

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事
工事地名	三笠市

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 3月
2) 事務所名	幾春別川ダム建設事業所	1 3) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0% 冬季労務補正 0%
3) 工事番号	2024212009	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	230日間 自 令和 6年 4月13日 (当初) 至 令和 6年11月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	北海道	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	札幌開発建設部	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	石狩川 支川 幾春別川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月31日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 6年 3月11日
【菊面沢工区】上層路盤	A=14,740		m2
【盤の沢工区】上層路盤	A=23,840		m2
【上一の沢工区】上層路盤	A=1,310		m2
【熊追沢工区】上層路盤	A=8,250		m2
【桂沢工区】上層路盤	A=9,320		m2
【左股沢工区】上層路盤	A=2,820		m2
【国道452号取付工区】上層路盤	A=1,560		m2
【稻荷沢工区】上層路盤	A=2,470		m2

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 北海道開発事業費	2) 目： 石狩川幾春別川総合開発建設費	3) 目の細分： 用地費及補償費	4) 事業名：
----------------------	-------------------------	---------------------	---------





# 登録単価

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y110001-002	切込砂利	40mm級(上一の沢工区)	m <sup>3</sup>	9,500	2023	3	











## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【菊面沢工区】	式	1			61,225,420			
道路土工	式	1			1,379,530			
掘削工	式	1			784,070			
路体盛土工	式	1			231,265			
法面整形工	式	1			364,195			
法面工	式	1			58,589,000			
植生工	式	1			58,589,000			
排水構造物工	式	1			1,256,890			
作業土工	式	1			246,070			
側溝工	式	1			568,910			
管渠工	式	1			242,170			
集水柵・マンホール工	式	1			126,600			
地下排水工	式	1			31,160			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
かご工	式	1			41,980			
舗装	式	1			17,380,446			
舗装工	式	1			14,974,456			
アスファルト舗装工	式	1			14,974,456			
仮設工	式	1			2,405,990			
工事用道路工	式	1			2,373,540			
交通管理工	式	1			32,450			
直接工事費	式	1			78,605,866			
共通仮設費	式	1			8,976,000			
共通仮設費	式	1			809,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1			809,000			
共通仮設費(率計上)	式	1			8,167,000			
純工事費	式	1			87,581,866			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	共通仮設費			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	工事区分	共通仮設費	金額増減	摘要
現場管理費	式	1		27,036,000				
工事原価	式	1		402,956,469				
一般管理費等	式	1		54,963,531				
工事価格	式	1		457,920,000				
消費税相当額	式	1		45,792,000				
工事費計	式	1		503,712,000				

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【盤の沢工区】	式	1			52,242,588			
道路土工	式	1			12,566,748			
掘削工	式	1			9,205,474			
法面整形工	式	1			3,361,274			
法面工	式	1			39,675,840			
植生工	式	1			39,675,840			
舗装	式	1			23,110,366			
舗装工	式	1			20,607,296			
アスファルト舗装工	式	1			20,607,296			
防護柵工	式	1			785,900			
路側防護柵工	式	1			785,900			
仮設工	式	1			1,717,170			
工事用道路工	式	1			1,717,170			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	式	1			75,352,954			
共通仮設費	式	1			8,642,000			
共通仮設費	式	1			783,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1			783,000			
共通仮設費(率計上)	式	1			7,859,000			
純工事費	式	1			83,994,954			
現場管理費	式	1			25,996,000			
工事原価	式	1			109,990,954			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【上一の沢工区】	式	1			1,375,996			
道路土工	式	1			289,196			
掘削工	式	1			123,616			
法面整形工	式	1			165,580			
法面工	式	1			1,086,800			
植生工	式	1			1,086,800			
舗装	式	1			1,238,164			
舗装工	式	1			1,132,364			
アスファルト舗装工	式	1			1,132,364			
仮設工	式	1			105,800			
工事用道路工	式	1			92,820			
交通管理工	式	1			12,980			
直接工事費	式	1			2,614,160			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	共通仮設費			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	式	1			400,000			
共通仮設費	式	1			53,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1			53,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1			347,000			
純工事費	式	1			3,014,160			
現場管理費	式	1			1,082,000			
工事原価	式	1			4,096,160			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【熊追沢工区】	式	1			22,621,106			
道路土工	式	1			13,689,254			
路体盛土工	式	1			12,870,524			
法面整形工	式	1			818,730			
法面工	式	1			8,355,500			
植生工	式	1			8,355,500			
排水構造物工	式	1			576,352			
作業土工	式	1			9,762			
側溝工	式	1			146,471			
管渠工	式	1			142,722			
集水桝・マンホール工	式	1			30,120			
かご工	式	1			61,840			
運搬処理工	式	1			185,437			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
舗装							
	式	1		16,787,330			
舗装工							
	式	1		11,113,840			
アスファルト舗装工							
	式	1		11,113,840			
防護柵工							
	式	1		4,596,450			
路側防護柵工							
	式	1		4,596,450			
仮設工							
	式	1		1,077,040			
工事用道路工							
	式	1		395,590			
交通管理工							
	式	1		681,450			
直接工事費							
	式	1		39,408,436			
共通仮設費							
	式	1		4,997,000			
共通仮設費							
	式	1		481,000			
現場環境改善費(率計上)							
	式	1		481,000			
共通仮設費(率計上)							
	式	1		4,516,000			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費	式	1		44,405,436			
現場管理費	式	1		14,707,000			
工事原価	式	1		59,112,436			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装 【桂沢工区】	式	1			8,056,208			
舗装工	式	1			8,056,208			
アスファルト舗装工	式	1			8,056,208			
直接工事費	式	1			8,056,208			
共通仮設費	式	1			1,171,000			
共通仮設費	式	1			131,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1			131,000			
共通仮設費(率計上)	式	1			1,040,000			
純工事費	式	1			9,227,208			
現場管理費	式	1			3,259,000			
工事原価	式	1			12,486,208			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【左股沢工区】	式	1			5,518,060			
法面工	式	1			5,518,060			
植生工	式	1			5,518,060			
舗装	式	1			4,655,643			
舗装工	式	1			4,655,643			
橋面防水工	式	1			1,301,581			
アスファルト舗装工	式	1			3,354,062			
直接工事費	式	1			10,173,703			
共通仮設費	式	1			1,443,000			
共通仮設費	式	1			158,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1			158,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1			1,285,000			
純工事費	式	1			11,616,703			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費	式	1		4,046,000			
工事原価	式	1		15,662,703			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【国道452号取付】	式	1			5,318,030			
法面工	式	1			5,318,030			
植生工	式	1			5,318,030			
舗装	式	1			1,348,464			
舗装工	式	1			1,348,464			
アスファルト舗装工	式	1			1,348,464			
直接工事費	式	1			6,666,494			
共通仮設費	式	1			990,000			
共通仮設費	式	1			113,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1			113,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1			877,000			
純工事費	式	1			7,656,494			
現場管理費	式	1			2,734,000			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	共通仮設費			
				工事区分	共通仮設費			
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		10,390,494			

