

令和6年3月27日（令和6年4月26日）

すさみ串本道路里野西地区改良工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	すさみ串本道路里野西地区改良工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010023	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）の分任官	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	334日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 2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	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	西牟婁郡（すさみ町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	1,813,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月23日
		2 4) 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	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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		239,310,510				
道路土工		式	1		7,914,820				
掘削工(ICT)		式	1		2,412,750				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,980	356.1	1,061,178			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,980	266.4	793,872			単-2号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	220	1,323	291,060			単-3号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	220	1,212	266,640			単-4号	
路体盛土工		式	1		1,407,238				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	210	6,187	1,299,270			単-5号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	140	771.2	107,968			単-6号	
路体盛土工(ICT)		式	1		76,756				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	310	247.6	76,756			単-7号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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
路床盛土工		式	1		25,132				
路床盛土	2.5m未満	m3	4	6,283	25,132				単-8号
路床盛土工 (ICT)		式	1		64,044				
路床盛土 (ICT)		m3	180	355.8	64,044				単-9号
法面整形工 (ICT)		式	1		1,909,580				
法面整形 (切土部) (ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,050	854.9	1,752,545				単-10号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し	m2	290	541.5	157,035				単-11号
残土処理工		式	1		2,019,320				
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	m3	760	857	651,320				単-12号
残土等処分		m3	760	1,800	1,368,000				単-13号
地盤改良工		式	1		1,403,267				
路床安定処理工		式	1		1,403,267				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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
安定処理 (1号・2号補強土壁)	改良厚1.0m セメント系固 化材(特殊土用)フロン 添加量100kg/m ³ 910kN /m ²	m ²	337	3,891	1,311,267					単-14号
安定処理 (2号坑口壁)	改良厚1.0m セメント系固 化材(特殊土用)フロン 添加量120kg/m ³ 1440k N/m ²	m ²	10	4,458	44,580					単-15号
安定処理 (1号坑口壁)	改良厚1.0m セメント系固 化材(特殊土用)フロン 添加量130kg/m ³ 1580k N/m ²	m ²	10	4,742	47,420					単-16号
法面工		式	1		1,502,300					
植生工		式	1		1,502,300					
種子散布	肥料無し 250m ² 以上50 0m ² 未満	m ²	250	293	73,250					単-17号
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 2 50m ² 未満	m ²	210	6,805	1,429,050					単-18号
擁壁工		式	1		127,537,742					
作業土工		式	1		437,700					
床掘り		m ³	1,200	230.3	276,360					単-19号
埋戻し		m ³	60	1,912	114,720					単-20号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
基面整正		m2	100	466.2	46,620			単-21号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		651,139				
重力式擁壁 (3号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	11	58,420	642,620			単-22号	
背面排水材	300×50	m	9	946.6	8,519			単-23号	
帯鋼補強土壁・アンカ補強土壁工 (1号・2号補強土壁工)		式	1		66,239,934				
補強土壁基礎 (A)	18-8-40(高炉) B400×H200	m	81	9,684	784,404			単-24号	
補強土壁基礎 (A)	18-8-40(高炉) B600×H200	m	8	9,091	72,728			単-25号	
補強土壁基礎 (B)	18-8-40(高炉) B600×H200	m	33	8,772	289,476			単-26号	
補強土壁基礎 (B)	18-8-40(高炉) B800×H300	m	27	16,670	450,090			単-27号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	755	37,990	28,682,450			単-28号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	12,264	1,768	21,682,752			単-29号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	3,100	1,085	3,363,500			単-30号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
壁面背面排水層	C-40	m3	370	7,445	2,754,650			単-31号	
基盤排水層	C-40	m3	420	8,547	3,589,740			単-32号	
笠コンクリート (1号補強土壁)	24-12-25(高炉) 幅300	m	37	29,740	1,100,380			単-33号	
笠コンクリート (2号補強土壁)	24-12-25(高炉) 幅300	m	112	27,210	3,047,520			単-34号	
足場		m	148	2,853	422,244			単-35号	
地下排水工		式	1		492,453				
縦断排水溝	プレスト管 ねじ込み式シ ゲル 有孔管 φ200	m	49	7,017	343,833			単-36号	
横断排水溝	プレスト管 ねじ込み式シ ゲル 無孔管 φ200	m	9	5,338	48,042			単-37号	
排水管	プレスト管 ねじ込み式シ ゲル 無孔管 φ200	m	24	3,341	80,184			単-38号	
透水シート	t=20mm b=300mm	m	11	1,854	20,394			単-39号	
坑口壁工 (1号・2号)		式	1		59,716,516				
敷砂	砂	m3	0.5	12,030	6,015			単-40号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) B800×H300	m	7	14,470	101,290			単-41号	
壁面材組立・設置	メッシュパネル	m2	381	53,910	20,539,710			単-42号	
補強材取付	メッシュパネル用	m	12,682	1,773	22,485,186			単-43号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	2,200	1,085	2,387,000			単-44号	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	162	30,680	4,970,160			単-45号	
型枠	一般型枠	m2	430	10,070	4,330,100			単-46号	
