H500~800					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.6 1m3を超え0.65m3以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	96,450	96,450		02-02-10 B800-L800-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, 0.4 9m3を超え0.52m3以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	81,440	81,440		02-02-10 B800-L800-H600 管理費区分: 0
合計					177,890		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	蓋	グレーチング 蓋板					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え1 70kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	37,370	37,370		単 8号 01-10-01 T-2: 800×800 管理費区分: 0
蓋版 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え1 70kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	51,970	51,970		単 9号 01-10-01 T-14: 800×800 管理費区分: 0
合計					89,340		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	路面排水柵	B600-H510 (RHM)					
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	3	6,889	20,667		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	3	38,800	116,400		管理費区分: 0
歩車道境界ブロック CB422510	設置, B種(180/205×250×600), 無し, 無し	m	1.8	6,368	11,462		03-03-07 管理費区分: 0
暗渠排水管 CB222770	据付, 直管, 50~150mm, 全ての費用	m	7.8	3,215	25,077		02-02-05 管理費区分: 0
合計					173,606		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	床掘り	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し						02-01-03
	CB210030	m3	112	334	37,408		管理費区分:0
	合計				37,408		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	埋戻し	土質:土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
	CB210410	m3	34	3,281	111,554		管理費区分:0
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03 現況水路粘土閉塞工
	CB210410	m3	1	3,281	3,281		管理費区分:0
	合計				114,835		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号		小段排水		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,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,小段面部,無し	m	45	7,005	315,225		単 10号 01-10-01 BF1-B300 管理費区分:0	
コンクリート打設工 WB240730	小段排水溝,クレーン機能付きバックホ,土木(2)・港湾(5)高炉 18-8-40,無し,10m3/100m2,有り	m2	64.4	6,694	431,093		単 11号 02-04-03 管理費区分:0	
養生工 WB240740	縦排水溝・小段排水溝	m2	64.4	206	13,266		単 12号 02-04-03 管理費区分:0	
型枠工 WB240720	小段排水溝	m2	16	12,560	200,960		単 13号 02-04-03 管理費区分:0	
合計					960,544			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	法尻排水	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,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.5m3/10m	m	51.4	6,971	358,309		単 14号 01-10-01 BF1-B300 管理費区分:0	
合計					358,309			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	現場打ち集水桝	B500~600-L500~600-H500						
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 18-8-40,0.28m3を超え0.30m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練	箇所	1	56,080	56,080		02-02-10 B500-L500-H500 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 18-8-40,0.34m3を超え0.36m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練	箇所	1	63,380	63,380		02-02-10 B600-L600-H500 管理費区分:0	
合計					119,460			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	蓋	グレーチング 蓋版					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版 WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,小段面部	枚	1	18,290	18,290		単 15号 01-10-01 T-2: 500×500 管理費区分: 0
蓋版 WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,小段面部	枚	1	22,690	22,690		単 16号 01-10-01 T-2: 600×600 管理費区分: 0
合計					40,980		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	水抜き工	VP φ 50					
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,50~150mm,全ての費用	m	11.6	893	10,358		02-02-05 VP φ 50(無孔管) 管理費区分: 0
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) CB224430	64mm以上77mm未満,50mm以上200mm未満	孔	21	6,198	130,158		02-02-15 管理費区分: 0
合計					140,516		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	地下排水	VUφ200						
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	74.7	3,770	281,619		02-02-05 VUφ200(有孔管) 管理費区分:0	
フィルター材 CB222780	再生クワッシュラン RC-40,全ての費用	m3	50.7	10,020	508,014		02-02-05 管理費区分:0	
埋戻し CB210410	最大埋戻幅1m未満	m3	9	3,281	29,529		02-01-03 管理費区分:0	
砂路盤用 Z230300005		m3	11	3,500	38,500		管理費区分:0	
吸出し防止材設置 CB224720		m2	61.3	1,033	63,322		02-02-17 軟質塩化ビニルシート t=0.5mm 管理費区分:0	
吸出し防止材設置 CB224720		m2	200.2	865	173,173		02-02-17 不織布t=10mm 管理費区分:0	
T字管 ZZ99*40500006		個	2	33,500	67,000		管理費区分:0	
合計					1,161,157			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	水平排水層	再生砕石RC-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
フィルター層敷設							単 17号 02-02-26
WB228710		m3	29	8,430	244,470		管理費区分：0
吸出し防止材設置							02-02-17 不織布t=10mm
CB224720		m2	97.3	865	84,164		管理費区分：0
合計					328,634		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 29号	基盤排水層	再生砕石RC-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
フィルター層敷設							単 17号 02-02-26
WB228710		m3	360	8,430	3,034,800		管理費区分：0
吸出し防止材設置							02-02-17 不織布t=10mm
CB224720		m2	720	865	622,800		管理費区分：0
合計					3,657,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30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, 現場制約あり						02-01-02
	CB210100	m3	60	5,887	353,220		管理費区分: 0
	合計				353,220		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31号	路体盛土	土砂					
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	1.2	979	1,174		管理費区分: 0
	合計				1,174		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 32号	路床盛土	土砂					
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	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	0.5	402	201		02-01-02 管理費区分: 0
合計					201		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33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 CB210030	土砂, 現場制約あり	m3	40	9,509	380,360		02-01-03 管理費区分: 0
合計					380,360		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34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	現場制約あり, 土砂, 有り						02-01-03
CB210410		m3	10	7,081	70,810		管理費区分: 0
合計					70,810		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 35号	暗渠排水管						
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	66.6	3,214	214,052		02-02-05 管理費区分: 0
フィルター材 CB222780	再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用	m3	6.7	10,020	67,134		02-02-05 管理費区分: 0
埋戻し CB210410	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	31	7,081	219,511		02-01-03 管理費区分: 0
砂 路盤用 Z230300005		m3	39	3,500	136,500		管理費区分: 0
曲管 FRP製 FT-N φ200×90-00-00 ZZ99*01*01002		個	2	150,000	300,000		管理費区分: 0
自由曲管 FRP製 FT-N φ200 ZZ99*01*01003		個	4	28,700	114,800		管理費区分: 0
自由曲管 離脱防止金具付 FRP製 FT-N φ200 ZZ99*01*01004		個	3	34,000	102,000		管理費区分: 0
合計					1,153,997		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 36号	側溝	US1-B-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 WB821410	据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.5m3/10m	m	6.7	7,866	52,702		単 18号 01-10-01 管理費区分:0
合計					52,702		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	側溝蓋	FC1-B-B300					
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,道路用側溝蓋1種,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	14	3,229	45,206		単 19号 01-10-01 管理費区分:0
合計					45,206		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 38号	側溝	US1-B-B300B					
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,道路用鉄拳Co側溝1種 JIS A 5372, L=2000mm, 1000kg /個以下,無し,無し,有り,再生クラックヤ	m	7.5	8,486	63,645		単 20号 01-10-01 管理費区分:0
合計					63,645		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 39号	側溝蓋	FC1-B-B300					
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,道路用側溝蓋1種,40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	15	3,229	48,435		単 19号 01-10-01 管理費区分:0
合計					48,435		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 40号	現場打ち集水桝	B500-L500-H500					
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, 0.2 8m3を超え0.30m3以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	55,620	111,240		02-02-10 管理費区分: 0
合計					111,240		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号	蓋	グレーチング 蓋版					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以 下, 無し, 無し	枚	2	18,290	36,580		単 21号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					36,580		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 42号	現場打ち集水桝	B500-L500-H800					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) CB222950	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.34m3を超え0.36m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	62,820	62,820		02-02-10 管理費区分: 0
合計					62,820		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 43号	蓋	グレーチング 蓋版					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	18,290	18,290		単 21号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					18,290		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 44号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水桝	塩ビ製φ200用					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水桝 CB222800	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, 全ての費用	基	3	3,759	11,277		02-02-05 管理費区分: 0
塩ビ集水ます VHR-ST200-200 ZZ99*01*01001		個	3	49,500	148,500		管理費区分: 0
暗渠排水管 CB222770	据付, 直管, 200~400mm, 全ての費用	m	1.5	3,214	4,821		02-02-05 管理費区分: 0
合計					164,598		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 45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 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	枚	3	6,231	18,693		単 22号 01-10-01 管理費区分: 0
合計					18,693		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 46号	足場	単管足場					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工	単管足場, 不要, 標準(1.0)						単 23号 02-04-01
	WB252110	掛m2	52.4	4,796	251,310		管理費区分: 0
合計					251,310		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 47号	土のう	小口積					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土のう積工	小口並べ, 仕拵・積立						単 24号 02-05-10
	WB252620	m2	70.2	11,840	831,168		管理費区分: 0
合計					831,168		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 48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 25号 06-02-03
	WB810530		m	48	2,121	101,808		管理費区分: 0
	合計					101,808		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 49号	コンクリート構造物取壊し		無筋構造物					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 26号 06-01-04
	WB824010		m3	22	8,612	189,464		管理費区分: 0
	合計					189,464		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 50号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし WB824010	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	10.2	17,100	174,420		単 27号 06-01-04 管理費区分: 0
合計					174,420		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 51号	舗装版切断	アスファルト舗装版					
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	732	8,052		03-01-05 管理費区分: 0
合計					8,052		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 52号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 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	301.5	236	71,154		03-01-05 管理費区分: 0
合計					71,154		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 53号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
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, 23.2km以下, 全ての費用	m3	22	3,336	73,392		02-02-07 管理費区分: 0
合計					73,392		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 54号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
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 Y007600001002		t	51.7	1,200	62,040		管理費区分:T
合計					62,040		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 55号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
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,23.2km以下,全ての費用	m3	10.2	4,124	42,064		02-02-07 管理費区分:0
合計					42,064		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 56号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
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殻 Y007600001001		t	25.4	1,700	43,180		管理費区分:T
合計					43,180		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 57号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻					
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,60.0km以下,全ての費用	m3	21.1	8,240	173,864		02-02-07 管理費区分:0
合計					173,864		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 58号	殻処分	殻種別:アスファルト殻						
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 Y007600001003		t	49.6	500	24,800		管理費区分:T	
合計					24,800			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 59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積、吊能力2.9t、無し、3 2.5km以下	t	0.907	18,140	16,452		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積、吊能力2.9t	t	0.907	10,860	9,850		01-02-03 管理費区分:0	
スクラップ° ヘビ° H3 ZZ99*40500005		t	0.907	-37,000	-33,559		管理費区分:9	
合計					-7,257			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 60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	636	2,382	1,514,952		03-03-02 管理費区分:0
合計					1,514,952		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 61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:120mm					
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	573	1,147	657,231		03-03-02 管理費区分:0
合計					657,231		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 62号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(2)再生密粒度As(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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	573	1,740	997,020		03-03-03 管理費区分:0
合計					997,020		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 63号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(5)再生密粒度(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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	573	1,328	760,944		03-03-03 管理費区分:0
合計					760,944		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 64号	凍上抑制層(歩道部)	路盤用砂、t=15cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土 CB210510	2.5m未満	m3	22	6,109	134,398		02-01-02 管理費区分：0
砂 路盤用 Z230300005		m3	27	3,500	94,500		管理費区分：0
合計					228,898		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 65号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:クラッシュラン C-20,仕上り厚:100mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部) CB410041	100mm,1層施工,各種,全ての費用	m2	143.6	1,324	190,126		03-03-02 管理費区分：0
合計					190,126		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 66号	表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)再生細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部) CB410261	1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	153	1,620	247,860		03-03-03 管理費区分:0
合計					247,860		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 67号		歩車道境界ブロック		一般部				
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,無し,無し	m	65.6	6,939	455,198		03-03-07 C種 両面R 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	7.9	36,890	291,431		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	26.2	5,829	152,719		02-02-06 管理費区分:0	
目地板 CB224710	30m2以上,瀝青質目地板t=10	m2	0.7	5,694	3,985		02-02-18 管理費区分:0	
合計					903,333			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 68号	転落(横断)防止柵	H=1.1m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 WB810760	コンクリート建込,ヒール式・ハコ式, 2m, 100m 未満, 無	m	68.2	16,800	1,145,760		単 28号 06-02-03 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	2.5	36,890	92,225		02-03-01 管理費区分: 0
型枠 CB240210	一般型枠, 小型構造物	m2	32.7	10,050	328,635		02-02-06 管理費区分: 0
基礎砕石 CB221110	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クワッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	5.1	1,543	7,869		02-02-02 管理費区分: 0
合計					1,574,489		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 69号	溶融式区画線	W=15cm t=1.0mm 実線					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210	無し, 溶融式手動, 有り, 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	135	330	44,550		単 29号 03-03-06 外側線 管理費区分: 0
合計					44,550		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 70号	ハ°イント式区画線	W=15cm t=1.0mm 破線					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210	無し, ハ°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	34	150	5,100		単 30号 03-03-06 外側線 管理費区分: 0
合計					5,100		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 71号	視線誘導標							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 WB812320	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 10本未満, 無, 無	本	3	14,780	44,340		単 31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, 10本未満, 無, 無	本	3	17,920	53,760		単 32号 06-02-09 管理費区分: 0	
合計					98,100			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 72号	交通誘導警備員							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
交通誘導警備員A WB010211		人日	119	17,650	2,100,350		単 33号 02-04-04 管理費区分: 0	
交通誘導警備員B WB010212		人日	119	15,200	1,808,800		単 34号 02-04-04 管理費区分: 0	
合計					3,909,150			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 73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)	WB010510	バックホ					単 35号 01-02-02
		式	1		598,000		管理費区分：0
システム初期費 (ICT)	WB010510	ブルドーザ					単 36号 01-02-02
		式	1		548,000		管理費区分：0
合計					1,146,000		