## 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良 【稲荷沢工区】	式	1			49,856,580			
法面工	式	1			49,856,580			
植生工	式	1			49,856,580			
舗装	式	1			2,135,068			
舗装工	式	1			2,135,068			
アスファルト舗装工	式	1			2,135,068			
直接工事費	式	1			51,991,648			
共通仮設費	式	1			6,202,000			
共通仮設費	式	1			582,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1			582,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1			5,620,000			
純工事費	式	1			58,193,648			
現場管理費	式	1			18,406,000			

### 設計総括表

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当 初)				事業区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	共通仮設費	数量増減	金額増減	摘要
工事原価	式	1		76,599,648				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【菊面沢工区】		式	1		61,225,420				
道路土工		式	1		1,379,530				
掘削工		式	1		784,070				
掘削 (1)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	307	330.2	101,371			単-1号	
掘削 (2)	土砂 片切掘削	m3	83	1,137	94,371			単-2号	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20	1,794	35,880			単-3号	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20	2,199	43,980			単-4号	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	180	2,719	489,420			単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	80	238.1	19,048			単-6号	
路体盛土工		式	1		231,265				
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	37	5,599	207,163			単-7号	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	113	213.3	24,102			単-8号	

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工		式	1		364,195				
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	350	827.9	289,765			単-9号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	180	413.5	74,430			単-10号	
法面工		式	1		58,589,000				
植生工		式	1		58,589,000				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	12,170	4,528	55,105,760			単-11号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	m2	5,700	246	1,402,200			単-12号	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	2,320	897	2,081,040			単-13号	
排水構造物工		式	1		1,256,890				
作業土工		式	1		246,070				
床掘り	土砂	m3	50	2,063	103,150			単-14号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,573	142,920			単-15号	

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝工		式	1		568,910				
プレキャストU型側溝	400×540	m	5	40,710	203,550			単-16号	
側溝蓋		枚	4	27,440	109,760			単-17号	
踏掛板	2000×1000×150	枚	4	63,900	255,600			単-18号	
管渠工		式	1		242,170				
導水管敷設	φ250 有孔管 フレキシブル管	m	5	5,286	26,430			単-19号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ400mm	m	14	14,470	202,580			単-20号	
植生土のう	側面並べ	m2	1	13,160	13,160			単-21号	
集水柵・マンホール工		式	1		126,600				
プレキャスト集水柵	I型B 下部柵 Co蓋含む	箇所	1	126,600	126,600			単-22号	
地下排水工		式	1		31,160				
地下排水	切込砂利80mm級(菊面沢工区)	m3	2	15,580	31,160			単-23号	

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
かご工		式	1		41,980				
ふとんかご	線径4mm 網目13cm 120cm×60cm スロープ式 中詰材：玉石30～15cm(菊面沢工区)	m	2	20,990	41,980			単-24号	
舗装		式	1		17,380,446				
舗装工		式	1		14,974,456				
アスファルト舗装工		式	1		14,974,456				
下層路盤(車道・路肩部)	再生骨材80mm級(菊面沢工区) 仕上り厚 200mm	m2	1,200	1,861	2,233,200			単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(菊面沢工区) 仕上り厚 50mm	m2	14,740	864.4	12,741,256			単-26号	
仮設工		式	1		2,405,990				
工事用道路工		式	1		2,373,540				
運搬路維持		km	10.74	221,000	2,373,540			単-27号	
交通管理工		式	1		32,450				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 (1)			人日	1	17,750	17,750			単-28号
交通誘導警備員 (2)			人日	1	14,700	14,700			単-29号
直接工事費			式	1		78,605,866			
共通仮設費			式	1		8,976,000			
共通仮設費			式	1		809,000			
現場環境改善費 (率計上)			式	1		809,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		8,167,000			
純工事費			式	1		87,581,866			
現場管理費			式	1		27,036,000			
工事原価			式	1		402,956,469			
一般管理費等			式	1		54,963,531			
工事価格			式	1		457,920,000			

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1		45,792,000				
工事費計		式	1		503,712,000				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【盤の沢工区】		式	1		52,242,588				
道路土工		式	1		12,566,748				
掘削工		式	1		9,205,474				
掘削 (1)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,100	330.2	363,220			単-1号	
掘削 (2)	土砂 片切掘削	m3	2,900	1,137	3,297,300			単-2号	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	720	867.7	624,744			単-3号	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	860	1,042	896,120			単-4号	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,400	1,389	3,333,600			単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,900	238.1	690,490			単-6号	
法面整形工		式	1		3,361,274				
法面整形(切土部)	現場制約無 レイ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	4,060	827.9	3,361,274			単-7号	
法面工		式	1		39,675,840				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植生工		式	1		39,675,840				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	8,580	4,528	38,850,240			単-8号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	m2	2,470	246	607,620			単-9号	
張芝	張芝工 300m2未満	m2	180	1,211	217,980			単-10号	
舗装		式	1		23,110,366				
舗装工		式	1		20,607,296				
アスファルト舗装工		式	1		20,607,296				
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(盤の沢工区) 仕上り厚 50mm	m2	23,840	864.4	20,607,296			単-11号	
防護柵工		式	1		785,900				
路側防護柵工		式	1		785,900				
ガードレール	塗装品 Gr-C2-3E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	58	13,550	785,900			単-12号	
仮設工		式	1		1,717,170				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事用道路工		式	1		1,717,170				
運搬路維持		km	7.77	221,000	1,717,170			単-13号	
直接工事費		式	1		75,352,954				
共通仮設費		式	1		8,642,000				
共通仮設費		式	1		783,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		783,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,859,000				
純工事費		式	1		83,994,954				
現場管理費		式	1		25,996,000				
工事原価		式	1		109,990,954				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【上一の沢工区】		式	1		1,375,996				
道路土工		式	1		289,196				
掘削工		式	1		123,616				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	80	330.2	26,416			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	80	1,215	97,200			単-2号	
法面整形工		式	1		165,580				
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	200	827.9	165,580			単-3号	
法面工		式	1		1,086,800				
植生工		式	1		1,086,800				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満	m2	200	5,434	1,086,800			単-4号	
舗装		式	1		1,238,164				
舗装工		式	1		1,132,364				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工		式	1		1,132,364				
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(上一の沢工区) 仕上り厚 50mm	m2	1,310	864.4	1,132,364			単-5号	
仮設工		式	1		105,800				
工事中道路工		式	1		92,820				
運搬路維持		km	0.42	221,000	92,820			単-6号	
交通管理工		式	1		12,980				
交通誘導警備員(1)		人日	0.4	17,750	7,100			単-7号	
交通誘導警備員(2)		人日	0.4	14,700	5,880			単-8号	
直接工事費		式	1		2,614,160				
共通仮設費		式	1		400,000				
共通仮設費		式	1		53,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		53,000				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		347,000			
純工事費			式	1		3,014,160			
現場管理費			式	1		1,082,000			
工事原価			式	1		4,096,160			