鉄筋	SD345 D13	t	7.25	165,900	1,202,775			単-47号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	30	4,990	149,700			単-48号	
壁面背面排水層	C-40	m3	190	7,013	1,332,470			単-49号	
基盤排水層	C-40	m3	20	8,782	175,640			単-50号	
足場	安全ネット必要	掛m2	410	4,967	2,036,470			単-51号	
カルパト工		式	1		87,039,120				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
函渠工		式	1		87,039,120				
アーチカルバート	内空幅14.8m 内空高7.0m t=350mm	m	12	4,865,000	58,380,000			単-52号	
アーチカルバート基礎	24-12-25(高炉)	m	12	2,263,000	27,156,000			単-53号	
脚部ビーム	24-12-25(高炉) 400×400	箇所	18	12,020	216,360			単-54号	
頂部ビーム	24-12-25(高炉) 300×400	m	12	24,310	291,720			単-55号	
置換コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	24	41,460	995,040			単-56号	
排水構造物工		式	1		10,385,131				
作業土工		式	1		620,433				
床掘り		m3	250	230.3	57,575			単-57号	
埋戻し		m3	170	2,927	497,590			単-58号	
基面整正		m2	140	466.2	65,268			単-59号	
側溝工		式	1		5,624,066				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	m	260	9,481	2,465,060			単-60号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	113	9,906	1,119,378			単-61号	
プレキャストU型側溝	PU3-B500×H500	m	87	14,730	1,281,510			単-62号	
側溝蓋	コンクリート蓋 溝幅500用	枚	174	4,357	758,118			単-63号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,375,090				
集水柵	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H600	箇所	4	49,210	196,840			単-64号	
集水柵	18-8-40(高炉) G1-B700-L700-H800	箇所	1	75,700	75,700			単-65号	
集水柵	18-8-40(高炉) G1-B700-L700-H900	箇所	1	82,460	82,460			単-66号	
集水柵	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H500	箇所	5	46,950	234,750			単-67号	
集水柵	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H700(1)	箇所	1	55,970	55,970			単-68号	
集水柵	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H700(2)	箇所	1	55,970	55,970			単-69号	
集水柵	18-8-40(高炉) G2-B700-L700-H700	箇所	1	62,730	62,730			単-70号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	
集水桝	18-8-40(高炉) G2-B70 0-L700-H800	箇所	1	68,920	68,920			単-71号	
グレーチング蓋	500×500桝用 T-25 ホ ルト固定 滑り止め	枚	4	34,870	139,480			単-72号	
グレーチング蓋	700×700桝用 T-25 ホ ルト固定 滑り止め	枚	2	54,670	109,340			単-73号	
グレーチング蓋	500×500桝用 T-2 細 目 ホルト固定 滑り止め	枚	1	49,950	49,950			単-74号	
縞鋼板蓋	500×500桝用 t=6mm 亜鉛メッキ	枚	6	31,580	189,480			単-75号	
縞鋼板蓋	700×700桝用 t=6mm 亜鉛メッキ	枚	2	26,750	53,500			単-76号	
排水工		式	1		2,765,542				
小段排水 (A1)	PU1-B300×H300(切土 部)	m	24	9,604	230,496			単-77号	
小段排水 (A2)	PU1-B300×H300(盛土 部)	m	41	10,760	441,160			単-78号	
縦排水	PU1-B300×H300 ヲケツ 付	m	5	12,350	61,750			単-79号	
縞鋼板蓋	縦排水用 560×600 t= 6mm 亜鉛メッキ	枚	5	28,630	143,150			単-80号	
縦排水管 (A)	VP φ 300	m	30	28,150	844,500			単-81号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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
縦排水管 (B)	VP φ 200	m	11	17,460	192,060					単-82号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 小段排水(A1)(切土部)	m2	29	9,584	277,936					単-83号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 小段排水(A2)(盛土部)	m2	49	10,410	510,090					単-84号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 縦排水	m2	5	12,880	64,400					単-85号
構造物撤去工		式	1		1,514,020					
構造物取壊し工		式	1		646,626					
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	5	1,121	5,605					単-86号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	590	184.9	109,091					単-87号
袋詰玉石撤去	2t用	袋	100	1,535	153,500					単-88号
中詰材運搬	袋詰玉石材	m3	130	2,911	378,430					単-89号
運搬処理工		式	1		867,394					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	4,746	422,394					単-90号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	5,000	445,000				単-91号
仮設工		式	1		2,014,110				
交通管理工		式	1		2,014,110				
交通誘導警備員		人日	139	14,490	2,014,110				単-92号
直接工事費		式	1		239,310,510				
共通仮設費		式	1		28,457,591				
共通仮設費		式	1		6,106,591				
運搬費		式	1		2,884,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,442,000	2,884,000				単-93号
技術管理費		式	1		1,251,591				
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300				単-94号
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800				単-95号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西地区改良工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
保守管理(ICT)		式	1		39,491			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,971,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		22,351,000				
純工事費		式	1		267,768,101				
現場管理費		式	1		76,767,000				
工事原価		式	1		344,535,101				
一般管理費等		式	1		49,814,899				
工事価格		式	1		394,350,000				
消費税相当額		式	1		39,435,000				
工事費計		式	1		433,785,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2980m3	式	1		15,003			
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 片切掘削 220m3	式	1		1,313			
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 310m3	式	1		1,138			
路床盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 180m3	式	1		846			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 2050m2	式	1		19,440			
法面整形 (I C T) 保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 290m2	式	1		1,751			
合 計					39,491			