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB322220	かごマット工(多段積型)	B型, 亜鉛アルミメッキ鉄線, 1:0.5を超え1: 1.0以下, 3段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	単位	m2	単位数量	100	単価	29,020
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							[] [1]
	R0125		人	2.2	36,210	79,662	管理費区分: 0	
	特殊作業員							[] [1]
	R0101		人	3.2	30,700	98,240	管理費区分: 0	
	普通作業員							[] [1]
	R0102		人	6.6	22,640	149,424	管理費区分: 0	
	かごマット多段積型 B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0							
	Z004012010		m	66.7	9,150	610,305	管理費区分: 0	
	かごマット多段積型 B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0							
	Z004012012		m	133.3	7,900	1,053,070	管理費区分: 0	
	割栗石 150-200mm							
	Z002140002		m3	99	4,800	475,200	管理費区分: 0	
	バックホ運転							単 37号 03-02-10 [] [1]
	WK320190		日	7.7	55,770	429,429	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)							[1] []
	ZS8000004	1%	式	1		6,670	管理費区分: 0	
	合計					2,902,000		
	単価					29,020	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB322220	かごマット工(多段積型)	B型, 亜鉛アルミメッキ鉄線, 1:0.5を超え1:1.0以下, 4段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	単位	m2	単位数量	100	単価	28,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							[] [1]
	R0125		人	2.2	36,210	79,662	管理費区分: 0	
	特殊作業員							[] [1]
	R0101		人	3.2	30,700	98,240	管理費区分: 0	
	普通作業員							[] [1]
	R0102		人	6.6	22,640	149,424	管理費区分: 0	
	かごマット多段積型 B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0							[] [1]
	Z004012010		m	50	9,150	457,500	管理費区分: 0	
	かごマット多段積型 B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0							[] [1]
	Z004012012		m	150	7,900	1,185,000	管理費区分: 0	
	割栗石 150-200mm							[] [1]
	Z002140002		m3	99	4,800	475,200	管理費区分: 0	
	バックホリ運転							単 37号 03-02-10 [] [1]
	WK320190		日	7.7	55,770	429,429	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)							[1] []
	ZS8000004	1%	式	1		7,545	管理費区分: 0	
	合計					2,882,000		
	単価					28,820	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,縦排水部,無し	単位	m	単位数量	10	単価	11,750
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1.201 (FP3)	Q001365003	m	10	5,195.31	51,953	管理費区分:0	
	側溝 ペンチフォーム BF2-B450 L2000	Y000300000010	個	5	13,100	65,500	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		47	管理費区分:0	
	合計					117,500		
	単価					11,750	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WB821430	蓋版	据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,400 51.2×11×50,無し ,無し	単位	枚	単位数量		
					100	単価	3,289
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	969	96,900	管理費区分:0
道路用側溝蓋 3種 400 51.2×11×50		Z002324007	枚	100	2,320	232,000	管理費区分:0
合計						328,900	
単価						3,289	円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単価	100	単価	51,970
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	969	96,900	管理費区分:0	
	ますぶた用滑止グレチング(鎖付) T-14 800×800用	Z230153060	組	100	51,000	5,100,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		100	管理費区分:0	
合計						5,197,000		
単価						51,970	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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,1000kg/個以下,無し,小段面部,無し	単位	m	単位数量	10	単価	7,005
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1.053 (FP3)		Q001365003	m	10	4,555.08	45,550	管理費区分:0	
パンチフォーム 1種 300 30×20 ×200cm JISA5372		Z231025030	個	5	4,900	24,500	管理費区分:0	
合計						70,050		
単価						7,005	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WB240730	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設工	小段排水溝,クレーン機能付きバックホウ,土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40,無し,10m3/100m2,有り	単位	m2	単位数量	100	単価 6,694
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役						[] [1]
	R0125		人	1.8	36,210	65,178	管理費区分:0
	特殊作業員						[] [1]
	R0101		人	2.1	30,700	64,470	管理費区分:0
	普通作業員						[] [1]
	R0102		人	3.5	22,640	79,240	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	12.1	20,600	249,260	管理費区分:0
	バックホウ(クレーン)標準・超低騒音・クレーン 排ガス2014年山積0.8m3吊能力2.9t	0,岩石工の割増対象にしない,普通, 0時間,交替制を適用しない,0,しない, 0時間					単 38号 90-02-02
	K0202108		時間	13.3	15,570	207,081	管理費区分:0
	諸雑費(率+まるめ)						[1] []
	ZS8000004	2%	式	1		4,171	管理費区分:0
	合計					669,400	
	単価					6,694	円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WB240740	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m2	単位数量	100	単価	206
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
								[] [1]
	土木一般世話役		人	0.21	36,210	7,604		管理費区分：0
	R0125							[] [1]
	普通作業員		人	0.56	22,640	12,678		管理費区分：0
	R0102							[1] []
	諸雑費(率+まるめ)		式	1		398		管理費区分：0
	ZS8000004	2%						
	合計					20,680		
	単価					206		円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 WB240720	型枠工	小段排水溝	単位	m2	単位数量	10	単価	12,560
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
								[] [1]
	R0125		人	0.9	36,210	32,589		管理費区分：0
								[] [1]
	R0133		人	1.6	36,720	58,752		管理費区分：0
								[] [1]
	R0102		人	1.2	22,640	27,168		管理費区分：0
								[1] []
	ZS8000004	6%	式	1		7,091		管理費区分：0
	合計					125,600		
	単価					12,560		円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下, 無し,小段面部	単位	枚	単位数量	100	単価	18,290
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	
	ますぶた用滑止グレチング(鎖付) T-2 500×500用	Z230153005	組	100	17,900	1,790,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		954	管理費区分:0	
合計						1,829,000		
単価						18,290	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下, 無し,小段面部	単位	枚	単位数量	100	単価	22,690
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	
	ますぶた用滑止グレチング(鎖付) T-2 600×600用	Z230153010	組	100	22,300	2,230,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		954	管理費区分:0	
合計						2,269,000		
単価						22,690	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号 WB228710	フィルター層敷設		単位	m3	単位数量	10	単価	8,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	R0125		人	0.11	36,210	3,983	[] [1] 管理費区分：0	
	R0101		人	0.06	30,700	1,842	[] [1] 管理費区分：0	
	R0102		人	0.31	22,640	7,018	[] [1] 管理費区分：0	
	K0202129	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	時間	2.2	13,260	29,172	単 39号 90-02-02 管理費区分：0	
	Z002122003		m3	13	3,250	42,250	管理費区分：0	
	ZS8000004	0.3%	式	1		35	[1] [] 管理費区分：0	
合計						84,300		
単価						8,430	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号 WB821430	蓋版	据付け,無し,道路用側溝蓋1種,40を 超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	3,229
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	969	96,900	管理費区分:0	
	道路用側溝蓋 1種 300 43×10×50	Z231036010	枚	100	2,260	226,000	管理費区分:0	
合計						322,900		
単価						3,229	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄拳Co側溝1種 JIS A 5372,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシャ	単位	m	単位数量		10	単価	
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	4,325.82	43,258		管理費区分:0	
	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300×300×2000	Z231023020	個	5	7,930	39,650		管理費区分:0	
	再生クラッシャーラン RC-40	Z002122003	m3	0.6	3,250	1,950		管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		2		管理費区分:0	
	合計					84,860			
	単価					8,486		円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	18,290
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	
	ますぶた用滑止グレチング(鎖付) T-2 500×500用	Z230153005	組	100	17,900	1,790,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		954	管理費区分:0	
合計						1,829,000		
単価						18,290	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号 WB821430	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	6,231
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	
	側溝蓋 塩ビ集水ます蓋 C-AI-ライト200 ｸﾞﾗﾝ付	Y000301000010	枚	100	5,850	585,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		54	管理費区分:0	
合計						623,100		
単価						6,231	円/枚	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号 WB252110	足場工	単管足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	100	単価	4,796
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役						[] [1]	
	R0125		人	1.9	36,210	68,799	管理費区分: 0	
	とび工						[] [1]	
	R0106		人	6.9	31,930	220,317	管理費区分: 0	
	普通作業員						[] [1]	
	R0102		人	1.8	22,640	40,752	管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000	L001130006					[] [1]	
			日	0.8	52,400	41,920	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)						[1] []	
	ZS8000004	29%	式	1		107,812	管理費区分: 0	
	合計					479,600		
	単価					4,796	円/掛m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号 WB252620	土のう積工	小口並べ, 仕拵・積立	単位	m2	単位数量	10	単価	11,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土 流用土 Y001613000002		m3	3.4	0	0	管理費区分: 0	
	土のう 62×48cm Z006082001		袋	170	17	2,890	管理費区分: 0	
	普通作業員 R0102		人	5.1	22,640	115,464	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		46	管理費区分: 0	
	合計					118,400		
	単価					11,840	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号 WB810530	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・耐雪型, Gr-C2-3E, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価	2,121
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用 A3、B3、C2 耐雪型 単価補正1.000 (FP3)		Q001120003	m	1	2,121.6	2,121	管理費区分: 0	
合計						2,121		
単価						2,121	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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	8,612
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	8,612.27	8,612	管理費区分: 0	
合計						8,612		
単価						8,612	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	17,100
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	17,094.25	17,094	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		6	管理費区分: 0	
合計						17,100		
単価						17,100	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WB810760	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込,ビーム式・パネル式, 2m, 100m 未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価	16,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 C0建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.958(FP3)	Q001156004	m	100	2,396.59	239,659	管理費区分:0	
	転落防止柵 縦格子型(耐雪型) H=1.1m W=2m Co根固(独立基礎)用	Z231012015	m	100	14,400	1,440,000	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)	ZS3000004	式	1		341	管理費区分:0	
	合計					1,680,000		
	単価					16,800	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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	330
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	211.14	211,140		[] [2] 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	235	91,650		[] [1] 管理費区分: 0
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	25	180	4,500		[] [1] 管理費区分: 0
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	25	485	12,125		[] [1] 管理費区分: 0
	軽油	Z006702002	L	40	137	5,480		[] [1] 管理費区分: 0
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		5,605		[1] [] 管理費区分: 0
	合計					330,500		
	単価					330		円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30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	150
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	102	102,000	管理費区分:0 [] [2]	
	トフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白	Z004350007	L	50	700	35,000	管理費区分:0 [] [1]	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	39	180	7,020	管理費区分:0 [] [1]	
	軽油	Z006702002	L	40	137	5,480	管理費区分:0 [] [1]	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 3%	式	1		1,400	管理費区分:0 [1] []	
	合計					150,900		
	単価					150	円/m	

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 31号 WB812320	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 10本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	14,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 C0用スノーポール併用 両面 φ100以下反射体数1 穿孔無 単価補正1.150 (FP3)		Q001312004	本	1	14,774.28	14,774	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		6	管理費区分: 0	
合計						14,780		
単価						14,780	円/本	

2次単価表

						単価使用年月	2026.05	
						歩掛適用年月	2026.05	
						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, 10本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	17,920
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1.150 (FP3)		Q001310001	本	1	17,916.13	17,916	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		4	管理費区分: 0	
合計						17,920		
単価						17,920	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号 WB010211	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		1	単価	17,650
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	17,650	17,650	管理費区分：0		
合計						17,650			
単価						17,650	円/人日		

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		1	単価	15,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B									
	R0804		人	1	15,200	15,200	管理費区分：0		
合計						15,200			
単価						15,200	円/人日		

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号 WB010510	システム初期費 (ICT)	ハックホウ	単位	式	単位数量	1	単価	598,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費 ハックホウ		Z006890002	式	1		598,000	管理費区分：0	
合計						598,000		

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号 WB010510	システム初期費 (ICT)	フルトーサ	単位	式	単位数量	1	単価	548,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費 フルトーサ		Z006890001	式	1		548,000	管理費区分：0	
合計						548,000		

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号 WK320190	ハック材運転		単位	日	単位数量	1	単価	55,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	35,090	35,090	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	63	137	8,631	管理費区分:0	
	ハック材(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)							
	L001010007		日	1.24	9,710	12,040	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		9	管理費区分:0	
	合計					55,770		
	単価					55,770	円/日	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号 K0202108	バックホウ(クロー)標準・超低騒音・クレーン 排ガス2014年山積0.8m3吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	15,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	0.17	35,090	5,965	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	18	137	2,466	管理費区分:0	
	バックホウ(クロー)標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t							
	M000202108		時間	1	7,130	7,130	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		9	管理費区分:0	
	合計					15,570		
	単価					15,570	円/時間	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号 K0202129	バックホウ(クロー)後方超小旋回・超低 クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	13,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	0.17	35,090	5,965	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	11	137	1,507	管理費区分:0	
	バックホウ(クロー)[後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t							
	M000202129		時間	1	5,780	5,780	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		8	管理費区分:0	
	合計					13,260		
	単価					13,260	円/時間	