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【熊追沢工区】		式	1		22,621,106				
道路土工		式	1		13,689,254				
路体盛土工		式	1		12,870,524				
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	210	5,599	1,175,790			単-1号	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	5,290	213.3	1,128,357			単-2号	
路体(築堤)盛土 (1)(すきとり補足土)	2.5m未満	m3	30	5,599	167,970			単-3号	
路体(築堤)盛土 (3)(すきとり補足土)	4.0m以上	m3	190	213.3	40,527			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,360	1,389	8,834,040			単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,400	238.1	1,523,840			単-6号	
法面整形工		式	1		818,730				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,980	413.5	818,730			単-7号	
法面工		式	1		8,355,500				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植生工		式	1		8,355,500				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,760	4,528	7,969,280			単-8号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	m2	1,570	246	386,220			単-9号	
排水構造物工		式	1		576,352				
作業土工		式	1		9,762				
床掘り	土砂	m3	3	2,063	6,189			単-10号	
埋戻し	土砂	m3	1	3,573	3,573			単-11号	
側溝工		式	1		146,471				
プレキャストU型側溝	(支給品)400×540 基礎砂利:再生骨材80mm	m	11	5,101	56,111			単-12号	
側溝蓋	(支給品)グレーチング 400×995×50	枚	10	332	3,320			単-13号	
踏掛版(1)	(支給品)2000×1000×150	枚	6	9,200	55,200			単-14号	
踏掛版(2)	(支給品)1750×1000×150	枚	4	7,960	31,840			単-15号	

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工		式	1		142,722				
導水管敷設 (1)	φ250 有孔管 フレキシブル管	m	11	5,286	58,146			単-16号	
導水管敷設 (2)	φ250 無孔管 フレキシブル管	m	16	5,286	84,576			単-17号	
集水桝・マンホール工		式	1		30,120				
フレキャスト集水桝	(支給品)集水桝 I-B下部桝	箇所	2	15,060	30,120			単-18号	
かご工		式	1		61,840				
ふとんかご	(支給品)線形4mm 網目13cm 120cm×60cm スポー式 (購入材)中詰材:玉石30~15cm(熊追沢工区)	m	4	15,460	61,840			単-19号	
運搬処理工		式	1		185,437				
支給品運搬	U型側溝、側溝蓋、踏掛版、集水桝、ふとんかご	t	12.78	14,510	185,437			単-20号	
舗装		式	1		16,787,330				
舗装工		式	1		11,113,840				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工		式	1		11,113,840				
下層路盤(車道・路肩部)	再生骨材80mm級(熊追沢工区) 仕上り厚 200mm	m2	2,140	1,861	3,982,540			単-21号	
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(熊追沢工区) 仕上り厚 50mm	m2	8,250	864.4	7,131,300			単-22号	
防護柵工		式	1		4,596,450				
路側防護柵工		式	1		4,596,450				
ガードレール (1)	塗装品 Gr-C2-3E 100m以上 曲線部補正無	m	295	12,320	3,634,400			単-23号	
ガードレール (2)	塗装品 Gr-C2-3E 100m以上 曲線部補正有	m	71	13,550	962,050			単-24号	
仮設工		式	1		1,077,040				
工事用道路工		式	1		395,590				
運搬路維持		km	1.79	221,000	395,590			単-25号	
交通管理工		式	1		681,450				
交通誘導警備員 (1)		人日	21	17,750	372,750			単-26号	

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 (2)		人日	21	14,700	308,700			単-27号	
直接工事費		式	1		39,408,436				
共通仮設費		式	1		4,997,000				
共通仮設費		式	1		481,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		481,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,516,000				
純工事費		式	1		44,405,436				
現場管理費		式	1		14,707,000				
工事原価		式	1		59,112,436				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築								
	工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装															
【桂沢工区】															
舗装工															
アスファルト舗装工															
上層路盤(車道・路肩部)															単-1号
		切込砂利40mm級 桂沢工区 仕上り厚 50mm	m2	9,320	864.4										
直接工事費															
共通仮設費															
共通仮設費															
現場環境改善費(率計上)															
共通仮設費(率計上)															
純工事費															
現場管理費															
工事原価															

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【左股沢工区】		式	1		5,518,060				
法面工		式	1		5,518,060				
植生工		式	1		5,518,060				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,160	4,528	5,252,480			単-1号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 500m2以上1000m2未満	m2	980	271	265,580			単-2号	
舗装		式	1		4,655,643				
舗装工		式	1		4,655,643				
橋面防水工		式	1		1,301,581				
橋面防水 (1)	塗膜防水	m2	202	1,857	375,114			単-3号	
橋面防水 (2)	吹付タイプ	m2	63	14,000	882,000			単-4号	
目地充填剤	加熱注入式 高弾性	m	121	367.5	44,467			単-5号	
アスファルト舗装工		式	1		3,354,062				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(左股沢・国道452工区) 仕上り厚 50mm	m2	2,820	864.4	2,437,608					単-6号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度キヤップアスコン(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	242	3,787	916,454					単-7号
直接工事費		式	1		10,173,703					
共通仮設費		式	1		1,443,000					
共通仮設費		式	1		158,000					
現場環境改善費(率計上)		式	1		158,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		1,285,000					
純工事費		式	1		11,616,703					
現場管理費		式	1		4,046,000					
工事原価		式	1		15,662,703					

