

令和5年10月3日（令和5年10月18日）

# いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局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。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事
工事地名	(自)奈良県生駒郡斑鳩町五百井地先 (至)奈良県生駒郡斑鳩町小吉田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	12) 設計年月	令和 5年 7月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120010005	14) 単価適用年月	2023年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	178日間 自 令和 5年10月 4日 (当初) 至 令和 6年 3月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	7,500
		23) 公告日	令和 5年 7月14日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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		式	1		61,145,740				
地盤改良工		式	1		2,002,228				
路床安定処理工		式	1		2,002,228				
安定処理 (5号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	51	2,039	103,989			単-1号	
安定処理 (5号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.6t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	39	2,131	83,109			単-2号	
安定処理 (5号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	9	2,495	22,455			単-3号	
安定処理 (5号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	75	2,617	196,275			単-4号	
安定処理 (5号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 6.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	70	3,012	210,840			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.6t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	9	2,131	19,179				単-6号
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	116	2,495	289,420				単-7号
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	71	2,617	185,807				単-8号
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 5.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	8	2,708	21,664				単-9号
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=1.2m 固化材100m2あたり使用量 10.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	23	5,061	116,403				単-10号
安定処理 (6号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=1.3m 固化材100m2あたり使用量 11.7t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	6	5,335	32,010				単-11号
安定処理 (13号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	42	2,617	109,914				単-12号

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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
安定処理 (13号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 6.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	11	3,012	33,132				単-13号
安定処理 (14号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	12	2,039	24,468				単-14号
安定処理 (14号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.4t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	32	2,374	75,968				単-15号
安定処理 (14号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	99	2,495	247,005				単-16号
安定処理 (14号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	43	2,617	112,531				単-17号
安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.65m 固化材100m2あたり使用量 5.85t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	4	2,815	11,260				単-18号
安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.85m 固化材100m2あたり使用量 5.95t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型フレコン)	m2	7	2,845	19,915				単-19号

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (当初)					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	数量増減	金額増減	摘要	
安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.85m 固化材 100m2あたり使用量 6. 8t/100m2 セメント系固化 材(特殊土用 発塵抑制 型 フレコン)	m2	28	3,103	86,884			単-20号	
擁壁工		式	1		39,753,343				
作業土工		式	1		1,175,103				
床掘り	土砂	m3	730	233.1	170,163			単-21号	
埋戻し	土砂	m3	540	1,861	1,004,940			単-22号	
プレキャスト擁壁工		式	1		38,578,240				
プレキャストL型擁壁 (5号)	1.0mを超え2.0m以下	m	54	105,000	5,670,000			単-23号	
プレキャストL型擁壁 (5号)	2.0mを超え3.5m以下	m	50	155,600	7,780,000			単-24号	
プレキャストL型擁壁 (6号)	0.5m以上1.0m以下	m	13	44,180	574,340			単-25号	
プレキャストL型擁壁 (6号)	1.0mを超え2.0m以下	m	76	122,300	9,294,800			単-26号	
プレキャストL型擁壁 (6号)	2.0mを超え3.5m以下	m	12	140,000	1,680,000			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストL型擁壁 (13号)	2.0mを超え3.5m以下	m	21	161,900	3,399,900					単-28号
プレキャストL型擁壁 (14号)	1.0mを超え2.0m以下	m	64	120,800	7,731,200					単-29号
プレキャストL型擁壁 (14号)	2.0mを超え3.5m以下	m	18	136,000	2,448,000					単-30号
排水構造物工		式	1		11,434,671					
作業土工		式	1		416,709					
床掘り	土砂	m3	190	233.1	44,289					単-31号
埋戻し	土砂	m3	100	2,838	283,800					単-32号
基面整正		m2	200	443.1	88,620					単-33号
側溝工		式	1		8,222,178					
プレキャストU型側溝	PU1-B240×H240	m	24	7,332	175,968					単-34号
L型側溝 (5号)	300×400 18-8-40(高炉)	m	100	16,670	1,667,000					単-35号
L型側溝 (5号)	300×550 18-8-40(高炉)	m	2	20,140	40,280					単-36号