登 録 単 価

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Y000300000010	側溝	ベンチフレーム BF2-B450 L2000	個	13,100	2026	5	確定
Y000301000010	側溝蓋	塩ビ集水ます蓋 C-AI-ライト200 ｸﾞﾘｯﾌﾟ付	枚	5,850	2026	5	確定
Y001006000002	吸出し防止材	軟質塩化ビニルシート t=0.5mm	m2	760	2026	5	確定
Y001613000002	購入土	流用土	m3	0	2026	5	確定
Y007600001001	処分費	鉄筋Co殻	t	1,700	2026	5	確定
Y007600001002	処分費	無筋Co殻	t	1,200	2026	5	確定
Y007600001003	処分費	As殻	t	500	2026	5	確定
ZZ99*01*01001	塩ビ集水ます	VHR-ST200-200	個	49,500	2026	5	確定
ZZ99*01*01002	曲管	FRP製 FT-N φ200×90-00-00	個	150,000	2026	5	確定
ZZ99*01*01003	自由曲管	FRP製 FT-N φ200	個	28,700	2026	5	確定
ZZ99*01*01004	自由曲管 離脱防止金具付	FRP製 FT-N φ200	個	34,000	2026	5	確定
ZZ99*40500005	スクラップ ヘルパー H3		t	-37,000	2026	5	確定
ZZ99*40500006	T字管		個	33,500	2026	5	確定

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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		29,923,364	
道路土工 (0002)	式	1		11,130,942	
掘削工(ICT) (0003)	式	1		406,640	工種 04:道路改良工事
掘削(ICT) (0004)	m3	290		406,640	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(ICT)	m3	240	1,334	320,160	CB210120 1414.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	土砂 片切掘削		
バックホウ(クロー) [標準・ICT施工対応型] クレーン機能付き 山積0.8m3 2.9t吊	%	12.393	11.57 29,800 30,100	165.2	L001012001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
		標準構成比 標準単価 地区単価			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ICT建設機械経費賃料加算額 バックホ(ICT施工対応型)	%	5.346		71.26	L001300004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			5.04		
標準単価			13,000		
地区単価			13,000		
普通作業員	%	66.255		883.2	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			70.08		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
運転手(特殊)	%	10.87		144.9	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			8.44		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
軽油	%	5.128		68.36	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			4.87		
標準単価			138		
地区単価			137		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	%	0.008		1.08	単価補正 管理費区分 0
積込(ルース)	m3	240	267	64,080	CB210020 240.9 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 作業内容		土量50,000m3未満			
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	%	40.68		108.7	M000202142 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			42.39		
標準単価			21,500		
地区単価			22,900		
運転手(特殊)	%	42.401		113.3	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			38.74		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
軽油	%	16.886		45.12	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比			18.87		
標準単価			138		
地区単価			137		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 単価補正	0% 係数ランク 1
諸雑費	%	0.033		0.18	管理費区分	0
掘削(ICT)	m3	50	448	22,400	CB210120 管理費区分	422.07 0
J01 土質		土砂			歩	2026.05 単 2026.05
J02 施工方法		オープンカット			単価地区	平内町
J03 障害の有無		無し			労調係数	1.000 00-00 0
J04 施工数量		5,000m3未満			豪雪割増 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
バックホウ(クローラ) [標準・ICT施工対応型] クレーン機能付き 山積0.8m3 2.9t吊	%	37.632		168.6	L001012001 管理費区分	0
標準構成比			39.56		歩	2026.05 単 2026.05
標準単価			29,800		単価地区	平内町
地区単価			30,100		労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
ICT建設機械経費賃料加算額 バックホウ(ICT施工対応型)	%	16.24		72.76	L001300004 管理費区分	0
標準構成比			17.24		歩	2026.05 単 2026.05
標準単価			13,000		単価地区	平内町
地区単価			13,000		労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
運転手(特殊)	%	31.316		140.3	R0114 管理費区分	0
標準構成比			27.38		歩	2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		28,900		単価地区 平内町
	地区単価		35,090		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
軽油	%	14.794		66.28	Z006702002
	標準構成比		15.82		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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	%	0.018		0.16	管理費区分 0
路体盛土工 (0005)	式	1		9,452,740	工種 04:道路改良工事
路体(築堤)盛土 (0006)	m3	260		9,452,740	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 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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	120	979	117,480	CB210510 857.6
					管理費区分 0
	J01 施工幅員	2.5m以上4.0m未満			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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 単価補正
ハックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)	%	7.177		70.27	L001010011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価			8.01 5,650 5,780		
振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t	%	6.909		67.64	L001070011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価			7.29 3,540 3,830		
運転手(特殊)	%	71.547		700.5	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価			67.28 28,900 35,090		
普通作業員	%	6.932		67.87	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比 標準単価 地区単価			8.88 25,400 22,640		

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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
軽油	%	7.425	8.54	72.7	豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			138		
標準単価			137		
地区単価					
諸雑費	%	0.01		0.12	管理費区分 0
路体(築堤)盛土	m3	40	6,109	244,360	CB210510 6722.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
振動ロー(舗装用)[ハッドガード式] 運転質量0.8~1.1t	%	0.74	0.66	45.22	L001070002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			1,560		
標準単価			1,590		
地区単価					
普通作業員	%	88.953		5,434	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
標準構成比			90.7		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
			25,400		単価地区 平内町
	標準単価				労調係数 1.000 00-00 0
	地区単価		22,640		豪雪割増
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
特殊作業員	%	10.04		613.3	R0101
			8.41		管理費区分 0
	標準構成比				歩 2026.05 単 2026.05
	標準単価		28,300		単価地区 平内町
	地区単価		30,700		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
軽油	%	0.251		15.35	Z006702002
			0.23		管理費区分 0
	標準構成比				歩 2026.05 単 2026.05
	標準単価		138		単価地区 平内町
	地区単価		137		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	%	0.016		1.13	管理費区分 0
路体(築堤)盛土	m3	50	6,109	305,450	CB210510 6722.7
					管理費区分 0
	J01 施工幅員	2.5m未満			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]					L001070002

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
運転質量0.8～1.1t 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.74	0.66 1,560 1,590	45.22	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	88.953	90.7 25,400 22,640	5,434	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
特殊作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	10.04	8.41 28,300 30,700	613.3	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
軽油 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.251	0.23 138 137	15.35	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	%	0.016		1.13	管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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	m3	50	6,109	305,450	CB210510 6722.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
振動ロー(舗装用)[ﾊﾞﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 運転質量0.8～1.1t	%	0.74		45.22	L001070002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.66		
標準単価			1,560		
地区単価			1,590		
普通作業員	%	88.953		5,434	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			90.7		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
特殊作業員	%	10.04		613.3	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			8.41		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
軽油	%	0.251		15.35	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		0.23		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
諸雑費	%	0.016		1.13	管理費区分 0
山土 ルース [※] 現着(10,000m3未満に適用)	m3	3,200	2,650	8,480,000	Z231365005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
路体盛土工(ICT) (0007)	式	1		498,680	工種 04:道路改良工事
路体(築堤)盛土(ICT) (0008)	m3	1,800		498,680	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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(ICT)				255.75	CB210570

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	1,820	274	498,680	
J01 施工数量		20,000m3未満			管理費区分 0
J02 障害の有無		無し			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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
ブルドーザ〔湿地・ICT施工対応型〕 7t級	%	33.465		91.8	L001006001
標準構成比			35.56		管理費区分 0
標準単価			31,800		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			32,100		単価地区 平内町
					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
ICT建設機械経費賃料加算額 ブルドーザ (ICT施工対応型)	%	13.536		37.13	L001300005
標準構成比			14.52		管理費区分 0
標準単価			13,000		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			13,000		単価地区 平内町
					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
振動ローラ(土工用)フラット・シングルラム型 運転質量11～12t	%	5.789		15.88	L001071001
標準構成比			6.05		管理費区分 0
標準単価			11,200		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			11,500		単価地区 平内町
					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
運転手(特殊)	%	36.188		99.27	R0114
					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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
		標準構成比	31.97		歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価	28,900		単価地区 平内町
		地区単価	35,090		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
軽油	%	11.013		30.21	Z006702002
		標準構成比	11.9		管理費区分 0
		標準単価	138		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	137		単価地区 平内町
					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	%	0.009		0.11	管理費区分 0
路床盛土工(ICT) (0009)	式	1		287,754	工種 04:道路改良工事
路床盛土(ICT) (0010)(P)	m3	720		287,754	第0004号内訳書
					単位数量 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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(ICT)	m3	723	398	287,754	CB210580 369.82
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
	J01	施工数量	20,000m3未満		
	J02	障害の有無	無し		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 単価補正
フルトーサ〔湿地・ICT施工対応型〕 7t級	%	29.51	31.48	117.5	L001006001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
ICT建設機械経費賃料加算額 フルトーサ〔ICT施工対応型〕	%	11.935	12.85	47.52	L001300005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型 運転質量11～12t	%	7.904	8.29	31.47	L001071001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
運転手(特殊)	%	38.149	33.83	151.9	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
					標準構成比 標準単価 地区単価

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	%	12.492		49.74	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	13.55		
		標準単価	138		
		地区単価	137		
諸雑費	%	0.01		0.07	管理費区分 0
法面整形工(ICT) (0011)	式	1		485,128	工種 04:道路改良工事
法面整形(切土部)(ICT) (0012)(P)	m2	100		91,336	第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 土質	粘性土、砂及び砂質土、粘性土		
		Q02 法面整形費	法面整形(ICT)		
法面整形(ICT)	m2	98	932	91,336	CB220070 880.17 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 整形箇所	切土部		
		J03 土質	粘性土、砂及び砂質土、粘性土		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価補正
バックホウ(クロー) [標準・ICT施工対応型] クレーン機能付き 山積0.8m3 2.9t吊	%	31.705		295.6	L001012001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			33.25		
			29,800		
			30,100		
ICT建設機械経費賃料加算額 バックホウ(ICT施工対応型)	%	13.675		127.5	L001300004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			14.49		
			13,000		
			13,000		
運転手(特殊)	%	24.454		228	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			21.34		
			28,900		
			35,090		
土木一般世話役	%	12.806		119.4	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			11.62		
			31,000		
			36,210		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
普通作業員	%	6.554		61.11	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		7.79		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
軽油	%	10.779		100.5	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		11.51		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
諸雑費	%	0.027		0.29	管理費区分 0
法面整形(盛土部)(ICT) (0013)(P)	m2	670		393,792	第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 法面締固め	無し			
	Q02 法面整形費	法面整形(ICT)			
法面整形(ICT)	m2	672	586	393,792	CB220070 557.96 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
	J01 整形箇所	盛土部			
	J02 法面締固めの有無	無し			
	J03 土質	け質土、砂及び砂質土、粘性土			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
バックホウ(クロー) [標準・ICT施工対応型] クレーン機能付き 山積0.8m3 2.9t吊	%	31.802	33.1 29,800 30,100	186.5	L001012001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
ICT建設機械経費賃料加算額 バックホウ(ICT施工対応型)	%	13.719	14.42 13,000 13,000	80.45	L001300004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
運転手(特殊)	%	24.521	21.23 28,900 35,090	143.8	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員	%	9.259	10.92 25,400 22,640	54.3	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	%	9.868	8.88	57.87	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		31,000		
	標準単価		36,210		
	地区単価				
軽油	%	10.815	11.45	63.42	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		138		
	標準単価		137		
	地区単価				
諸雑費	%	0.016		0.16	管理費区分 0
法面工 (0014)	式	1		4,024,789	
植生工 (0015)	式	1		1,277,080	工種 04:道路改良工事
植生基材吹付 (0016)	m2	100		747,544	第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
	Q01 吹付厚	3cm			
	Q02 工種区分	植生基材吹付工			
	Q03 施工規模	100m2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
Q04 植生基材吹付費 Q05 繊維ネット費		機械播種施工による植生工 計上しない			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	98	7,628	747,544	WB810830 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
人工張芝 (0017)	m2	670		529,536	CB220910 761.95 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
人工張芝	m2	672	788	529,536	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
普通作業員	%	38.821		305.9	標準構成比 標準単価
			45.05 25,400		