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【国道452号取付】		式	1		5,318,030				
法面工		式	1		5,318,030				
植生工		式	1		5,318,030				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,160	4,528	5,252,480			単-1号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 250m2未満	m2	190	345	65,550			単-2号	
舗装		式	1		1,348,464				
舗装工		式	1		1,348,464				
アスファルト舗装工		式	1		1,348,464				
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(左股沢・国道452工区) 仕上り厚 50mm	m2	1,560	864.4	1,348,464			単-3号	
直接工事費		式	1		6,666,494				
共通仮設費		式	1		990,000				
共通仮設費		式	1		113,000				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		113,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		877,000				
純工事費			式	1		7,656,494				
現場管理費			式	1		2,734,000				
工事原価			式	1		10,390,494				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 【稲荷沢工区】		式	1		49,856,580				
法面工		式	1		49,856,580				
植生工		式	1		49,856,580				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	10,920	4,528	49,445,760			単-1号	
種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	m2	1,670	246	410,820			単-2号	
舗装		式	1		2,135,068				
舗装工		式	1		2,135,068				
アスファルト舗装工		式	1		2,135,068				
上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(稲荷沢工区) 仕上り厚 50mm	m2	2,470	864.4	2,135,068			単-3号	
直接工事費		式	1		51,991,648				
共通仮設費		式	1		6,202,000				
共通仮設費		式	1		582,000				

## 設計内訳書

工事名	幾春別川総合開発事業の内 新桂沢ダム周辺付替林道外工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		582,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		5,620,000				
純工事費			式	1		58,193,648				
現場管理費			式	1		18,406,000				
工事原価			式	1		76,599,648				

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	掘削 (1)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	330.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	330.2	330.2			
計						330.2			
単価						330.2	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	掘削 (2)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-3号	土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,794	1,794			
	計					1,794			
	単価					1,794	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-4号	土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	1	2,199	2,199			
	計					2,199			
	単価					2,199	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-5号	土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下	m 3	1	2,719	2,719			
	計					2,719			
	単価					2,719	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	238.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	238.1	238.1			
	計					238.1			
	単価					238.1	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一7号	路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,599	5,599			
	計					5,599			
	単価					5,599	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一8号	路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	213.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	213.3	213.3			
	計					213.3			
	単価					213.3	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一9号	法面整形(切土部)	現場制約無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	827.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	827.9	827.9			
計						827.9			
単価						827.9	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一10号	法面整形(盛土部)	法面締め無し 現場制約無し	単位	m2	数量		1	単価	413.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	413.5	413.5			
計						413.5			
単価						413.5	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-11号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-12号	種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	246	246			
計						246			
単価						246	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-13号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量		1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	897	897			
計						897			
単価						897	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,063	2,063			
計						2,063			
単価						2,063	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,573	3,573			
計						3,573			
単価						3,573	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-16号	プレキャストU型側溝	400×540	単位	m	数量		1	単価	40,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 1.9m3/10m	m	1	40,710	40,710			
再生骨材80mm級(菊面沢工区)									
計						40,710			
単価						40,710	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-17号	側溝蓋		単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,440	27,440		27,440
	計					27,440		
	単価					27,440	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-18号	踏掛板	2000×1000×150	単位	枚	数量	1	単価	63,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛板設置	2000×1000×150 W=702kg/枚	枚	1	9,192	9,192			
踏掛板(アングル付き)	t=150mm, L=2000, W=1000	枚	1	54,700	54,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					63,900			
単価					63,900	円/枚		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一19号	導水管敷設	φ250 有孔管 フレキシブル管	単位	m	数量		1	単価	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水管敷設		波状管及び網状管 呼径250mm 有孔管	m	1	5,286	5,286			
計						5,286			
単価						5,286	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一20号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ400mm	単位	m	数量		1	単価	14,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	14,470	14,470			
計						14,470			
単価						14,470	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一21号	植生土のう	側面並べ	単位	m2	数量		1	単価	13,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生土のう積工		仕拵・積立・側面並べ	m2	1	13,160	13,160			
計						13,160			
単価						13,160	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一22号	プレキャスト集水樹	I型B 下部樹 Co蓋含む	単位	箇所	数量		1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹		据付 1600kgを超え2200kg以下 有り 全ての費用	基	1	15,060	15,060			
プレキャスト集水樹 (材料費)			基	1	111,500	111,500			
計						126,560			
単価						126,600	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一23号	地下排水	切込砂利80mm級(菊面沢工区)	単位	m3	数量	1	単価	15,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,599	5,599		
	切込砂利	80mm級(菊面沢工区)	m3	1.05	9,500	9,975		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					15,580		
	単価					15,580	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-24号	ふとんかご	線径4mm 網目13cm 120cm×60cm スロープ式 中詰材：玉石30～15cm(菊面沢工区)	単位	m	数量	1	単価	20,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ60cm×幅120cm	m	1	20,990	20,990		
計						20,990		
単価						20,990	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生骨材80mm級(菊面沢工区) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,861	1,861		
計						1,861		
単価						1,861	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一26号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(菊面沢工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4			
	計					864.4			
	単価					864.4	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一27号	運搬路維持		単位	km	数量		1	単価	221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬路維持補修(不陸整正)	4週8休以上 5880円	k m	1	221,000	221,000			
	計					221,000			
	単価					221,000	円/km		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一28号	交通誘導警備員 (1)		単位	人日	数量		1	単価	17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	17,750	17,750			
計						17,750			
単価						17,750	円/人日		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一29号	交通誘導警備員 (2)		単位	人日	数量		1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	14,700	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/人日		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1			4,528	
法面工 (植生基材吹付)	厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					4,528		
単価					4,528	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1			246	
法面工	種子散布	m 2	1	246.84	246		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					246		
単価					246	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	897.6	897	897
法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	897.6	897	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					897	
単価					897	円/m 2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 1.9m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	40,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,664	36,640				
横断側溝 400×540×2000	ボルトφ22,目地材10×20mm,塩ビ管VP25付	個	5	71,200	356,000				
再生骨材	80mm級(菊面沢工区)	m <sup>3</sup>	2.28	6,300	14,364				
諸雑費(まるめ)		式	1		96				
計					407,100				
単価					40,710	円/m			