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	
L型側溝 (6号)	300×300 18-8-40(高炉)	m	14	14,370	201,180			単-37号	
L型側溝 (6号)	300×400 18-8-40(高炉)	m	76	16,670	1,266,920			単-38号	
L型側溝 (13号)	300×500 18-8-40(高炉)	m	20	18,980	379,600			単-39号	
L型側溝 (14号)	300×400 18-8-40(高炉)	m	12	16,670	200,040			単-40号	
L型側溝 (14号)	300×500 18-8-40(高炉)	m	54	18,980	1,024,920			単-41号	
L型側溝 (14号)	300×800 18-8-40(高炉)	m	14	25,910	362,740			単-42号	
L型側溝 階段部 (6号)	18-8-40(高炉)	m	6	23,260	139,560			単-43号	
L型側溝 乗入部 (5号)	24-12-25(20)(高炉)	m	2	51,990	103,980			単-44号	
L型側溝 乗入部① (6号)	24-12-25(20)(高炉)	m	2	41,450	82,900			単-45号	
L型側溝 乗入部② (6号)	24-12-25(20)(高炉)	m	2	40,570	81,140			単-46号	
L型側溝 乗入部 (14号)	24-12-25(20)(高炉)	m	2	41,450	82,900			単-47号	
自由勾配側溝	300×1300 土留タイプ	m	2	74,120	148,240			単-48号	

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	300×1400 土留タイプ	m	14	76,610	1,072,540					単-49号
自由勾配側溝	300×1500 土留タイプ	m	2	80,230	160,460					単-50号
自由勾配側溝(現場打ち)	300×1300 24-12-25(20)(高炉)	m	1	128,200	128,200					単-51号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	5	5,106	25,530					単-52号
止水板	CF(塩t <sup>レ</sup> 製)200×5	m	31	2,719	84,289					単-53号
側溝蓋	コンクリート蓋 W=300用 L=500	枚	18	3,423	61,614					単-54号
堰板A	320×400~500 松 t=20	箇所	20	32,040	640,800					単-55号
堰板B	310×400 松 t=20	箇所	11	8,307	91,377					単-56号
管渠工		式	1		2,617,904					
暗渠排水管	VP φ 200	m	2	4,022	8,044					単-57号
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	22	30,230	665,060					単-58号
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	44	44,200	1,944,800					単-59号

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (当初)					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	数量増減	金額増減	摘要	
集水桝・マンホール工		式	1		177,880				
現場打ち集水桝	300×300×240 18-8-40(高炉)	箇所	1	33,760	33,760			単-60号	
角落し桝	320×180×450	箇所	6	24,020	144,120			単-61号	
坂路工		式	1		5,775,605				
作業土工		式	1		206,861				
床掘り	土砂	m3	100	233.1	23,310			単-62号	
埋戻し	土砂	m3	50	2,838	141,900			単-63号	
基面整正		m2	94	443.1	41,651			単-64号	
坂路工		式	1		5,314,638				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	83	61,590	5,111,970			単-65号	
嵩上げ側溝	18-8-40(高炉)	m	8	13,170	105,360			単-66号	
中詰め土	流用土	m3	10	5,902	59,020			単-67号	

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	
側溝蓋	コンクリート蓋 412×500×95	枚	16	2,393	38,288			単-68号	
コンクリート舗装工		式	1		254,106				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	38	456	17,328			単-69号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	m2	38	6,231	236,778			単-70号	
構造物撤去工		式	1		55,173				
構造物取壊し工		式	1		36,620				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	18,310	36,620			単-71号	
排水構造物撤去工		式	1		4,677				
暗渠排水管撤去	VP φ 150	m	3	141.8	425			単-72号	
暗渠排水管撤去	VP φ 200	m	15	283.5	4,252			単-73号	
運搬処理工		式	1		13,876				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	2,085	4,170			単-74号	

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,750	7,500			単-75号	
現場発生品運搬	硬質塩化ビニル管(VP管)	t	0.17	12,980	2,206			単-76号	
仮設工		式	1		2,124,720				
交通管理工		式	1		2,124,720				
交通誘導警備員		人日	72	16,280	1,172,160			単-77号	
交通誘導警備員		人日	72	13,230	952,560			単-78号	
直接工事費		式	1		61,145,740				
共通仮設費		式	1		7,863,600				
共通仮設費		式	1		1,358,600				
事業損失防止施設費		式	1		630,000				
家屋調査費		式	1		630,000			内-1号	
技術管理費		式	1		62,600				