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
地区単価			22,640		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	%	20.66		162.8	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			18.3		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
人工芝	%	40.496		319.1	Z231400015 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
張芝			36.65		
標準構成比			245		
標準単価			280		
地区単価					
諸雑費	%	0.023		0.2	管理費区分 0
作業土工 (0018)	式	1		76,701	オプション入力 工種 04:道路改良工事
床掘り (0019)	m3	40		14,362	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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)
床掘り	m3	43	334	14,362	CB210030 290.57 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		平均施工幅1m以上2m未満			
J03 土留方式の種類		無し			
J04 障害の有無		無し			
バックホウ(クロー)後方超小旋回型 山積0.45m3(平積0.35m3)	%	17.94		59.96	L001010012 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			19.72		
標準単価			6,460		
地区単価			6,760		
運転手(特殊)	%	70.011		234	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			66.35		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
軽油	%	12.022		40.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
標準構成比			13.93		
標準単価			138		
地区単価			137		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費	%	0.027		0.16	管理費区分 0
埋戻し (0020)	m3	20		62,339	オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	19		3,281	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3 標準構成比 標準単価 地区単価	%	8.52		279.5	M000202123 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
クワ及びビラマ 質量 60~80kg	%	0.668		21.92	L001180001 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
		標準構成比	0.58		歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価	471		単価地区 平内町
		地区単価	533		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
普通作業員	%	48.313		1,585	R0102
		標準構成比	53.26		管理費区分 0
		標準単価	25,400		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	22,640		単価地区 平内町
					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
特殊作業員	%	28.07		920.9	R0101
		標準構成比	25.42		管理費区分 0
		標準単価	28,300		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	30,700		単価地区 平内町
					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
運転手(特殊)	%	10.9		357.6	R0114
		標準構成比	8.82		管理費区分 0
		標準単価	28,900		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	35,090		単価地区 平内町
					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
軽油	%	2.749		90.18	Z006702002
		標準構成比	2.72		管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		138		単価地区 平内町
	地区単価		137		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
ガソリン レギュラー	%	0.762		25.01	Z006704001
	標準構成比		0.83		管理費区分 0
	標準単価		154		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		139		単価地区 平内町
					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	%	0.018		0.89	管理費区分 0
かご工 (0021)	式	1		2,671,008	工種 04:道路改良工事
かごマット工 (0022)	m2	87		2,671,008	オプション入力
					第0011号内訳書
					単位数 1 m2
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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)
かごマット工(多段積型)	m2	27	29,020	783,540	WB322220
	J01 かご形式	B型			管理費区分 0
	J02 かご本体材質	亜鉛アルミメッキ鉄線			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
J03 法勾配		1:0.5を超え1:1.0以下			労調係数 1.000 00-00 0
J04 積段数(実数入力)		3段			豪雪割増
J05 根固め段数(実数入力)		0段			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 中詰用石材種類		割栗石			単価補正
J07 中詰用石材規格		15~20cm			
J08 中詰用石材使用数量(m3/100m2)		標準(90m3)			
J10 吸出し防止材使用数量(実数入力)		0m2/100m2			
かごマット工(多段積型)	m2	60	28,820	1,729,200	WB322220 管理費区分 0
J01 かご形式		B型			歩 2026.05 単 2026.05
J02 かご本体材質		亜鉛アルミメッキ鉄線			単価地区 平内町
J03 法勾配		1:0.5を超え1:1.0以下			労調係数 1.000 00-00 0
J04 積段数(実数入力)		4段			豪雪割増
J05 根固め段数(実数入力)		0段			潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 中詰用石材種類		割栗石			単価補正
J07 中詰用石材規格		15~20cm			
J08 中詰用石材使用数量(m3/100m2)		標準(90m3)			
J10 吸出し防止材使用数量(実数入力)		0m2/100m2			
吸出防止材 t=10mm ヲ繊維系 不織布	m2	261.6	605	158,268	Z231301005 管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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 (0023)	式	1		10,146,203	
作業土工 (0024)	式	1		125,582	工種 04:道路改良工事
床掘り					オプション入力

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
(0025)	m3	40		14,028	第0012号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	42	334	14,028	CB210030 290.57 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
バックホウ(クローラ)後方超小旋回型 山積0.45m3(平積0.35m3)	%	17.94		59.96	L001010012 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			19.72		
標準単価			6,460		
地区単価			6,760		
運転手(特殊)	%	70.011		234	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			66.35		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
軽油	%	12.022		40.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			13.93		
	標準構成比		138		
	標準単価		137		
	地区単価				
諸雑費	%	0.027		0.16	管理費区分 0
埋戻し (0026)	m3	30		111,554	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	34	3,281	111,554	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3	%	8.52		279.5	M000202123 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
	標準構成比		8.37		
	標準単価		18,200		

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
地区単価			18,200		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
タンパ 及びビラマ 質量 60～80kg 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.668	0.58 471 533	21.92	L001180001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	48.313	53.26 25,400 22,640	1,585	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
特殊作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	28.07	25.42 28,300 30,700	920.9	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	10.9	8.82 28,900 35,090	357.6	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
軽油	%	2.749	2.72	90.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	138		
		標準単価	137		
		地区単価			
ガソリン レギュラー	%	0.762	0.83	25.01	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	154		
		標準単価	139		
		地区単価			
諸雑費	%	0.018		0.89	管理費区分 0
側溝工 (0027)	式	1		2,660,342	工種 04:道路改良工事
フレキャストU型側溝 (0028)	m	132		1,515,867	オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
U型側溝	m	131.7	11,510	1,515,867	潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 週休2日(月単位) WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
ベンチアーム (0029)	m	4		43,475	オプション入力 第0015号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	3.7	11,750	43,475	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		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	夏泊公園線交付金(交通安全)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	縦排水部 無し		
側溝蓋 (0030)	枚	252		1,101,000	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	240	3,289	789,360	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J04 蓋版の規格 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	据付け 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し		
蓋版	枚	12	25,970	311,640	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 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	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		
集水枿・マンホール工 (0031)	式	1		267,230	工種 04:道路改良工事
現場打ち集水枿 (0032)	箇所	2		177,890	オプション入力 第0017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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	96,450	96,450	CB222950 89548.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		0.61m3を超え0.65m3以下			
J03 コンクリート打設工法		人力打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	0.072		69.16	L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.07		
標準単価			8,800		
地区単価			9,710		
型わく工	%	36.844		35,534	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			32.42		
標準単価			30,000		
地区単価			36,720		
普通作業員					R0102

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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
	%	23.851		23,003	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			28.82		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	12.125		11,694	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.18		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
特殊作業員	%	2.225		2,146	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			2.21		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
その他(労務)	%	10.327		9,960	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%	%	14.255		13,748	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			14.72		
標準単価			19,750		
地区単価			20,600		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
軽油	%	0.065		62.22	単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.07		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.232		224.1	管理費区分 0
諸雑費	%	0.004		9.52	管理費区分 0
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	81,440	81,440	CB222950 75545.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		0.49m3を超え0.52m3以下			
J03 コンクリート打設工法		人力打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	0.072		58.34	L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.07		
標準単価			8,800		
地区単価			9,710		
型わく工	%	37.414		30,467	R0133 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
		標準構成比	32.95		歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価	30,000		単価地区 平内町
		地区単価	36,720		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
普通作業員	%	23.922		19,480	R0102
		標準構成比	28.93		管理費区分 0
		標準単価	25,400		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	22,640		単価地区 平内町
					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	%	12.146		9,891	R0125
		標準構成比	11.21		管理費区分 0
		標準単価	31,000		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	36,210		単価地区 平内町
					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
特殊作業員	%	2.133		1,737	R0101
		標準構成比	2.12		管理費区分 0
		標準単価	28,300		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	30,700		単価地区 平内町
					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
その他(労務)	%	10.466		8,523	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
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	13.536		11,023	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	13.99		
		標準単価	19,750		
		地区単価	20,600		
軽油	%	0.064		52.49	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	0.07		
		標準単価	138		
		地区単価	137		
その他(材料)	%	0.242		196.9	管理費区分 0
諸雑費	%	0.005		11.27	管理費区分 0
蓋 (0033)	枚	2		89,340	オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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					WB821430

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	枚	1	37,370	37,370	管理費区分 0
J01 作業区分		据付け			歩 2026.05 単 2026.05
J02 夜間作業の有無		無し			単価地区 平内町
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			労調係数 1.000 00-00 0
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			豪雪割増
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	1	51,970	51,970	WB821430
J01 作業区分		据付け			管理費区分 0
J02 夜間作業の有無		無し			歩 2026.05 単 2026.05
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			単価地区 平内町
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			労調係数 1.000 00-00 0
J06 時間的制約の有無		無し			豪雪割増
J07 施工箇所における補正		無し			潮間割増 0% 係数ランク 1
路面排水工 (0034)	式	1		173,606	オプション入力 工種 04:道路改良工事
路面排水柵 (0035)	基	3		173,606	オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 基 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	3	6,889	20,667	CB222800 6206.8
J01 作業区分		据付			管理費区分 0
J02 製品質量(kg/基)		200kgを超え400kg以下			歩 2026.05 単 2026.05
J03 基礎碎石の有無		有り			単価地区 平内町
					労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊 標準構成比 標準単価 地区単価	%	9.386	9.81 5,810 6,170	646.6	L001010008 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	2.247		154.8	管理費区分 0
運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	40.791	37.29 28,900 35,090	2,810	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	13.137	16.36 25,400 22,640	905	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 標準構成比	%	10.503	9.98	723.5	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		31,000		単価地区 平内町
	地区単価		36,210		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
特殊作業員	%	4.446		306.3	R0101
	標準構成比		4.55		管理費区分 0
	標準単価		28,300		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		30,700		単価地区 平内町
					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
その他(労務)	%	16.52		1,138	管理費区分 0
軽油	%	2.379		163.9	Z006702002
	標準構成比		2.66		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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
その他(材料)	%	0.572		39.43	管理費区分 0
諸雑費	%	0.019		1.47	管理費区分 0
路面排水柵 400×400 グレーチングT-25付き	個	3	38,800	116,400	Z231042005
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	平内町
					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	
歩車道境界ブロック	m	1.8	6,368	11,462	CB422510	6080.5
					管理費区分	0
					歩	2026.05 単 2026.05
J01 作業区分		設置			単価地区	平内町
J02 ブロック規格		B種(180/205×250×600)			労調係数	1.000 00-00 0
J04 基礎碎石規格		無し			豪雪割増	
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
小型バックホウ(クロー)後方超小旋回クレーン 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	%	2.271		144.6	L001011005	
					管理費区分	0
					歩	2026.05 単 2026.05
標準構成比			2.18		単価地区	平内町
標準単価			3,960		労調係数	1.000 00-00 0
地区単価			4,320		豪雪割増	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
特殊作業員	%	22.457		1,430	R0101	
					管理費区分	0
					歩	2026.05 単 2026.05
標準構成比			21.69		単価地区	平内町
標準単価			28,300		労調係数	1.000 00-00 0
地区単価			30,700		豪雪割増	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
					単価補正	
普通作業員	%	16.521		1,052	R0102	
					管理費区分	0
					歩	2026.05 単 2026.05
標準構成比			19.42		単価地区	平内町
標準単価			25,400			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
地区単価			22,640		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	%	13.217		841.6	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.85		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
その他(労務)	%	2.897		184.5	管理費区分 0
歩車道境界ブロック 片面 180/205×250×600(B)	%	41.962		2,672	Z002352002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			41.24		
標準単価			1,520		
地区単価			1,620		
軽油	%	0.645		41.04	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.68		
標準単価			138		
地区単価			137		
諸雑費	%	0.03		2.26	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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
暗渠排水管	m	7.8	3,215	25,077	CB222770 837.85 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		50~150mm			
J05 費用の内訳		全ての費用			
普通作業員	%	8.453		271.7	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			36.39		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	4.502		144.7	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			14.79		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150	%	87.022		2,797	Z005002008 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			48.82		
標準単価			405		
地区単価			2,770		