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	27,440
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	332		33,200	
グレーチング	鉄製蓋, 400×L×50mm L=995mm	枚	100	27,100		2,710,000	
諸雑費（まるめ）		式	1			800	
計						2,744,000	
単価						27,440	円/枚

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
踏掛板設置	2000×1000×150 W=702kg/枚						10	9,192
土木一般世話役		人	0.6	28,245		16,947		
特殊作業員		人	0.2	24,780		4,956		
普通作業員		人	0.9	21,000		18,900		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	4.4	11,210		49,324		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			1,793		
計						91,920		
単価						9,192	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	導水管敷設	波状管及び網状管 呼径250mm 有孔管	単位	m	数量	100	単価	5,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	28,245	8,473		
	普通作業員		人	0.8	21,000	16,800		
	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管 呼径250・有孔管	m	100	4,880	488,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		15,327		
	計					528,600		
	単価					5,286	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

植生土のう積工	仕拵・積立・側面並べ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	13,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生土のう	60cm×40cm	袋	140	175	24,500			
普通作業員		人	5.1	21,000	107,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						131,600		
単価						13,160	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬路維持補修（不陸整正）	4週8休以上 5880円	単位	k m	数量	1	単価 221,000
土木一般世話役		人	2.57	28,245	72,589	
普通作業員		人	1.44	21,000	30,240	
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円	日	2.83	41,400	117,162	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,009	
計					221,000	
単価					221,000	円/k m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	17,745	17,745	1	17,750
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,750		
	単価					17,750		円／人日

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	14,700	14,700	1	14,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,700		
	単価					14,700		円／人日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.16	26,145	4,183			
軽油		L	15	127	1,905			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	5,120	5,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					11,210			
単価					11,210	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円					1	41,400	
運転手（特殊）		人	1	26,145		26,145		
軽油		L	42	127		5,334		
ブルドーザ賃料	乾地6 t	日	1.62	6,120		9,914		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						41,400		
単価						41,400	円／日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	掘削 (1)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	330.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	330.2	330.2			
計						330.2			
単価						330.2	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	掘削 (2)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-3号	土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	867.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	867.7	867.7			
計						867.7			
単価						867.7	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-4号	土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,042	1,042			
計						1,042			
単価						1,042	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一5号	土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	1,389	1,389			
計						1,389			
単価						1,389	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	238.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	238.1	238.1			
計						238.1			
単価						238.1	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	827.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	827.9	827.9			
計						827.9			
単価						827.9	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一8号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-9号	種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	246	246			
計						246			
単価						246	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-10号	張芝	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量		1	単価	1,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,211	1,211			
計						1,211			
単価						1,211	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(盤の沢工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4		
計						864.4		
単価						864.4	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-12号	ガードレール	塗装品 Gr-C2-3E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型		土中建込 Gr C2 3E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	13,550	13,550		
計						13,550		
単価						13,550	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-13号	運搬路維持		単位	km	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬路維持補修（不陸整正）	4週8休以上 5880円	k m	1	221,000	221,000			221,000
計					221,000			
単価					221,000	円/km		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528	4,528
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						4,528
	単価						4,528 円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工	種子散布	m 2	1	246.84	246	246
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						246
	単価						246 円/m 2

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	1,211
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,211.76	1,211			
法面工（張芝工）	野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	1,211.76	1,211			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,211			
単価					1,211		円/m 2	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	13,550
防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型	土中建込 Gr-C2-3E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	13,543.09	13,543			
ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	G r C 2 3 E 塗装	m	1	13,543.09	13,543			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,550			
単価					13,550		円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬路維持補修（不陸整正）	4週8休以上 5880円	単位	k m	数量	1	単価 221,000
土木一般世話役		人	2.57	28,245	72,589	
普通作業員		人	1.44	21,000	30,240	
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円	日	2.83	41,400	117,162	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,009	
計					221,000	
単価					221,000	円/k m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円	単位	日	数量	1	単価	41,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,145	26,145		
	軽油		L	42	127	5,334		
	ブルドーザ賃料	乾地6 t	日	1.62	6,120	9,914		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					41,400		
	単価					41,400	円／日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	330.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	330.2	330.2			
	計					330.2			
	単価					330.2	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m 3	1	1,215	1,215			
	計					1,215			
	単価					1,215	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-3号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	827.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	827.9	827.9			
計						827.9			
単価						827.9	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-4号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量		1	単価	5,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	5,434	5,434			
計						5,434			
単価						5,434	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一5号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(上一の沢工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4			
	計					864.4			
	単価					864.4	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一6号	運搬路維持		単位	km	数量		1	単価	221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬路維持補修(不陸整正)	4週8休以上 5880円	k m	1	221,000	221,000			
	計					221,000			
	単価					221,000	円/km		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一7号	交通誘導警備員 (1)		単位	人日	数量		1	単価	17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	17,750	17,750			
計						17,750			
単価						17,750	円/人日		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一8号	交通誘導警備員 (2)		単位	人日	数量		1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	14,700	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	5,434.56	5,434	5,434
法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	5,434.56	5,434	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,434	
単価					5,434	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬路維持補修（不陸整正）	4週8休以上 5880円	単位	k m	数量	1	単価 221,000
土木一般世話役		人	2.57	28,245	72,589	
普通作業員		人	1.44	21,000	30,240	
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円	日	2.83	41,400	117,162	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,009	
計					221,000	
単価					221,000	円/k m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	17,745	17,745	1	17,750
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,750		
	単価					17,750		円／人日