# 設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ五百井地区他改良工事 (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	
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-79号	
六価加ム溶出試験		検体	1	7,300	7,300			単-80号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		666,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,505,000				
純工事費		式	1		69,009,340				
現場管理費		式	1		21,284,000				
工事原価		式	1		90,293,340				
一般管理費等		式	1		15,566,660				
工事価格		式	1		105,860,000				
消費税相当額		式	1		10,586,000				
工事費計		式	1		116,446,000				



# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	安定処理 (5号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.3t/100m2	m2	1	2,039	2,039		
計						2,039		
単価						2,039	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	安定処理 (5号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.6t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.6t/100m2	m2	1	2,131	2,131		
計						2,131		
単価						2,131	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	安定処理 (5号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.8t/100m2	m2	1	2,495	2,495		
計						2,495		
単価						2,495	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	安定処理 (5号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m2	m2	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	安定処理 (5号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 6.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	3,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 6.5t/100m2	m2	1	3,012	3,012		
計						3,012		
単価						3,012	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.6t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.6t/100m2	m2	1	2,131	2,131		
計						2,131		
単価						2,131	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.8t/100m2	m2	1	2,495	2,495		
計						2,495		
単価						2,495	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m2	m2	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 5.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.5t/100m2	m2	1	2,708	2,708		
計						2,708		
単価						2,708	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=1.2m 固化材100m2あたり使用量 10.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	5,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 10.8t/100m2	m2	1	5,061	5,061		
計						5,061		
単価						5,061	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	安定処理 (6号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=1.3m 固化材100m2あたり使用量 11.7t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	5,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 11.7t/100m2	m2	1	5,335	5,335		
計						5,335		
単価						5,335	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	安定処理 (13号プレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m2	m2	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	安定処理 (13号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 6.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	3,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ 構造物基礎 1m以下 6.5t/100m2	m2	1	3,012	3,012		
計						3,012		
単価						3,012	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	安定処理 (14号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ 構造物基礎 1m以下 3.3t/100m2	m2	1	2,039	2,039		
計						2,039		
単価						2,039	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	安定処理 (14号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.4t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.4t/100m2	m2	1	2,374	2,374		
計						2,374		
単価						2,374	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	安定処理 (14号フレキャストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.8t/100m2	m2	1	2,495	2,495		
計						2,495		
単価						2,495	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	安定処理 (14号フレキストL型擁壁)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価 2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック砕 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m2	m2	1	2,617	2,617	
計						2,617	
単価						2,617	円/m2