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分		
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
諸雑費	%	0.023	1.6
管理費区分	0		
作業土工 (0036)	式	1	152,243
工種	04:道路改良工事		
床掘り (0037)	m3	110	37,408
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	2026.05 単 2026.05		
単価地区	平内町		
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	112	334
CB210030	290.57		
管理費区分	0		
歩	2026.05 単 2026.05		
単価地区	平内町		
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	平均施工幅1m以上2m未満		
J03 土留方式の種類	無し		
J04 障害の有無	無し		
バックホウ(クロー)後方超小旋回型 山積0.45m3(平積0.35m3)	%	17.94	59.96
標準構成比		19.72	
標準単価		6,460	
地区単価		6,760	
L001010012			
管理費区分	0		
歩	2026.05 単 2026.05		
単価地区	平内町		
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			
運転手(特殊)	R0114		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	70.011		234	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			66.35		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
軽油	%	12.022		40.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			13.93		
標準単価			138		
地区単価			137		
諸雑費	%	0.027		0.16	管理費区分 0
埋戻し (0038)	m3	30		114,835	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	34		111,554	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3	%	8.52	8.37 18,200 18,200	279.5	M000202123 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
タンバ 及びピラマ 質量 60~80kg	%	0.668	0.58 471 533	21.92	L001180001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
普通作業員	%	48.313	53.26 25,400 22,640	1,585	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
特殊作業員	%	28.07	25.42 28,300 30,700	920.9	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(特殊)	%	10.9		357.6	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			8.82		
			28,900		
			35,090		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
軽油	%	2.749		90.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			2.72		
			138		
			137		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
ガソリン レギュラー	%	0.762		25.01	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			0.83		
			154		
			139		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
諸雑費	%	0.018		0.89	管理費区分 0
埋戻し	m3	1	3,281	3,281	CB210410 3339.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 単価補正
ハックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3	%	8.52	8.37 18,200 18,200	279.5	M000202123 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
タンパ及びピラマ 質量 60~80kg	%	0.668	0.58 471 533	21.92	L001180001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員	%	48.313	53.26 25,400 22,640	1,585	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
特殊作業員	%	28.07	25.42 28,300 30,700	920.9	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			金額	
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
運転手(特殊)	%	10.9	8.82	357.6	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			28,900		
			35,090		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
軽油	%	2.749	2.72	90.18	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			138		
			137		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
ガソリン レギュラー	%	0.762	0.83	25.01	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			154		
			139		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
諸雑費	%	0.018		0.89	管理費区分 0
排水工 (0039)	式	1		6,767,200	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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
小段排水 (0040)	m	45		960,544	オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	45	7,005	315,225	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		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		小段面部			
J10 基礎砕石施工の有無		無し			
コンクリート打設工	m2	64.4	6,694	431,093	WB240730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 対象構造物		小段排水溝			
J02 施工区分		クレーン機能付きバックホ			
J03 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J04 生コンクリートの夜間割増の有無		無し			
J05 生コンクリート使用量		10m3/100m2			
J06 目地材の有無		有り			
養生工	m2	64.4	206	13,266	WB240740 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
J01 対象構造物		縦排水溝・小段排水溝			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
夏泊公園線交付金(交通安全)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 単価補正
型枠工	m2	16	12,560	200,960	WB240720 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 対象構造物		小段排水溝			
法尻排水 (0041)	m	51		358,309	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	51.4	6,971	358,309	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		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 基礎砕石施工の有無		有り			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	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			
現場打ち集水桝 (0042)	箇所	2		119,460	オプション入力 第0024号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	56,080	56,080	CB222950 51666.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	0.28m3を超え0.30m3以下			
	J03 コンクリート打設工法	バックホウ(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)			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	0.681		382	L001010004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		0.68		
	標準単価		9,840		
	地区単価		10,700		
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	0.081		45.6	L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
	標準構成比		0.08		
	標準単価		8,800		
	地区単価		9,710		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
その他(機械)	%	0.04		22.5	管理費区分 0
型わく工	%	38.814		21,766	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			34.42		
			30,000		
			36,720		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
普通作業員	%	22.041		12,360	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			26.84		
			25,400		
			22,640		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
土木一般世話役	%	11.816		6,626	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			10.98		
			31,000		
			36,210		
標準構成比					
標準単価					
地区単価					
特殊作業員	%	2.318		1,300	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
			2.32		
標準構成比					

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		28,300		単価地区 平内町
	地区単価		30,700		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
その他(労務)	%	12.26		6,875	管理費区分 0
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	11.291		6,332	Z230210245
	標準構成比		11.75		管理費区分 0
	標準単価		19,750		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		20,600		単価地区 平内町
					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
軽油	%	0.375		210.2	Z006702002
	標準構成比		0.41		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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
その他(材料)	%	0.278		156	管理費区分 0
諸雑費	%	0.005		4.7	管理費区分 0
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	63,380	63,380	CB222950 58431.0
	J01 コンクリート規格	土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 1箇所当りコンクリート使用量 J03 コンクリート打設工法 J04 養生工の種類		0.34m3を超え0.36m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)			単価地区 平内町 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
バックホウ(クレーン) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.722	0.72 9,840 10,700	457.4	L001010004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
バックホウ(クレーン) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.081	0.08 8,800 9,710	51.57	L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	0.04		25.45	管理費区分 0
型わく工 標準構成比 標準単価 地区単価	%	38.187	33.84 30,000 36,720	24,202	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員					R0102

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	21.834		13,838	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			26.57		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	11.76		7,453	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			10.92		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
特殊作業員	%	2.449		1,552	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			2.45		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
その他(労務)	%	12.203		7,734	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%	%	12.058		7,642	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			12.54		
標準単価			19,750		
地区単価			20,600		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
軽油	%	0.394		249.4	単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.43		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.269		170.3	管理費区分 0
諸雑費	%	0.003		4.88	管理費区分 0
蓋 (0043)	枚	2		40,980	オプション入力 第0025号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	1	18,290	18,290	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		蓋版(各種)			
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		小段面部			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
蓋版	枚	1	22,690	22,690	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		蓋版(各種)			
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		小段面部			
水抜き工 (0044)	m	12		140,516	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	11.6	893	10,358	CB222770 837.85 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		50~150mm			
J05 費用の内訳		全ての費用			
普通作業員	%	30.418		271.7	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			36.39		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
土木一般世話役	%	16.2		144.7	単価補正 R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			14.79		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-50	%	53.369		476.7	Z005002003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			48.82		
標準単価			405		
地区単価			472		
諸雑費	%	0.013		0.2	管理費区分 0
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	孔	21	6,198	130,158	CB224430 5965.1 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 削孔径		64mm以上77mm未満			
J02 削孔深さ		50mm以上200mm未満			
コンクリート穿孔機[電動式コアホーリングマシン] 簡易仕様型 最大穿孔径25cm	%	1.513		93.78	M002015008 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比			1.51		
標準単価			752		
地区単価			783		

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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
発動発電機[カ [*] ソリエンソン駆動] 3kVA	%	1.015	0.86 490 601	62.92	豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 L001110002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価					
その他(機械)	%	0.576		35.7	管理費区分 0
特殊作業員	%	40.662	38.95 28,300 30,700	2,520	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価					
普通作業員	%	9.128	10.64 25,400 22,640	565.7	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比					
土木一般世話役	%	6.419	5.71	397.8	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
標準構成比					

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		31,000		単価地区 平内町
	地区単価		36,210		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
その他(労務)	%	12.92		800.7	管理費区分 0
ダイヤモンドビット 77.4mmスタンダード	%	25.091		1,555	Z006531002
	標準構成比		26.08		管理費区分 0
	標準単価		19,700		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		19,700		単価地区 平内町
					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
ガソリン レギュラー	%	2.119		131.3	Z006704001
	標準構成比		2.44		管理費区分 0
	標準単価		154		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		139		単価地区 平内町
					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
その他(材料)	%	0.534		33.12	管理費区分 0
諸雑費	%	0.023		1.98	管理費区分 0
地下排水 (0045)	m	75		1,161,157	オプション入力 第0027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
夏泊公園線交付金(交通安全)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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	74.7	3,770	281,619	CB222770 5064.1 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
普通作業員	%	13.806		520.4	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		11.53		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
土木一般世話役	%	7.672		289.2	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		4.89		
	標準単価		31,000		
	地区単価		36,210		
硬質塩化ビニル管(有孔管) VU-200	%	78.499		2,959	Z235001035 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
標準構成比			83.58		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			4,190		単価地区 平内町
地区単価			2,930		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	%	0.023		1.4	管理費区分 0
フィルター材	m3	50.7	10,020	508,014	CB222780 7288.4
					管理費区分 0
J01 フィルター材の種類					歩 2026.05 単 2026.05
J02 費用の内訳					単価地区 平内町
					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
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	%	12.113		1,213	M000202129
標準構成比			15.61		管理費区分 0
標準単価			21,100		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			22,500		単価地区 平内町
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
その他(機械)	%	0.241		24.09	管理費区分 0
普通作業員	%	18.105		1,813	R0102
標準構成比			27.92		管理費区分 0
標準単価			25,400		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			22,640		単価地区 平内町
					労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
運転手(特殊)	%	12.503		1,252	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	14.15		
		標準単価	28,900		
		地区単価	35,090		
土木一般世話役	%	10.845		1,086	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	12.76		
		標準単価	31,000		
		地区単価	36,210		
特殊作業員	%	3.063		306.7	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	3.88		
		標準単価	28,300		
		地区単価	30,700		
その他(労務)	%	0.887		88.86	管理費区分 0
再生クラッシュラン RC-40	%	38.926		3,898	Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
		標準構成比	19.75		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		1,200		単価地区 平内町
	地区単価		3,250		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
軽油	%	3.157		316.1	Z006702002
	標準構成比		4.37		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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
その他(材料)	%	0.14		13.97	管理費区分 0
諸雑費	%	0.02		8.28	管理費区分 0
埋戻し	m3	9	3,281	29,529	CB210410 3339.7
	J01 施工方法	最大埋戻幅1m未満			管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3	%	8.52		279.5	M000202123
	標準構成比		8.37		管理費区分 0
	標準単価		18,200		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		18,200		単価地区 平内町
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 A地区

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
タンパ及びランマ 質量 60～80kg	%	0.668		21.92	L001180001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.58		
標準単価			471		
地区単価			533		
普通作業員	%	48.313		1,585	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			53.26		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
特殊作業員	%	28.07		920.9	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			25.42		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
運転手(特殊)	%	10.9		357.6	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			8.82		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		

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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
軽油	%	2.749		90.18	単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		2.72		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
ガソリン レギュラー	%	0.762		25.01	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		0.83		
	標準単価		154		
	地区単価		139		
諸雑費	%	0.018		0.89	管理費区分 0
砂 路盤用	m3	11	3,500	38,500	Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
吸出し防止材設置	m2	61.3	1,033	63,322	CB224720 1026.3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
普通作業員	%	16.646	18.8	171.9	豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			3.32		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
土木一般世話役	%	3.853		39.79	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
吸出し防止材					
軟質塩化ビニルシート t=0.5mm	%	79.484	77.88	820.8	Y001006000002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			740		
標準単価			760		
地区単価					
諸雑費	%	0.017		0.51	管理費区分 0
吸出し防止材設置	m2	200.2	865	173,173	CB224720 1026.3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 平内町 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
普通作業員	%	19.867	18.8 25,400 22,640	171.9	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	%	4.599	3.32 31,000 36,210	39.79	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
吸出防止材 t=10mm ｼﾌﾞ繊維系 不織布	%	75.516	77.88 740 605	653.4	Z231301005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	%	0.018		0.21	管理費区分 0
T字管					ZZ99*40500006

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
	個	2	33,500	67,000	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
水平排水層 (0046)	m3	29		328,634	オプション入力 第0028号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
フィルター層敷設	m3	29	8,430	244,470	WB228710 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
吸出し防止材設置	m2	97.3	865	84,164	CB224720 1026.3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
普通作業員	%	19.867		171.9	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		18.8		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
土木一般世話役	%	4.599		39.79	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		3.32		
	標準単価		31,000		
	地区単価		36,210		
吸出防止材 t=10mm 苧繊維系 不織布	%	75.516		653.4	Z231301005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		77.88		
	標準単価		740		
	地区単価		605		
諸雑費	%	0.018		0.21	管理費区分 0
基盤排水層 (0047)	m3	360		3,657,600	オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
吸出防止材 t=10mm ｼﾝﾌﾞﾙ織系 不織布	%	75.516		653.4	Z231301005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			77.88		
			740		
			605		
諸雑費	%	0.018		0.21	管理費区分 0
流末排水工 (0048)	式	1		3,664,449	オプション入力
掘削工 (0049)	式	1		353,220	オプション入力 工種 04:道路改良工事
掘削 (0050)	m3	100		353,220	オプション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	60		353,220	CB210100 6604.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
	J01 土質	土砂			