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	14,700	14,700	1	14,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,700		
	単価					14,700		円／人日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円					1	41,400	
運転手（特殊）		人	1	26,145		26,145		
軽油		L	42	127		5,334		
ブルドーザ賃料	乾地6 t	日	1.62	6,120		9,914		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						41,400		
単価						41,400	円／日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,599	5,599			
	計					5,599			
	単価					5,599	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	213.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	213.3	213.3			
	計					213.3			
	単価					213.3	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-3号	路体(築堤)盛土 (1)(すきとり補足土)	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,599	5,599			
	計					5,599			
	単価					5,599	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-4号	路体(築堤)盛土 (3)(すきとり補足土)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	213.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	213.3	213.3			
	計					213.3			
	単価					213.3	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	1,389	1,389			
	計					1,389			
	単価					1,389	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	238.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	238.1	238.1			
	計					238.1			
	単価					238.1	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	413.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	413.5	413.5			
計						413.5			
単価						413.5	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一8号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一9号	種子散布	ファイバー 肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	246	246			
計						246			
単価						246	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,063	2,063			
計						2,063			
単価						2,063	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,573	3,573			
計						3,573			
単価						3,573	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-12号	プレキャストU型側溝	(支給品)400×540 基礎砂利:再生骨材80mm	単位	m	数量		1	単価	5,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 1.9m3/10m	m	1	5,101	5,101			
再生骨材80mm級(熊追沢工区)									
計						5,101			
単価						5,101	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-13号	側溝蓋	(支給品)グレーチング 400×995×50	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	332	332		332
	計					332		
	単価					332	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-14号	踏掛版 (1)	(支給品)2000×1000×150	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版設置	2000×1000×150 W=702kg/枚	枚	1	9,192	9,192		9,200
	踏掛版(アングル付き)	t=150mm L2,000 W1,000	枚	1	54,700	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-15号	踏掛版 (2)	(支給品)1750×1000×150	単位	枚	数量	1	単価	7,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版設置	1750×1000×150 W=614kg/枚	枚	1	7,959	7,959		
	踏掛版(アングル付き)	t=150mm L1,750 W1,000	枚	1	47,800	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					7,960		
	単価					7,960	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一16号	導水管敷設 (1)	φ250 有孔管 フレキシブル管	単位	m	数量		1	単価	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水管敷設		波状管及び網状管 呼径250mm 有孔管	m	1	5,286	5,286			
計						5,286			
単価						5,286	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一17号	導水管敷設 (2)	φ250 無孔管 フレキシブル管	単位	m	数量		1	単価	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水管敷設		波状管及び網状管 呼径250mm 無孔管	m	1	5,286	5,286			
計						5,286			
単価						5,286	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-18号	プレキャスト集水樹	(支給品)集水樹 I-B下部樹	単位	箇所	数量	1	単価	15,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 1600kgを超え2200kg以下 有り 全ての費用	基	1	15,060	15,060		
	プレキャスト集水樹 (材料費)		基	1	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,060		
	単価					15,060	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-19号	ふとんかご	(支給品)線形4mm 網目13cm 120cm×60cm スロープ式 (購入材)中詰材：玉石30～15cm(熊追沢工区)	単位	m	数量	1	単価	15,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふとんかご	設置 スロープ式 高さ60cm×幅120cm	m	1	15,460	15,460		
	計					15,460		
	単価					15,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-20号	支給品運搬	U型側溝、側溝蓋、踏掛版、集水桝、ふとんかご	単位	t	数量	1	単価	14,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 11.0km以下	t	1	5,246	5,246			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,259	9,259			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,510			
単価					14,510	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一21号	下層路盤(車道・路肩部)	再生骨材80mm級(熊追沢工区) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,861	1,861			
	計					1,861			
	単価					1,861	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一22号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(熊追沢工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4			
	計					864.4			
	単価					864.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-23号	ガードレール (1)	塗装品 Gr-C2-3E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	12,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型		土中建込 Gr C2 3E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	1	12,320	12,320			
計						12,320			
単価						12,320	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-24号	ガードレール (2)	塗装品 Gr-C2-3E 100m以上 曲線部補正有	単位	m	数量		1	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型		土中建込 Gr C2 3E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 有 加算無し	m	1	13,550	13,550			
計						13,550			
単価						13,550	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
単一25号	運搬路維持		単位	km	数量		単価	
					1			221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬路維持補修（不陸整正）		4週8休以上 5880円	k m	1	221,000	221,000		
計						221,000		
単価						221,000	円/km	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
単一26号	交通誘導警備員 (1)		単位	人日	数量		単価	
					1			17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,750	17,750		
計						17,750		
単価						17,750	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一27号	交通誘導警備員 (2)		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,528		
単価						4,528	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	246.84	246		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						246		
単価						246	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 砕石(各種) 1.9m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,101
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,664	36,640			
横断側溝 U型側溝 400×540×2,000mm	ボルトφ22、目地材10×20mm、塩ビ管VPφ25付	個	5	71,200	0			
再生骨材	80mm級 熊追沢工区	m <sup>3</sup>	2.28	6,300	14,364			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					51,010			
単価					5,101	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	332	33,200			
グレーチング	鉄製蓋 400×995×50mm	枚	100	27,100	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					33,200			
単価					332	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
踏掛版設置	2000×1000×150 W=702kg/枚					10	9,192
土木一般世話役		人	0.6	28,245		16,947	
特殊作業員		人	0.2	24,780		4,956	
普通作業員		人	0.9	21,000		18,900	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	4.4	11,210		49,324	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			1,793	
計						91,920	
単価						9,192	円/枚

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
踏掛版設置	1750×1000×150 W=614kg/枚					10		7,959
土木一般世話役		人	0.5	28,245		14,122		
特殊作業員		人	0.25	24,780		6,195		
普通作業員		人	0.88	21,000		18,480		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	3.5	11,210		39,235		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			1,558		
計						79,590		
単価						7,959	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	導水管敷設	波状管及び網状管 呼径250mm 有孔管	単位	m	数量	100	単価	5,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	28,245	8,473		
	普通作業員		人	0.8	21,000	16,800		
	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管・呼径250・有孔管	m	100	4,880	488,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		15,327		
	計					528,600		
	単価					5,286	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	導水管敷設	波状管及び網状管 呼径250mm 無孔管	単位	m	数量	100	単価	5,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	28,245	8,473		
	普通作業員		人	0.8	21,000	16,800		
	排水用フレキシブルパイプ	高密度ポリエチレン管・呼径250・無孔管	m	100	4,880	488,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		15,327		
	計					528,600		
	単価					5,286	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型	土中建込 Gr-C2-3E 塗装品 100m以上(標準)無 無 無 加算無し	m	1			12,320	
ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	Gr C 2 3 E 塗装	m	1	12,311.9	12,311		
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計					12,320		
単価					12,320	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵設置工（ガードレール設置工）耐雪型	土中建込 Gr-C2-3E 塗装品 100m以上(標準)無 無 有 加算無し	m	1			13,550	
ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	Gr C 2 3 E 塗装	m	1	13,543.09	13,543		
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計					13,550		
単価					13,550	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬路維持補修（不陸整正）	4週8休以上 5880円	単位	k m	数量	1	単価 221,000
土木一般世話役		人	2.57	28,245	72,589	
普通作業員		人	1.44	21,000	30,240	
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円	日	2.83	41,400	117,162	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,009	
計					221,000	
単価					221,000	円/k m