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.65m 固化材100m2あたり使用量 5.85t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価 2,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック砕 構造物基礎 1m以下 5.85t/100m2	m2	1	2,815	2,815	
計						2,815	
単価						2,815	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.85m 固化材100m2あたり使用量 5.95t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フロン)	単位	m2	数量	1	単価	2,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.95t/100m2	m2	1	2,845	2,845		
計						2,845		
単価						2,845	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	安定処理 (自由勾配側溝)	改良厚t=0.85m 固化材100m2あたり使用量 6.8t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フロン)	単位	m2	数量	1	単価	3,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 6.8t/100m2	m2	1	3,103	3,103		
計						3,103		
単価						3,103	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	233.1	233.1		
計						233.1		
単価						233.1	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,861	1,861		
計						1,861		
単価						1,861	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	プレキャストL型擁壁 (5号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	54	単価	105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	52	9,844	511,888		
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.16~1.60m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	m	2	42,670	85,340		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1400×L2000 天端加工 使用型枠H1800	本	8	153,000	1,224,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1400×L1160 天端加工・調整用 使用型枠H1800	本	2	135,000	270,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1800	本	1	158,000	158,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1900	本	3	162,000	486,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1600×L2000 天端加工 使用型枠H2000	本	3	170,000	510,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1700×L2000 天端加工 使用型枠H2100	本	3	197,000	591,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1800×L2000 天端加工 使用型枠H2200	本	2	202,000	404,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L2000 天端加工 使用型枠H2300	本	3	235,000	705,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L2000 天端加工 使用型枠H2400	本	3	240,000	720,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	プレキャストL型擁壁 (5号)	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	48	12,310	590,880			
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.00~1.76m)	高さ2.0mを超え3.5m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	m	2	31,320	62,640			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2100×L2000 天端加工 使用型枠H2500	本	5	245,000	1,225,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2200×L2000 天端加工 使用型枠H2600	本	7	279,000	1,953,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2300×L2000 天端加工 使用型枠H2700	本	5	284,000	1,420,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2400×L2000 天端加工 使用型枠H2700	本	5	289,000	1,445,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2400×L1730 天端加工・調整用 使用型枠H2700	本	1	337,000	337,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2500×L2000 天端加工・開口1150*530 使用型枠H2800	本	2	373,000	746,000			
	計					7,779,520			
	単価					155,600		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	プレキャストL型擁壁 (6号)	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	13	単価	44,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		0.5m以上1.0m以下 無し 有り	m	10	7,307	73,070		
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.35m)		高さ0.5m以上1.0m以下 基礎碎石無 均しコンクリート有	m	3	7,630	22,890		
プレキャストL型擁壁(模様仕上)		H700×L1350 天端加工・調整用 使用型枠H1100	本	2	60,600	121,200		
プレキャストL型擁壁(模様仕上)		H800×L2000 天端加工 使用型枠H1200	本	2	68,900	137,800		
プレキャストL型擁壁(模様仕上)		H900×L2000 天端加工 使用型枠H1200	本	3	73,100	219,300		
計						574,260		
単価						44,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	プレキャストL型擁壁 (6号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	70	9,844	689,080			
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.16~1.60m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	m	6	42,670	256,020			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1800	本	2	158,000	316,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1700×L2000 天端加工 使用型枠H2100	本	2	197,000	394,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1700×L2000 天端加工・開口900*410 使用型枠H2100	本	2	228,000	456,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1800×L2000 天端加工 使用型枠H2200	本	14	202,000	2,828,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1800×L1350 天端加工・調整用 使用型枠H2200	本	2	197,000	394,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L2000 天端加工 使用型枠H2200	本	5	207,000	1,035,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L2000 天端加工・開口1150*530 使用型枠H2300	本	2	266,000	532,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L1600 天端加工・調整用 使用型枠H2200	本	1	228,000	228,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L2000 天端加工 使用型枠H2400	本	8	240,000	1,920,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	プレキャストL型擁壁 (6号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	76	単価	122,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L1430 天端加工・調整用 使用型枠H2400	本	1	243,000	243,000			
計					9,291,100			
単価					122,300	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	プレキャストL型擁壁 (6号)	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	12	単価	140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	12	12,310	147,720			
プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2100×L2000 天端加工 使用型枠H2400	本	4	245,000	980,000			
プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2100×L2000 天端加工・開口1150*530 使用型枠H2400	本	2	276,000	552,000			
計					1,679,720			
単価					140,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	プレキャストL型擁壁 (13号)	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	21	単価	161,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	18	12,310	221,580		
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.00~1.76m)	高さ2.0mを超え3.5m以下 基礎碎石無 均シコンクリート有	m	3	31,320	93,960		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2200×L2000 天端加工 使用型枠H2500	本	3	250,000	750,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2200×L1000 天端加工・調整用 使用型枠H2500	本	1	200,000	200,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2300×L2000 天端加工 使用型枠H2600	本	4	284,000	1,136,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2300×L1760 天端加工・調整用 使用型枠H2600	本	1	336,000	336,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2400×L2000 天端加工・開口1150*525 使用型枠H2700	本	2	331,000	662,000		
	計					3,399,540		
	単価					161,900	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	プレキャストL型擁壁 (14号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量		64	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	58	9,844	570,952			
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.16~1.60m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	m	6	42,670	256,020			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1900	本	5	162,000	810,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工・開口900*400 使用型枠H1900	本	2	193,000	386,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L1200 天端加工・調整用 使用型枠H1900	本	1	145,000	145,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1600×L2000 天端加工 使用型枠H1900	本	3	167,000	501,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1700×L2000 天端加工 使用型枠H2000	本	6	175,000	1,050,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1800×L2000 天端加工 使用型枠H2100	本	2	202,000	404,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L2000 天端加工 使用型枠H2300	本	3	235,000	705,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L2000 天端加工・開口1150*525 使用型枠H2300	本	2	266,000	532,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1900×L1250 天端加工・調整用 使用型枠H2300	本	2	217,000	434,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	フレキャストL型擁壁 (14号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	64	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L2000 天端加工 使用型枠H2300	本	4	240,000	960,000		
	フレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L2000 天端加工・開口1150*525 使用型枠H2300	本	2	271,000	542,000		
	フレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2000×L1210 天端加工・調整用 使用型枠H2300	本	2	217,000	434,000		
	計					7,729,972		
	単価					120,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャストL型擁壁 (14号)	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	18	単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	18	12,310	221,580		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2100×L2000 天端加工 使用型枠H2400	本	5	245,000	1,225,000		
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H2200×L2000 天端加工 使用型枠H2500	本	4	250,000	1,000,000		
	計					2,446,580		
	単価					136,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	233.1	233.1		
計						233.1		
単価						233.1	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,838	2,838		
計						2,838		
単価						2,838	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	443.1	443.1			
計						443.1			
単価						443.1	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャストU型側溝	PU1-B240×H240	単位	m	数量	10	単価	7,332