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
J02 施工方法		現場制約あり			単価地区 平内町 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
普通作業員	%	99.993		5,886	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		100		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
諸雑費	%	0.007		1	管理費区分 0
路体盛土工 (0051)	式	1		1,174	オプション入力 工種 04:道路改良工事
路体盛土 (0052)	m3	1		1,174	オプション入力 第0031号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	1.2	979	1,174	CB210510 857.6 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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 単価補正
ハックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)	%	7.177		70.27	L001010011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t	%	6.909		67.64	L001070011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
運転手(特殊)	%	71.547		700.5	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員	%	6.932		67.87	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
軽油	%	7.425	8.54	72.7	豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			138		
標準単価			137		
地区単価					
諸雑費	%	0.01		0.12	管理費区分 0
路床盛土工 (0053)	式	1		201	オプション入力 工種 04:道路改良工事
路床盛土 (0054)	m3	1		201	オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	0.5	402	201	CB210520 369.68 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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	夏泊公園線交付金(交通安全)工事	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ブルドーザ〔湿地〕 7t級	%	9.826	9.51 6,010 6,760	39.54	L001005006 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
振動ローラ(土工用)フラット・シングル・ラム型 運転質量11～12t	%	7.828	8.3 11,200 11,500	31.5	L001071001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
運転手(特殊)	%	51.019	45.74 28,900 35,090	205.3	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員	%	16.876	20.61 25,400 22,640	67.91	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
軽油	%	14.446		58.13	単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		15.84		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
諸雑費	%	0.005		0.12	管理費区分 0
作業土工 (0055)	式	1		451,170	オプション入力 工種 04:道路改良工事
床掘り (0056)	m3	40		380,360	オプション入力 第0033号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	40		380,360	CB210030 10668.0
	J01 土質	土砂		9,509	管理費区分 0
	J02 施工方法	現場制約あり			歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
普通作業員	%	99.992		9,508	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	100		
		標準単価	25,400		
		地区単価	22,640		
諸雑費	%	0.008		1	管理費区分 0
埋戻し (0057)	m3	10		70,810	オプション入力 第0034号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	10	7,081	70,810	CB210410 7754.2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	現場制約あり		
		J02 土質	土砂		
		J03 締固めの有無	有り		
クソパ°及びバラマ 質量 60～80kg	%	0.31		21.93	L001180001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
		標準構成比	0.25		
		標準単価	471		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
地区単価			533		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
普通作業員	%	86.347		6,114	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			88.46		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
特殊作業員	%	12.996		920.2	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			10.94		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
ガソリン レギュラー	%	0.346		24.49	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.35		
標準単価			154		
地区単価			139		
諸雑費	%	0.001		0.38	管理費区分 0
流末排水工 (0058)	式	1		1,776,206	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
暗渠排水管 (0059)	m	67		1,153,997	オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	66.6	3,214	214,052	CB222770 5064.1 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 管種別 J03 呼び径 J05 費用の内訳	据付 直管 200~400mm 全ての費用		
普通作業員	%	16.192		520.4	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比 標準単価 地区単価	11.53 25,400 22,640		
土木一般世話役	%	8.998		289.2	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
		標準構成比 標準単価 地区単価	4.89 31,000 36,210		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-200	%	74.801		2,404	Z005002019 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
		標準構成比	83.58		
		標準単価	4,190		
		地区単価	2,380		
諸雑費	%	0.009		0.4	管理費区分 0
フィルター材	m3	6.7	10,020	67,134	CB222780 7288.4 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	再生クラッシュラン RC-40		
		J02 費用の内訳	全ての費用		
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	%	12.113		1,213	M000202129 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		標準構成比	15.61		
		標準単価	21,100		
		地区単価	22,500		
その他(機械)	%	0.241		24.09	管理費区分 0
普通作業員					R0102

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	18.105		1,813	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			27.92		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
運転手(特殊)	%	12.503		1,252	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			14.15		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
土木一般世話役	%	10.845		1,086	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			12.76		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
特殊作業員	%	3.063		306.7	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			3.88		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
その他(労務)	%	0.887		88.86	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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
再生クラッシュアレン RC-40	%	38.926		3,898	Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		19.75		
	標準単価		1,200		
	地区単価		3,250		
軽油	%	3.157		316.1	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		4.37		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
その他(材料)	%	0.14		13.97	管理費区分 0
諸雑費	%	0.02		8.28	管理費区分 0
埋戻し	m3	31		219,511	CB210410 7754.2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	現場制約あり			
	J02 土質	土砂			
	J03 締固めの有無	有り			
クソパ°及びビラマ 質量 60~80kg	%	0.31		21.93	L001180001 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
		標準構成比		0.25	歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価		471	単価地区 平内町
		地区単価		533	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
普通作業員	%	86.347		6,114	R0102
		標準構成比		88.46	管理費区分 0
		標準単価		25,400	歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価		22,640	単価地区 平内町
					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
特殊作業員	%	12.996		920.2	R0101
		標準構成比		10.94	管理費区分 0
		標準単価		28,300	歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価		30,700	単価地区 平内町
					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
ガソリン レギュラー	%	0.346		24.49	Z006704001
		標準構成比		0.35	管理費区分 0
		標準単価		154	歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価		139	単価地区 平内町
					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	%	0.001		0.38	管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
砂 路盤用	m3	39	3,500	136,500	Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
曲管 FRP製 FT-N φ200×90-00-00	個	2	150,000	300,000	ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
自由曲管 FRP製 FT-N φ200	個	4	28,700	114,800	ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
自由曲管 離脱防止金具付 FRP製 FT-N φ200	個	3	34,000	102,000	ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
側溝					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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
(0060)	m	7		52,702	第0036号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	6.7	7,866	52,702	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		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			
側溝蓋 (0061)	枚	14		45,206	オプション入力 第0037号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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					WB821430

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事				事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
	枚	14	3,229	45,206	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	道路用側溝蓋1種			
		J05 規格・仕様区分	40を超え170kg/枚以下			
		J06 時間的制約の有無	無し			
		J07 施工箇所における補正	無し			
側溝 (0062)	m	8		63,645	オプション入力 第0038号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	7.5	8,486	63,645	WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	道路用鉄拳Co側溝1種 JIS A 5372			
		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			
側溝蓋 (0063)	枚	15		48,435	オプション入力 第0039号内訳書 単位数 1 枚	

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	15	3,229	48,435	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
					オプション入力 第0040号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
現場打ち集水桝 (0064)	箇所	2		111,240	オプション入力 第0040号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	2	55,620	111,240	CB222950 51457.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 0.28m3を超え0.30m3以下 J03 コンクリート打設工法 人力打設 J04 養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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	金額 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	0.082	45.42		L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.08		
標準単価			8,800		
地区単価			9,710		
型わく工	%	39.16	21,779		R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			34.58		
標準単価			30,000		
地区単価			36,720		
普通作業員	%	24.114	13,411		R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			29.24		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	12.21	6,791		R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.3		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
特殊作業員					R0101

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	1.856		1,032	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			1.85		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
その他(労務)	%	10.871		6,046	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%	%	11.376		6,327	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.79		
標準単価			19,750		
地区単価			20,600		
軽油	%	0.064		35.75	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.07		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.26		144.8	管理費区分 0
諸雑費	%	0.007		8.03	管理費区分 0
蓋					オプション入力

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
(0065)	枚	2		36,580	第0041号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	18,290	36,580	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	蓋版(各種)		
		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		
現場打ち集水桝 (0066)	箇所	1		62,820	オプション入力 第0042号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1	62,820	62,820	CB222950 58178.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	0.34m3を超え0.36m3以下		
		J03 コンクリート打設工法	人力打設		
		J04 養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)		

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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	0.082		51.35	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.08		
標準単価			8,800		
地区単価			9,710		
型わく工	%	38.507		24,189	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			33.97		
標準単価			30,000		
地区単価			36,720		
普通作業員	%	24.046		15,105	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			29.13		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	12.191		7,658	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.27		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
特殊作業員	%	1.958		1,230	単価補正 R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			1.95		
			28,300		
			30,700		
その他(労務)	%	10.733		6,742	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%	%	12.161		7,639	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			12.59		
			19,750		
			20,600		
軽油	%	0.064		40.42	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			0.07		
			138		
			137		
その他(材料)	%	0.251		157.7	管理費区分 0
諸雑費	%	0.007		7.53	管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
蓋 (0067)	枚	1		18,290	オプション入力 第0043号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	1	18,290	18,290	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	蓋版(各種)		
		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		
プレキャスト集水柵 (0068)	箇所	3		164,598	オプション入力 第0044号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	3	3,759	11,277	CB222800 3266.5 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
		J01 作業区分	据付		
		J02 製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 基礎碎石の有無 J04 費用の内訳		無し 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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊 標準構成比 標準単価 地区単価	%	15.052	16.31 5,810 6,170	565.7	L001010008 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	0.895		33.64	管理費区分 0
運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	65.403	61.98 28,900 35,090	2,458	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	5.415	6.99 25,400 22,640	203.5	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	%	3.848		144.6	R0125 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準構成比		3.79		歩 2026.05 単 2026.05
	標準単価		31,000		単価地区 平内町
	地区単価		36,210		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
特殊作業員	%	0.811		30.47	R0101
	標準構成比		0.86		管理費区分 0
	標準単価		28,300		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		30,700		単価地区 平内町
					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
その他(労務)	%	4.521		169.9	管理費区分 0
軽油	%	3.821		143.6	Z006702002
	標準構成比		4.43		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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
その他(材料)	%	0.224		8.43	管理費区分 0
諸雑費	%	0.01		1.16	管理費区分 0
塩ビ集水ます VHR-ST200-200	個	3	49,500	148,500	ZZ99*01*01001
					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		
夏泊公園線交付金(交通安全)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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
暗渠排水管	m	1.5	3,214	4,821	CB222770 5064.1 管理費区分 0
J01 作業区分		据付			歩 2026.05 単 2026.05
J02 管種別		直管			単価地区 平内町
J03 呼び径		200~400mm			労調係数 1.000 00-00 0
J05 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員	%	16.192		520.4	R0102 管理費区分 0
標準構成比			11.53		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			25,400		単価地区 平内町
地区単価			22,640		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	%	8.998		289.2	R0125 管理費区分 0
標準構成比			4.89		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			31,000		単価地区 平内町
地区単価			36,210		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
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-200	%	74.801		2,404	Z005002019 管理費区分 0
標準構成比			83.58		歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		4,190		単価地区 平内町
	地区単価		2,380		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	%	0.009		0.4	管理費区分 0
蓋 (0069)	枚	3		18,693	オプション入力 第0045号内訳書 単位数 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	6,231	18,693	WB821430 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	蓋版(各種)			
	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			
仮設工 (0070)	式	1		1,082,478	オプション入力 工種 04:道路改良工事
足場 (0071)	掛m2	52		251,310	オプション入力 第0046号内訳書 単位数 1 掛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
夏泊公園線交付金(交通安全)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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
足場工	掛m2	52.4	4,796	251,310	WB252110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 工法	単管足場			
	J02 安全ネット	不要			
	J03 ラフテレンクレーン賃料補正	標準(1.0)			
土のう (0072)	m2	70		831,168	オプション入力 第0047号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
土のう積工	m2	70.2	11,840	831,168	WB252620 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	小口並べ			
	J02 作業内容	仕拵・積立			
構造物撤去工					

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
(0073)	式	1		956,981	
防護柵撤去工 (0074)	式	1		101,808	工種 99:
防護柵撤去(ガードレール) (0075)	m	48		101,808	オプション入力 第0048号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	48	2,121	101,808	WB810530 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		
構造物取壊し工 (0076)	式	1		443,090	工種 99:
コンクリート構造物取壊し (0077)	m3	22		189,464	オプション入力 第0049号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
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)
構造物とりこわし	m3	22	8,612	189,464	WB824010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
コンクリート構造物取壊し (0078)	m3	10		174,420	オプション入力 第0050号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	10.2	17,100	174,420	WB824010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
舗装版切断 (0079)	m	11		8,052	オプション入力 第0051号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	732	8,052	CB430510 700.44 管理費区分 0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			歩 2026.05 単 2026.05
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			単価地区 平内町
J05 費用の内訳		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
コンクリートカッタ[パキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	%	9.789		71.72	M001161013 管理費区分 0
標準構成比			10.24		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			13,000		単価地区 平内町
地区単価			13,000		労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
その他(機械)	%	4.598		33.69	管理費区分 0
特殊作業員	%	20.691		151.6	R0101 管理費区分 0
標準構成比			19.96		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			28,300		単価地区 平内町
地区単価			30,700		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		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
土木一般世話役	%	12.149		89.01	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		10.88		
	標準単価		31,000		
	地区単価		36,210		
普通作業員	%	7.601		55.69	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		8.92		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
その他(労務)	%	18.985		139.1	管理費区分 0
コンクリートカッタ (フレード) 径18インチ	%	22.438		164.4	Z006540009 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		22.39		
	標準単価		68,200		
	地区単価		71,500		
ガソリン レギュラー	%	2.424		17.76	Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	標準構成比		2.81		
	標準単価		154		
	地区単価		139		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
その他(材料)	%	1.302		9.54	管理費区分 0
諸雑費	%	0.023		0.19	管理費区分 0
舗装版破碎 (0080)	m2	302		71,154	オプション入力 第0052号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	301.5	236	71,154	CB430310 217.37 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 障害等の有無 無し J03 騒音振動対策 不要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用
バックホウ(クロー)後方超小旋回型 山積0.45m3(平積0.35m3)	%	12.357		29.22	L001010012 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
					標準構成比 12.85 標準単価 6,460 地区単価 6,760