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	17,745	17,745	1	17,750
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					17,750		
	単価					17,750		円／人日

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	14,700	14,700	1	14,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,700		
	単価					14,700		円／人日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊					1	11,210
運転手(特殊)		人	0.16	26,145		4,183	
軽油		L	15	127		1,905	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	5,120		5,120	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						11,210	
単価						11,210	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	26,145	4,183			
軽油		L	15	127	1,905			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	5,120	5,120			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					11,210			
単価					11,210	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ブルドーザ運転	不陸整正作業 4週8休以上 5880円					1	41,400	
運転手（特殊）		人	1	26,145		26,145		
軽油		L	42	127		5,334		
ブルドーザ賃料	乾地6 t	日	1.62	6,120		9,914		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						41,400		
単価						41,400	円／日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一1号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級 桂沢工区 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4		
	計					864.4		
	単価					864.4	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	種子散布	ファイバー 肥料有り 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量		1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	m 2	1	271	271			
計						271			
単価						271	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-3号	橋面防水 (1)	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	1,857
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 無 無 200m2以上 無 無		m 2	1	1,857	1,857		
計							1,857		
単価							1,857	円/m2	

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単-4号	橋面防水 (2)	吹付タイプ	単位	m2	数量		1	単価	14,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床版防水工 (反応樹脂型ウレタン樹脂系)		施工面積 2 0 0 m 2 未満		m 2	1	14,000	14,000		
計							14,000		
単価							14,000	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
単-5号	目地充填剤	加熱注入式 高弾性	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地充填剤	加熱用高弾性 比重1.00以上	kg	0.5	735	367.5		
	計					367.5		
	単価					367.5	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(左股沢・国道452工区) 仕上り厚 50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	864.4	864.4		
	計					864.4		
	単価					864.4	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度キヤップアスコン(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3,787	3,787			
	計					3,787			
	単価					3,787	円/m2		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,528		
単価						4,528	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	271.52	271		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						271		
単価						271	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,856.4	185,640	1,857
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,856.4	185,640	
諸雑費（まるめ）		式	1		60	
計					185,700	
単価					1,857	円/m <sup>2</sup>

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	種子散布	フアイバー 肥料有り 250m2未満	単位	m2	数量		1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	345	345			
計						345			
単価						345	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-3号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(左股沢・国道452工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4		
計						864.4		
単価						864.4	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1			4,528	
法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					4,528		
単価					4,528	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m 2	1			345	
法面工	種子散布	m 2	1	345.57	345		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					345		
単価					345	円/m 2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一1号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,528	4,528			
計						4,528			
単価						4,528	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0	
単一2号	種子散布	フアイバー 肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	246	246			
計						246			
単価						246	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-3号	上層路盤(車道・路肩部)	切込砂利40mm級(稲荷沢工区) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	864.4	864.4		
	計					864.4		
	単価					864.4	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1			4,528	
法面工 (植生基材吹付)	厚3 c m	m 2	1	4,528.8	4,528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					4,528		
単価					4,528	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1			246	
法面工	種子散布	m 2	1	246.84	246		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					246		
単価					246	円/m 2	

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	272,869,469	直接工事費	272,869,469	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			1,427,116				
無償貸付機械評価額（＋）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）			274,296,585	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			274,296,585		0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）			8.86 %		0 %		
施工地域等補正			0 %	ICT施工補正	1		
率（補正後）			9.21 %	(8.86% × 週休1.04)			
計上額			25,262,000		0		0
比較結果							
	当該追加工事		A				
	0		0			調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	274,296,585	直接工事費	272,869,469		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	1,427,116				
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)	274,296,585	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	0.8 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地以外				
率(補正後)	0.8 %				
計上額	2,194,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					27,456,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事				合算工事： 0			
対象工事費	78,605,866	直接工事費	78,605,866	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2, 7			0	（工場原価）			
管理費区分5			0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9			0	（間接費非対象額）			
管理費区分T			0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支 給 品（＋）			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）		78,605,866		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		78,605,866			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		9.99 %			0 %		
施工地域等補正		0 %	ICT施工補正		1		
率（補正後）		10.39 %	（9.99% × 週休1.04）				
計上額		8,167,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	78,605,866	直接工事費	78,605,866		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	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)	78,605,866	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.03 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.03 %				
計上額	809,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					8,976,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	75,352,954	直接工事費	75,352,954	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			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）		75,352,954		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		75,352,954			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.03 %			0 %		
施工地域等補正		0 %	ICT施工補正		1		
率（補正後）		10.43 %	(10.03% × 週休1.04)				
計上額		7,859,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	75,352,954	直接工事費	75,352,954		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	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)	75,352,954	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.04 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.04 %				
計上額	783,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					8,642,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事				合算工事： 0			
対象工事費	2,614,160	直接工事費	2,614,160	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			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）		2,614,160		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		2,614,160			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.78 %			0 %		
施工地域等補正		0 %	ICT施工補正		1		
率（補正後）		13.29 %	(12.78% × 週休1.04)				
計上額		347,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	2,614,160	直接工事費	2,614,160		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	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)	2,614,160	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	2.05 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	2.05 %				
計上額	53,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					400,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	39,408,436	直接工事費	39,408,436	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			1,427,116				
無償貸付機械評価額（＋）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）			40,835,552	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			40,835,552		0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）			10.63 %		0 %		
施工地域等補正			0 %	ICT施工補正	1		
率（補正後）			11.06 %	(10.63% × 週休1.04)			
計上額			4,516,000		0		0
比較結果							
	当該追加工事		A				
	0		0			調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	40,835,552	直接工事費	39,408,436		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	1,427,116				
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)	40,835,552	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.18 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.18 %				
計上額	481,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					4,997,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	8,056,208	直接工事費	8,056,208	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			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）		8,056,208		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		8,056,208			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.42 %			0 %		
施工地域等補正		0 %		ICT施工補正	1		
率（補正後）		12.92 %	(12.42% × 週休1.04)				
計上額		1,040,000			0		0
比較結果							
	当該追加工事	A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	8,056,208	直接工事費	8,056,208		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	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)	8,056,208	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.63 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.63 %				
計上額	131,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					1,171,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	10,173,703	直接工事費	10,173,703	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			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）		10,173,703		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		10,173,703			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.15 %			0 %		
施工地域等補正		0 %	ICT施工補正		1		
率（補正後）		12.64 %	(12.15% × 週休1.04)				
計上額		1,285,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	10,173,703	直接工事費	10,173,703		
非対象額計（－）	0				
管理費区分1	0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（直接工事費に含まれる処分費等）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械評価額（＋）	0				
現場環境改善費対象額（P i）					
単独（追加工事）	10,173,703	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率（補正前）	1.56 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率（補正後）	1.56 %				
計上額	158,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					1,443,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事				合算工事： 0			
対象工事費	6,666,494	直接工事費	6,666,494	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			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）		6,666,494		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		6,666,494			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.65 %			0 %		
施工地域等補正		0 %		ICT施工補正	1		
率（補正後）		13.16 %	(12.65% × 週休1.04)				
計上額		877,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	6,666,494	直接工事費	6,666,494		
非対象額計(一)	0				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2,7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品(+)	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)	6,666,494	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.7 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.7 %				
計上額	113,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					990,000