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 無し	m	10	5,461	54,610		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.385	36,200	13,937		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
計						73,319		
単価						7,332	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	L型側溝 (5号)	300×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.275	41,540	52,963.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	8,424	92,664		
計						166,689.5		
単価						16,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	L型側溝 (5号)	300×550 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	41,540	62,310		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14	8,424	117,936		
計						201,308		
単価						20,140	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	L型側溝 (6号)	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.125	41,540	46,732.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9	8,424	75,816		
計						143,610.5		
単価						14,370	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	L型側溝 (6号)	300×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.275	41,540	52,963.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	8,424	92,664		
計						166,689.5		
単価						16,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	L型側溝 (13号)	300×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.425	41,540	59,194.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13	8,424	109,512		
計						189,768.5		
単価						18,980	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	L型側溝 (14号)	300×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.275	41,540	52,963.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	8,424	92,664		
計						166,689.5		
単価						16,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	L型側溝 (14号)	300×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.425	41,540	59,194.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13	8,424	109,512		
計						189,768.5		
単価						18,980	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	L型側溝 (14号)	300×800 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.875	41,540	77,887.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	19	8,424	160,056		
計						259,005.5		
単価						25,910	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	L型側溝 階段部 (6号)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		6	単価	23,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	36,200	10,860			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.6	4,772	2,863.2			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	41,540	41,540			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10	8,424	84,240			
計							139,503.2		
単価							23,260	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	L型側溝 乗入部 (5号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	2	単価	51,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.09	36,200	3,258			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.2	4,772	954.4			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	42,290	16,916			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	9	8,424	75,816			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	175,500	7,020			
計					103,964.4			
単価					51,990	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	L型側溝 乗入部① (6号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	2	単価	41,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.09	36,200	3,258		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.2	4,772	954.4		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	42,290	12,687		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7	8,424	58,968		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	175,500	7,020		
計						82,887.4		
単価						41,450	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	L型側溝 乗入部② (6号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	2	単価	40,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.09	36,200	3,258		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.2	4,772	954.4		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	42,290	12,687		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7	8,424	58,968		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	175,500	5,265		
計						81,132.4		
単価						40,570	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	L型側溝 乗入部 (14号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	2	単価	41,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.09	36,200	3,258			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.2	4,772	954.4			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	42,290	12,687			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7	8,424	58,968			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	175,500	7,020			
計					82,887.4			
単価					41,450	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	自由勾配側溝	300×1300 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	74,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.725m3/10m	m	1	74,120	74,120		
計						74,120		
単価						74,120	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	自由勾配側溝	300×1400 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	76,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.725m3/10m	m	1	76,610	76,610		
計						76,610		
単価						76,610	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	自由勾配側溝	300×1500 土留 <sup>タイ</sup>	単位	m	数量	1	単価	80,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.75m <sup>3</sup> /10m 無し	m	1	80,230	80,230		
計						80,230		
単価						80,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	自由勾配側溝(現場打ち)	300×1300 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	128,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.1	41,810	4,181		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	0.1	4,772	477.2		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m <sup>3</sup>	0.7	42,570	29,799		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	8	9,350	74,800		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.2	41,810	8,362		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.06	175,500	10,530		
計						128,149.2		
単価						128,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m <sup>2</sup> 未満 瀝青纖維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	1	5,106	5,106		
計						5,106		
単価						5,106	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,719	2,719		
計						2,719		
単価						2,719	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	側溝蓋	コンクリート蓋 W=300用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	3,423
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,423	3,423		
計						3,423		
単価						3,423	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	堰板A	320×400~500 松 t=20	単位	箇所	数量	20	単価	32,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堰板設置		受枠共	箇所	20	8,779	175,580		
堰板A		320×400 松 t=20 受枠含む	箇所	15	21,100	316,500		
堰板A		320×500 松 t=20 受枠含む	箇所	5	25,300	126,500		
コンクリートアンカー		M10×50 ステンレス	本	120	184	22,080		
計						640,660		
単価						32,040	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	堰板B	310×400 松 t=20	単位	箇所	数量	1	単価	8,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堰板設置		310×400	箇所	1	1,447	1,447		
堰板B		310×400 松 t=20	箇所	1	6,860	6,860		
計						8,307		
単価						8,307	円/箇所	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	暗渠排水管	VP φ200	単位	m	数量	1	単価	4,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,022	4,022		
計						4,022		
単価						4,022	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	30,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	29,000	290,000		
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.135	90,580	12,228.3		
計						302,228.3		
単価						30,230	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量	10	単価	44,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	42,480	424,800		
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.189	90,580	17,119.62		
計						441,919.62		
単価						44,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	現場打ち集水桝	300×300×240 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	33,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.455	36,200	16,471			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,772	9,544			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.929	41,540	38,590.66			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	8.604	8,424	72,480.09			
堰板	310×350 松 t=20	枚	10	10,100	101,000			
堰板	280×350 松 t=20	枚	10	9,950	99,500			
計					337,585.75			
単価					33,760	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	角落し柵	320×180×450					10		24,020
	角落し柵設置	320×180×450	箇所	10	12,020		120,200		
	角落し柵	320×180×450	基	10	9,130		91,300		
	堰板	235×300 松 t=18	枚	10	1,470		14,700		
	堰板	235×150 松 t=18	枚	10	900		9,000		
	モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.004	90,580		362.32		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150	m	2	2,300		4,600		
	計						240,162.32		
	単価						24,020	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し		m 3	1	233.1	233.1	
計							233.1	
単価							233.1	円/m3