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
土木一般世話役	%	31.717		75	単価補正 R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			29.54		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
運転手(特殊)	%	30.715		72.63	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			27.52		
標準単価			28,900		
地区単価			35,090		
普通作業員	%	19.808		46.84	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			24.18		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
軽油	%	5.392		12.75	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			5.91		
標準単価			138		
地区単価			137		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	%	0.011		0.06	管理費区分 0
運搬処理工 (0081)	式	1		412,083	工種 99:
殻運搬 (0082) (P)	m3	22		73,392	第0053号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0
Q01 殻種別		コンクリート殻(無筋)			歩 2026.05 単 2026.05
Q02 殻運搬費		殻運搬			単価地区 平内町 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	22	3,336	73,392	CB227010 2896.4 管理費区分 0
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			歩 2026.05 単 2026.05
J02 積込工法区分		機械積込			単価地区 平内町
J03 DID区間の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)		23.2km以下			豪雪割増
J13 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	%	37.601		1,254	M000301005 管理費区分 0
標準構成比			40.77		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			20,847		単価地区 平内町
地区単価			21,400		労調係数 1.000 00-00 0
供用日当りの損耗品費			747		豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(一般)	%	49.955		1,666	R0115 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
		標準構成比		44.82	歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価		23,600	単価地区 平内町
		地区単価		30,290	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
軽油	%	12.423		414.3	Z006702002
		標準構成比		14.41	管理費区分 0
		標準単価		138	歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価		137	単価地区 平内町
					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	%	0.021		1.7	管理費区分 0
殻処分 (0083)	m3	22		62,040	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 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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殻	t	51.7	1,200	62,040	Y007600001002
					管理費区分 T
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
殻運搬 (0084) (P)	m3	10		42,064	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
Q01 殻種別		コンクリート殻(鉄筋)			第0055号内訳書
Q02 殻運搬費		殻運搬			単価数量 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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	10.2	4,124	42,064	CB227010 3581.0
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			管理費区分 0
J02 積込工法区分		機械積込			歩 2026.05 単 2026.05
J03 DID区間の有無		無し			単価地区 平内町
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)		23.2km以下			労調係数 1.000 00-00 0
J13 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	%	37.616		1,551	M000301005
標準構成比			40.77		管理費区分 0
標準単価			20,847		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			21,400		単価地区 平内町
供用日当りの損耗品費			747		労調係数 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
運転手(一般)	%	49.936		2,059	R0115
標準構成比			44.82		管理費区分 0
標準単価			23,600		歩 2026.05 単 2026.05
地区単価			30,290		単価地区 平内町
					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
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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
軽油	%	12.422	14.41 138 137	512.2	潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	%	0.026		1.8	管理費区分 0
殻処分 (0085)	m3	10		43,180	オプション入力 第0056号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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殻	t	25.4	1,700	43,180	Y007600001001 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
殻運搬 (0086) (P)	m3	21		173,864	第0057号内訳書 単位数 1 m3

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
Q01 殻種別		アスファルト殻			歩 2026.05 単 2026.05
Q02 殻運搬費		殻運搬			単価地区 平内町
					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	21.1	8,240	173,864	CB227010 7231.9
-----					管理費区分 0
J01 殻発生作業		舗装版破碎			歩 2026.05 単 2026.05
J02 積込工法区分		機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			単価地区 平内町
J03 DID区間の有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J07 運搬距離(km)(DID区間無)		60.0km以下			豪雪割増
J13 費用の内訳		全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	%	41.071		3,384	M000301005
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
運転手(一般)	%	44.906		3,700	R0115
					管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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
軽油	%	14.006		1,154	Z006702002
					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
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
標準構成比			16.08		歩 2026.05 単 2026.05
標準単価			138		単価地区 平内町
地区単価			137		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	%	0.017		2	管理費区分 0
殻処分 (0087)	m3	21		24,800	オプション入力 第0058号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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殻	t	49.6	500	24,800	Y007600001003 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
現場発生品運搬 (0088)	t	0.91		-7,257	オプション入力 第0059号内訳書 単位数 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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					CB010410 15982.0
t					
		0.907	18,140	16,452	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		32.5km以下			
トラック[クレーン装置付]					M000302010
ベーストラック2t積 吊能力2.9t					管理費区分 0
		13.002		2,358	歩 2026.05 単 2026.05
標準構成比			13.79		単価地区 平内町
標準単価			7,690		労調係数 1.000 00-00 0
地区単価			8,230		豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
運転手(特殊)					R0114
					管理費区分 0
		45.1		8,179	歩 2026.05 単 2026.05
標準構成比			42.15		単価地区 平内町
標準単価			28,900		労調係数 1.000 00-00 0
地区単価			35,090		豪雪割増
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
特殊作業員					R0101
					管理費区分 0
		39.431		7,151	歩 2026.05 単 2026.05
標準構成比			41.25		単価地区 平内町
標準単価			28,300		労調係数 1.000 00-00 0
地区単価			30,700		

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
					豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	%	2.458		445.8	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			2.81		
			138		
			137		
諸雑費	%	0.009		6.2	管理費区分 0
現場発生品及び支給品積込・荷卸	t	0.907	10,860	9,850	CB010420 9566.6 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		
トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	%	12.942		1,405	M000302010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			13.73		
			7,690		
			8,230		
運転手(特殊)	%	44.914		4,876	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
			41.98		

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		28,900		単価地区 平内町
	地区単価		35,090		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
特殊作業員	%	39.268		4,263	R0101
	標準構成比		41.08		管理費区分 0
	標準単価		28,300		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		30,700		単価地区 平内町
					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
その他(労務)	%	0.416		45.11	管理費区分 0
軽油	%	2.449		265.9	Z006702002
	標準構成比		2.8		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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	%	0.011		4.99	管理費区分 0
スクラップ ヘルパー H3	t	0.907	-37,000	-33,559	ZZ99*40500005
					管理費区分 9
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	道路新設・改築				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
舗装 (0089)	式	1		11,131,753	
舗装工 (0090)	式	1		4,597,031	
アスファルト舗装工 (0091)	式	1		3,930,147	工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0092) (P)	m2	640		1,514,952	第0060号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 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	636	2,382	1,514,952	CB410030 2261.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		
		J04 費用の内訳	全ての費用		
モータグレート* [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	%	4.291		102.2	M000701021 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
		標準構成比		4.52	
		標準単価		37,600	
		地区単価		37,600	

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 A地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ロッドローラ[マカダム] 運転質量10~12t	%	0.578	0.56 4,480 4,870	13.76	L001050002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t	%	0.588	0.56 4,550 5,030	14	L001060004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	0.871		20.74	管理費区分 0
運転手(特殊)	%	10.64	9.23 28,900 35,090	253.4	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員	%	2.844	3.36	67.73	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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	
	標準単価		25,400		単価地区	平内町
	地区単価		22,640		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	
特殊作業員	%	3.091		73.6	R0101	
	標準構成比		3		管理費区分	0
	標準単価		28,300		歩 2026.05 単 2026.05	
	地区単価		30,700		単価地区	平内町
					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	%	2.729		64.98	R0125	
	標準構成比		2.46		管理費区分	0
	標準単価		31,000		歩 2026.05 単 2026.05	
	地区単価		36,210		単価地区	平内町
					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	
その他(労務)	%	3.091		73.61	管理費区分	0
再生クラッシュラン RC-40	%	69.369		1,652	Z002122003	
	標準構成比		70.53		管理費区分	0
	標準単価		1,255,000		歩 2026.05 単 2026.05	
	地区単価		3,250		単価地区	平内町
					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	
軽油					Z006702002	

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
	%	1.621		38.61	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			1.72		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.265		6.31	管理費区分 0
諸雑費	%	0.022		1.06	管理費区分 0
上層路盤(車道・路肩部) (0093)(P)	m2	570		657,231	第0061号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 路盤材種類		粒度調整碎石 M-40			
Q03 仕上り厚		120mm			
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	573	1,147	657,231	CB410040 637.83 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
モータグレーダ〔土工用〕 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m 標準構成比	%	4.445		50.96	M000701021 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
			7.99		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		37,600		単価地区 平内町
	地区単価		37,600		労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 A地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
ロッドローラ[マカダム] 運転質量10~12t	%	0.605		6.93	L001050002
	標準構成比		1		管理費区分 0
	標準単価		4,480		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		4,870		単価地区 平内町
					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
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t	%	0.609		6.98	L001060004
	標準構成比		0.99		管理費区分 0
	標準単価		4,550		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		5,030		単価地区 平内町
					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
その他(機械)	%	0.901		10.33	管理費区分 0
運転手(特殊)	%	11.018		126.3	R0114
	標準構成比		16.31		管理費区分 0
	標準単価		28,900		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		35,090		単価地区 平内町
					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
普通作業員					R0102

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	2.961		33.94	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			5.97		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
特殊作業員	%	3.211		36.81	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			5.32		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
土木一般世話役	%	2.839		32.55	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			4.37		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
その他(労務)	%	3.201		36.7	管理費区分 0
粒度調整碎石 M-40	%	67.877		778.1	Z002124003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			47.84		
標準単価			240,000		
地区単価			5,100		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
軽油	%	1.673		19.18	単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			3.03		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.656		7.52	管理費区分 0
諸雑費	%	0.004		0.7	管理費区分 0
表層(車道・路肩部) (0094)(P)	m2	570		997,020	第0062号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
Q02 材料規格		(2)再生密粒度As(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	573	1,740	997,020	CB410260 1808.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
アスファルトフィニッシュ					L001210002

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.967	0.88 29,500 31,200	16.83	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
タイヤロー[普通型] 運転質量13～14t 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.163	0.14 4,480 5,030	2.84	L001060004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
ロートロー[マカダム] 運転質量10～12t 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.147	0.13 4,480 4,870	2.55	L001050002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	0.255		4.44	管理費区分 0
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	3.392	3.66 25,400 22,640	59	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
運転手(特殊)	%	2.6		45.23	単価補正 R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			2.06		
標準構成比			28,900		
標準単価			35,090		
地区単価					
特殊作業員	%	2.29		39.83	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			2.03		
標準構成比			28,300		
標準単価			30,700		
地区単価					
土木一般世話役	%	0.886		15.42	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			0.73		
標準構成比			31,000		
標準単価			36,210		
地区単価					
その他(労務)	%	1.827		31.78	管理費区分 0
再生加熱アスファルト混合物 (2) 再生密粒度As(13)	%	78.351		1,363	Z231051040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
			80.7		
標準構成比			580,000		
標準単価			13,550		
地区単価					

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	%	8.467		147.3	Z004130002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			7.17		
	標準構成比		103		
	標準単価		117		
	地区単価				
軽油	%	0.505		8.79	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			0.49		
	標準構成比		138		
	標準単価		137		
	地区単価				
その他(材料)	%	0.089		1.54	管理費区分 0
諸雑費	%	0.061		1.45	管理費区分 0
表層(車道・路肩部) (0095)(P)	m2	570		760,944	第0063号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
	Q01 材料種類	各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
	Q02 材料規格	(5)再生密粒度(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)			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	道路新設・改築				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
表層(車道・路肩部)	m2	573	1,328	760,944	週休2日補正 週休2日(月単位) CB410260 1723.2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		30mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
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			
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	%	1.262		16.76	L001210002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.92		
標準単価			29,500		
地区単価			31,200		
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t	%	0.203		2.7	L001060004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.14		
標準単価			4,480		
地区単価			5,030		
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	%	0.197		2.62	L001050002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.14		
標準単価			4,480		
地区単価			4,870		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
その他(機械)	%	0.332		4.41	管理費区分 0
普通作業員	%	4.443		58.98	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		3.84		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
運転手(特殊)	%	3.404		45.19	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		2.16		
	標準単価		28,900		
	地区単価		35,090		
特殊作業員	%	2.999		39.81	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		2.13		
	標準単価		28,300		
	地区単価		30,700		
土木一般世話役	%	1.167		15.49	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	標準構成比		0.77		
	標準単価		31,000		
	地区単価		36,210		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
その他(労務)	%	2.402		31.89	単価補正	
再生加熱アスファルト混合物 (5) 再生密粒度As(13F)	%	79.017		1,049	管理費区分	0
			標準構成比	84.7	Z231051005	
			標準単価	580,000	管理費区分	0
			地区単価	13,900	歩	2026.05 単 2026.05
					単価地区	平内町
					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	
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	%	3.789		50.3	Z004130003	
			標準構成比	2.57	管理費区分	0
			標準単価	103	歩	2026.05 単 2026.05
			地区単価	117	単価地区	平内町
					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	
軽油	%	0.657		8.72	Z006702002	
			標準構成比	0.51	管理費区分	0
			標準単価	138	歩	2026.05 単 2026.05
			地区単価	137	単価地区	平内町
					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	
その他(材料)	%	0.095		1.26	管理費区分	0
諸雑費						

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	0.033		0.87	管理費区分 0
アスファルト舗装工 (0096)	式	1		666,884	工種 06:舗装工事
凍上抑制層(歩道部) (0097)	m2	144		228,898	オプション入力 第0064号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	22	6,109	134,398	CB210510 6722.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
振動ロー(舗装用)[ハッドガード式] 運転質量0.8~1.1t	%	0.74		45.22	L001070002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.66		
標準単価			1,560		
地区単価			1,590		
普通作業員	%	88.953		5,434	R0102 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
		標準構成比	90.7		歩 2026.05 単 2026.05
		標準単価	25,400		単価地区 平内町
		地区単価	22,640		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
特殊作業員	%	10.04		613.3	R0101
		標準構成比	8.41		管理費区分 0
		標準単価	28,300		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	30,700		単価地区 平内町
					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
軽油	%	0.251		15.35	Z006702002
		標準構成比	0.23		管理費区分 0
		標準単価	138		歩 2026.05 単 2026.05
		地区単価	137		単価地区 平内町
					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	%	0.016		1.13	管理費区分 0
砂					Z230300005
路盤用	m3	27	3,500	94,500	管理費区分 0
					歩 2026.05 単 2026.05
					単価地区 平内町
					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				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	道路新設・改築				
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
上層路盤(歩道部) (0098)(P)	m2	144		190,126	第0065号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 路盤材種類		各種			
Q02 路盤材規格		クラッシュラン C-20			
Q03 仕上り厚		100mm			
Q04 路盤材敷均し・締めめ費		上層路盤(歩道部)			
上層路盤(歩道部)	m2	143.6	1,324	190,126	CB410041 920.81 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		各種			
J04 費用の内訳		全ての費用			
小型バックホウ(クロー型)[後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	%	2.066		27.35	M000201100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			2.78		
標準単価			5,680		
地区単価			6,070		
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	%	1.249		16.53	L001070011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			1.66		
標準単価			3,540		
地区単価			3,830		