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 道路改良工事			合算工事： 0				
対象工事費	51,991,648	直接工事費	51,991,648	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7			0	(工場原価)			
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9			0	(間接費非対象額)			
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）			0				
無償貸付機械評価額（＋）			0				
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		51,991,648		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		51,991,648			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.39 %			0 %		
施工地域等補正		0 %	ICT施工補正		1		
率（補正後）		10.81 %	(10.39% × 週休1.04)				
計上額		5,620,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
	0	0				調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	51,991,648	直接工事費	51,991,648		
非対象額計（－）	0				
管理費区分1	0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（直接工事費に含まれる処分費等）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械評価額（＋）	0				
現場環境改善費対象額（P i）					
単独（追加工事）	51,991,648	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率（補正前）	1.12 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率（補正後）	1.12 %				
計上額	582,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					6,202,000

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	300,325,469	単独（追加工事）直接工事費	272,869,469	単独（追加工事）共通仮設費	27,456,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	1,427,116				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	301,752,585	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	301,752,585		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	26.86 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	28.67 % (27.05% × 週休1.06)		0 %		
計上額	86,512,000		0		0
			16,759,872	（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	87,581,866	単独（追加工事）直接工事費	78,605,866	単独（追加工事）共通仮設費	8,976,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	87,581,866	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	87,581,866		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	28.93%		0%		0%
施工地域等補正	0%				
施工時期補正	0.19%	熱中症補正	0%	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0%				
砂防・地すべり補正	0%		0%		
率（補正後）	30.87%（29.12% × 週休1.06）		0%		
計上額	27,036,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	83,994,954	単独（追加工事）直接工事費	75,352,954	単独（追加工事）共通仮設費	8,642,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	83,994,954	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	83,994,954		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	29.01 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	30.95 %	（29.2 % × 週休1.06）	0 %		
計上額	25,996,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	3,014,160	単独（追加工事）直接工事費	2,614,160	単独（追加工事）共通仮設費	400,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	3,014,160	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	3,014,160		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	33.69 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	35.91 %	（33.88% × 週休1.06）	0 %		
計上額	1,082,000		0		0
				（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	44,405,436	単独（追加工事）直接工事費	39,408,436	単独（追加工事）共通仮設費	4,997,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	1,427,116				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	45,832,552	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	45,832,552		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	30.08 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	32.09 % (30.27% × 週休1.06)		0 %		
計上額	14,707,000		0		0
					(工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額)
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	9,227,208	単独（追加工事）直接工事費	8,056,208	単独（追加工事）共通仮設費	1,171,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	9,227,208	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	9,227,208		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	33.13 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	35.32 %	（33.32% × 週休1.06）	0 %		
計上額	3,259,000		0		0
				（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	11,616,703	単独（追加工事）直接工事費	10,173,703	単独（追加工事）共通仮設費	1,443,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	11,616,703	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	11,616,703		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	32.67%		0%		0%
施工地域等補正	0%				
施工時期補正	0.19%	熱中症補正	0%	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0%				
砂防・地すべり補正	0%		0%		
率（補正後）	34.83%（32.86% × 週休1.06）		0%		
計上額	4,046,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	7,656,494	単独（追加工事）直接工事費	6,666,494	単独（追加工事）共通仮設費	990,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	7,656,494	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	7,656,494		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	33.5 %		0 %		0 %
施工地域等補正	0 %				
施工時期補正	0.19 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	35.71 %	（33.69% × 週休1.06）	0 %		
計上額	2,734,000		0		0
				（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	58,193,648	単独（追加工事）直接工事費	51,991,648	単独（追加工事）共通仮設費	6,202,000
非対象額計（－）	0				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	58,193,648	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	58,193,648		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	29.65%		0%		0%
施工地域等補正	0%				
施工時期補正	0.19%	熱中症補正	0%	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0%				
砂防・地すべり補正	0%		0%		
率（補正後）	31.63%（29.84% × 週休1.06）		0%		
計上額	18,406,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

# 一般管理費等（当初）

事務所名	幾春別川ダム建設事業所	工事番号	2024212009	第 0 回変更
発注年月	令和06年01月	契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	主工種
			道路改良工事	

工事原価	386,837,469				
純工事費	300,325,469	現場管理費	86,512,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（－）	0				
管理費区分9	0	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	386,837,469	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	386,837,469	現工事	0	合算工事	0
		（調整工事入力で使用）			
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	386,837,469				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）	14.17 %	現工事	0 %	合算工事	0 %
一般管理費	54,963,531				
業務委託料等	0				
調査基準価格	461,043,000				
調査基準価格の100/110	419,130,000		( 91.53 %)		