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,838
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		m 3	1	2,838	2,838	
計							2,838	
単価							2,838	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	443.1	443.1			
計						443.1			
単価						443.1	円/m2		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	61,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	61,590	61,590			
計						61,590			
単価						61,590	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	嵩上げ側溝	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	8	単価	13,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	4	1,210	4,840			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	41,540	41,540			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7	8,424	58,968			
計					105,348			
単価					13,170	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	中詰め土	流用土	単位	m3	数量	1	単価	5,902
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	5,902	5,902		
計						5,902		
単価						5,902	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	側溝蓋	コンクリート蓋 412×500×95	単位	枚	数量	1	単価	2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,393	2,393		
計						2,393		
単価						2,393	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	456	456		
計						456		
単価						456	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	10	単価	6,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	41,540	62,310		
計						62,310		
単価						6,231	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	18,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	18,310	18,310		
	計					18,310		
	単価					18,310	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	暗渠排水管撤去	VP φ150	単位	m	数量	1	単価	141.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 直管 50~150mm	m	1	141.8	141.8		
	計					141.8		
	単価					141.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	暗渠排水管撤去	VPφ200	単位	m	数量	1	単価	283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	283.5	283.5		
計						283.5		
単価						283.5	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り 8.0km以下 全ての費用	m3	1	2,085	2,085		
計						2,085		
単価						2,085	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750			
計						3,750			
単価						3,750		円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	現場発生産品運搬	硬質塩化ビニル管(VP管)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,980
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 9.0km以下	t	1	4,460	4,460			
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,520	8,520			
計						12,980			
単価						12,980		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,280
	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	16,280	16,280		
	計					16,280		
	単価					16,280	円/人日	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,230
	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	13,230	13,230		
	計					13,230		
	単価					13,230	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	六価カドム溶出試験		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	六価カドム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300		7,300		
	計						7,300		
	単価						7,300	円/検体	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.16～1.60m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均しコンクリート有	単位	m	数量	1	42,670
土木一般世話役		人	0.15	28,035	4,205	
特殊作業員		人	0.3	25,935	7,780	
普通作業員		人	0.45	22,155	9,969	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.15	56,860	8,529	
雑工種 30%		式	1		9,144	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,043	
計					42,670	
単価					42,670	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.00~1.76m)	高さ2.0mを超え3.5m以下 基礎砕石無 均しコンクリート有	単位	m	数量	1	単価 31,320
土木一般世話役		人	0.07	28,035	1,962	
特殊作業員		人	0.07	25,935	1,815	
普通作業員		人	0.2	22,155	4,431	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.07	43,700	3,059	
雑工種 158%		式	1		17,801	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		2,252	
計					31,320	
単価					31,320	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.35m)	高さ0.5m以上1.0m以下 基礎碎石無 均しコンクリート有	単位	m	数量	1	単価	7,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.03	28,035	841			
特殊作業員		人	0.03	25,935	778			
普通作業員		人	0.06	22,155	1,329			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.03	56,860	1,705			
雑工種 55%		式	1		2,559			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		418			
計					7,630			
単価					7,630	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.16～1.60m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均しコンクリート有	単位	m	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	28,035	4,205			
特殊作業員		人	0.3	25,935	7,780			
普通作業員		人	0.45	22,155	9,969			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.15	56,860	8,529			
雑工種 30%		式	1		9,144			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,043			
計					42,670			
単価					42,670	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.00～1.76m)	高さ2.0mを超え3.5m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	単位	m	数量	1	31,320
土木一般世話役		人	0.07	28,035	1,962	
特殊作業員		人	0.07	25,935	1,815	
普通作業員		人	0.2	22,155	4,431	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.07	43,700	3,059	
雑工種 158%		式	1		17,801	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		2,252	
計					31,320	
単価					31,320	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	5,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,612.24	36,122			
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	1,120	18,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					54,610			
単価					5,461		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 175,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205	
諸雑費(まるめ)		式	1		85	
計					175,500	
単価					175,500	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.725m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	74,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,550.23	65,502			
自由勾配側溝	300×1300 L=2000 土留タイプ	個	5	123,100	615,500			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.499	26,500	39,723			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.769	26,500	20,378			
諸雑費（まるめ）		式	1		97			
計					741,200			
単価					74,120	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.725m3/10m	単位	m	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,550.23	65,502			
自由勾配側溝	300×1400 L=2000 土留タイプ	個	5	128,700	643,500			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.385	26,500	36,702			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.769	26,500	20,378			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					766,100			
単価					76,610	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.75m <sup>3</sup> /10m 無し	単位	m	数量	10	単価	80,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,550.23	65,502			
自由勾配側溝	300×1500 L=2000 土留タイプ	個	5	135,700	678,500			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.403	26,500	37,179			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.795	26,500	21,067			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					802,300			
単価					80,230	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	数量	100	単価	3,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	863	86,300		
コンクリート蓋(自由勾配側溝用)	W=300用 L=500 T=25	枚	100	2,560	256,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					342,300		
単価					3,423	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