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
その他(機械)	%	0.164		2.17	管理費区分 0
運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	21.244	25.16 28,900 35,090	281.2	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
特殊作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	11.128	14.75 28,300 30,700	147.3	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	9.058	14.61 25,400 22,640	119.9	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 標準構成比 標準単価 地区単価	%	9.836	12.11 31,000 36,210	130.2	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					潮間割増	0% 係数ランク 1
その他(労務)	%	2.563		33.92	管理費区分	0
クラッシャーレン C-20	%	41.242		545.9	Z002120001 管理費区分	0
標準構成比			23.44		歩	2026.05 単 2026.05
標準単価			170,000		単価地区	平内町
地区単価			4,300		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	
軽油	%	1.278		16.91	Z006702002 管理費区分	0
標準構成比			1.85		歩	2026.05 単 2026.05
標準単価			138		単価地区	平内町
地区単価			137		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	
その他(材料)	%	0.151		2	管理費区分	0
諸雑費	%	0.021		0.62	管理費区分	0
表層(歩道部) (0099)(P)	m2	153		247,860	第0066号内訳書 単位数量	1 m2
Q01 材料種類		各種(2.10以上2.20t/m3未満)			歩	2026.05 単 2026.05
Q02 材料規格		(7)再生細粒度As(13F)			単価地区	平内町
Q03 舗装厚		30mm			労調係数	1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
Q04 平均幅員 Q05 施工費		1.4m以上 表層(歩道部)			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	153	1,620	247,860	CB410261 1440.5 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上 30mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			M001003018 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ASフィニッシュ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	%	1.867	1.97 15,200 16,200	30.24	L001070011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t	%	0.375	0.39 3,540 3,830	6.07	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
その他(機械)	%	0.266		4.3	管理費区分 0
普通作業員	%	7.435	9.38	120.4	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
	標準構成比				

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		25,400		単価地区 平内町
	地区単価		22,640		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
特殊作業員	%	6.041		97.82	R0101
	標準構成比		6.26		管理費区分 0
	標準単価		28,300		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		30,700		単価地区 平内町
					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
運転手(特殊)	%	4.59		74.33	R0114
	標準構成比		4.25		管理費区分 0
	標準単価		28,900		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		35,090		単価地区 平内町
					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	%	2.369		38.36	R0125
	標準構成比		2.28		管理費区分 0
	標準単価		31,000		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		36,210		単価地区 平内町
					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
その他(労務)	%	2.452		39.7	管理費区分 0
再生加熱アスファルト混合物					Z231051020

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
(7) 再生細粒度As(13F)	%	65.088		1,054	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			63.1		
標準単価			384,000		
地区単価			14,850		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	%	9.09		147.2	Z004130002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			9		
標準単価			103		
地区単価			117		
軽油	%	0.344		5.57	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			0.39		
標準単価			138		
地区単価			137		
その他(材料)	%	0.041		0.66	管理費区分 0
諸雑費	%	0.042		1.35	管理費区分 0
縁石工 (0100)	式	1		903,333	
縁石工					工種 13:道路維持工事

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
(0101)	式	1		903,333	
歩車道境界ブロック (0102)	m	66		903,333	オプション入力 第0067号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
歩車道境界ブロック	m	65.6	6,939	455,198	CB422510 6293.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			
バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	%	2.267		157.3	L001010010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			2.37		
標準単価			7,080		
地区単価			7,470		
普通作業員	%	11.648		808.2	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比			14.41		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
土木一般世話役	%	9.312	8.79 31,000 36,210	646.1	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価					
運転手(特殊)	%	9.029	8.2 28,900 35,090	626.5	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価					
特殊作業員	%	7.899	8.03 28,300 30,700	548.1	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比 標準単価 地区単価					
その他(労務)	%	2.699		187.3	管理費区分 0
歩車道境界ブロック 両面 180/240×300×2000(C) 標準構成比	%	56.149	54.3	3,896	Z231060040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	標準単価		3,420		単価地区 平内町
	地区単価		7,800		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
軽油	%	0.981		68.09	Z006702002
	標準構成比		1.09		管理費区分 0
	標準単価		138		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		137		単価地区 平内町
					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	%	0.016		1.41	管理費区分 0
コンクリート	m3	7.9	36,890	291,431	CB240010 36756.0
	J01 構造物種別	小型構造物			管理費区分 0
	J02 打設工法	人力打設			歩 2026.05 単 2026.05
	J03 コンクリート規格	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			単価地区 平内町
	J05 養生工の種類	一般養生			労調係数 1.000 00-00 0
	J07 現場内小運搬の有無	無し			豪雪割増
	J13 費用の内訳	全ての費用			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
普通作業員	%	19.763		7,289	R0102
	標準構成比		22.25		管理費区分 0
	標準単価		25,400		歩 2026.05 単 2026.05
	地区単価		22,640		単価地区 平内町
					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					R0125

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
	%	10.696		3,945	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			9.19		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
特殊作業員	%	8.313		3,066	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			7.69		
標準単価			28,300		
地区単価			30,700		
その他(労務)	%	2.001		738.2	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%	%	59.22		21,842	Z230210245 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			58.85		
標準単価			20,400		
地区単価			20,600		
諸雑費	%	0.007		9.8	管理費区分 0
型枠	m2	26.2	5,829	152,719	CB240210 5104.7 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		均シコンクリート			

入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	道路新設・改築		
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 単価補正
型わく工	%	62.996		3,672	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			58.78		
			30,000		
			36,720		
普通作業員	%	15.533		905.4	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			19.9		
			25,400		
			22,640		
土木一般世話役	%	6.209		361.9	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
			6.07		
			31,000		
			36,210		
その他(労務)	%	15.25		888.9	管理費区分 0
諸雑費	%	0.012		0.8	管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
目地板	m2	0.7	5,694	3,985	CB224710 3946.4 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 1工事当り使用量		30m2以上			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			
普通作業員	%	30.211		1,720	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			48.92		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		
土木一般世話役	%	13.99		796.5	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			17.28		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
その他(労務)	%	0.22		12.54	管理費区分 0
瀝青質目地板 厚10mm	%	55.557		3,163	Z004150001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比			33.47		
標準単価			1,190		
地区単価			2,850		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
諸雑費	%	0.022		1.96	管理費区分 0
防護柵工 (0103)	式	1		1,574,489	
防止柵工 (0104)	式	1		1,574,489	工種 13:道路維持工事
転落(横断)防止柵 (0105)	m	68		1,574,489	オプション入力 第0068号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)設置工	m	68.2	16,800	1,145,760	WB810760 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
J02 防護柵種類		ビーム式・パネル式			
J03 支柱間隔		2m			
J05 施工規模による加算		100m未満			
J07 夜間作業の補正		無			
コンクリート	m3	2.5	36,890	92,225	CB240010 36756.0 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

J01 構造物種別		小型構造物			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳		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			単価地区 平内町 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	
普通作業員	%	19.763		7,289	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
			標準構成比 22.25 標準単価 25,400 地区単価 22,640			
土木一般世話役	%	10.696		3,945	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
			標準構成比 9.19 標準単価 31,000 地区単価 36,210			
特殊作業員	%	8.313		3,066	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	
			標準構成比 7.69 標準単価 28,300 地区単価 30,700			
その他(労務)	%	2.001		738.2	管理費区分 0	
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5)					Z230210245	

入力データリスト (本01)

工事区	夏泊公園線交付金(交通安全)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
18-8-40 W/C<=60%	%	59.22		21,842	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			58.85		
標準単価			20,400		
地区単価			20,600		
諸雑費	%	0.007		9.8	管理費区分 0
型枠	m2	32.7	10,050	328,635	CB240210 9147.6 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		小型構造物			
型わく工	%	49.331		4,957	R0133 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			44.28		
標準単価			30,000		
地区単価			36,720		
普通作業員	%	24.999		2,512	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			30.82		
標準単価			25,400		
地区単価			22,640		

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
夏泊公園線交付金(交通安全)工事	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
土木一般世話役	%	12.609		1,267	単価補正 R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			11.86		
標準単価			31,000		
地区単価			36,210		
その他(労務)	%	13.037		1,310	管理費区分 0
諸雑費	%	0.024		4	管理費区分 0
基礎碎石	m2	5.1	1,543	7,869	CB221110 1263.6 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 碎石の厚さ		7.5cmを超え12.5cm以下			
J02 碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0			
J03 費用の内訳		全ての費用			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	4.792		73.89	L001010007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
標準構成比			5.3		
標準単価			8,800		
地区単価			9,710		
その他(機械)	%	0.027		0.41	管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
普通作業員	%	27.49		423.9	R0102 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		37.64		
	標準単価		25,400		
	地区単価		22,640		
特殊作業員	%	14.131		217.9	R0101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		15.9		
	標準単価		28,300		
	地区単価		30,700		
運転手(特殊)	%	14.675		226.3	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		14.75		
	標準単価		28,900		
	地区単価		35,090		
土木一般世話役	%	9.079		140	R0125 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		9.49		
	標準単価		31,000		
	地区単価		36,210		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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
その他(労務)	%	0.453		6.99	管理費区分 0
再生クラッシャーレン RC-40	%	25.272		389.7	Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		11.39		
	標準単価		1,200		
	地区単価		3,250		
軽油	%	4.01		61.84	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
	標準構成比		4.93		
	標準単価		138		
	地区単価		137		
その他(材料)	%	0.054		0.83	管理費区分 0
諸雑費	%	0.017		1.24	管理費区分 0
区画線工 (0106)	式	1		49,650	
区画線工 (0107)	式	1		49,650	工種 13:道路維持工事
溶融式区画線 (0108)	m	130		44,550	オプション入力 第0069号内訳書

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
区画線設置	m	135	330	44,550	WB821210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 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		
		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 (0109)	m	30		5,100	オプション入力 第0070号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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)
区画線設置					WB821210

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)工事			事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
	m	34	150	5,100	管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 施工方法区分		ペイント式溶剤型			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		破線 15cm			
J05 時間的制約の有無		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J10 ペイント式塗料規格		常温			
J11 塗料区分		白			
J13 費用の内訳		全ての費用			
道路付属施設工 (0110)	式	1		98,100	
道路付属物工 (0111)	式	1		98,100	工種 13:道路維持工事
視線誘導標 (0112)	本	6		98,100	オプション入力 第0071号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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	3	14,780	44,340	WB812320 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 施工区分		コンクリート建込(穿孔含まない)			
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本未満			

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 夜間作業の補正	無			単価補正
	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	3	17,920	53,760	WB812320 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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		10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 (0113)	式	1		3,909,150	
交通管理工 (0114)	式	1		3,909,150	工種 99:
交通誘導警備員 (0115)	人日	238		3,909,150	第0072号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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			
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			
交通誘導警備員A	人日	119	17,650	2,100,350	WB010211 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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
夏泊公園線交付金(交通安全)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
交通誘導警備員B	人日	119	15,200	1,808,800	単価補正 WB010212 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 (0116)	式	1		41,055,117	
共通仮設 (0117)	式	1		6,925,000	
共通仮設費 (0118)	式	1		1,629,000	
技術管理費 (0119)	式	1		1,146,000	工種 99:
システム初期費(ICT) (0120)	式	1		1,146,000	第0073号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 システム初期費	システム初期費(ICT)		
		Q01 システム初期費	システム初期費(ICT)		
システム初期費 (ICT)	式	1		598,000	WB010510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
	J01	対象機械	バックホ		

入力データリスト (本01)

工事名	夏泊公園線交付金(交通安全)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 平内町 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
システム初期費 (ICT)	式	1		548,000	WB010510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 平内町 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 対象機械		フルオーダー			
現場環境改善費 (0121)	式	1		483,000	
現場環境改善費 (率計上) (0122)	式	1		483,000	
	市街地補正	市街地以外			
共通仮設費 (率計上) (0123)	式	1		5,296,000	
	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 (0124)	式	1		47,980,117	
現場管理費 (0125)	式	1		16,876,000	
	施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 2	1.1		
	工期日数	0日間			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
夏泊公園線交付金(交通安全)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
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		0.48%		
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 (0126)	式	1		64,856,117	
一般管理費等 (0127)	式	1		11,723,883	
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 (0128)	式	1		76,580,000	
消費税額及び地方消費税額 (0129)	式	1		7,658,000	
工事費計 (0130)	式	1		84,238,000	