堰板設置	受枠共	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	8,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	28,035	12,055			
特殊作業員		人	1.43	25,935	37,087			
普通作業員		人	1.43	22,155	31,681			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA	日	1.43	1,634	2,336			
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	1.43	416	594			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,037			
計					87,790			
単価					8,779	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	堰板設置	310×400	単位	箇所	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	28,035	5,607		
普通作業員		人	0.4	22,155	8,862		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					14,470		
単価					1,447	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
角落し柵設置	320×180×450					1		12,020
土木一般世話役		人		0.1	28,035		2,803	
特殊作業員		人		0.1	25,935		2,593	
普通作業員		人		0.25	22,155		5,538	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1			1,086	
計							12,020	
単価							12,020	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
蓋版	据付け無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し					100		2,393
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	863		86,300		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,530		153,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						239,300		
単価						2,393	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 18,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	18,308.4	18,308		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						18,310		
単価						18,310	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価 3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000		
計						375,000		
単価						3,750	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 16,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	16,275	16,275	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						16,280	
単価						16,280	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 13,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	13,230	13,230	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,230	
単価						13,230	円／人日

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	家屋調査費（一式）	630千円	単位	式	数量	1	単価 630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
物件補償費			式	1		630,000	
計						630,000	
単価						630,000	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円／工事

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次)山積0.8m3 2.9t吊	人	1	1	24,360	24,360	56,860	
運転手(特殊)		人	1	1	24,360	24,360		
軽油		L	150	150	144	21,600		
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	日	1	1	10,900	10,900		
諸雑費(まるめ)		式	1	1		0		
計						56,860		
単価						56,860	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次)山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量		1	56,860	
運転手(特殊)		人	1	24,360		24,360		
軽油		L	150	144		21,600		
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	日	1	10,900		10,900		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						56,860		
単価						56,860	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA	単位	日	数量	1	単価	1,634
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1.3	473	614		
	ガソリン	レギュラー	L	6.5	157	1,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,634		
	単価					1,634	円／日	