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-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	356.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	356.1	356.1		
計						356.1		
単価						356.1	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-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	266.4
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以上10,000m3未満	m 3	1	266.4	266.4		
計						266.4		
単価						266.4	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	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	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	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,212
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	1,212	1,212		
計						1,212		
単価						1,212	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	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,187
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	6,187	6,187		
計						6,187		
単価						6,187	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	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	771.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	771.2	771.2		
計						771.2		
単価						771.2	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-7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	247.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	247.6	247.6		
	計					247.6		
	単価					247.6	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-8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	6,283	6,283		
	計					6,283		
	単価					6,283	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-9号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	355.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	10,000m3未満 無し		m 3	1	355.8	355.8		
	計						355.8		
	単価						355.8	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-10号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	854.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m 2	1	854.9	854.9		
	計						854.9		
	単価						854.9	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	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	541.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	541.5	541.5		
	計					541.5		
	単価					541.5	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-12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	857
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 ㄨㄨㄨ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	857	857		
	計					857		
	単価					857	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-13号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				m 3	1	1,800	1,800		
計							1,800		
単価							1,800	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-14号	安定処理 (1号・2号補強土壁)	改良厚1.0m セメント系固化材(特殊土用)フロン 添加量100kg/m3 910kN/m2	単位	m2	数量		1	単価	3,891
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パッホリ 構造物基礎 1m以下 10t/100m2		m 2	1	3,891	3,891		
計							3,891		
単価							3,891	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-15号	安定処理 (2号坑口壁)	改良厚1.0m セメント系固化材(特殊土用)フレコン 添加量120kg/m ³ 1440kN/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	4,458
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 12t/100m ²	m ²	1	4,458	4,458		
計						4,458		
単価						4,458	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

単-16号	安定処理 (1号坑口壁)	改良厚1.0m セメント系固化材(特殊土用)フレコン 添加量130kg/m ³ 1580kN/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	4,742
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 13t/100m ²	m ²	1	4,742	4,742		
計						4,742		
単価						4,742	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-17号	種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	293
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以上500m2未満 無	m 2	1	293	293		
計						293		
単価						293	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-18号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	6,805
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 5cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	6,805	6,805		
計						6,805		
単価						6,805	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-19号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	230.3
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	230.3	230.3			
計						230.3			
単価						230.3	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-20号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,912
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	1,912	1,912			
計						1,912			
単価						1,912	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

単一21号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	466.2		466.2	
	計						466.2	
	単価						466.2	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	重力式擁壁 (3号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
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) 有り 無し 一般養生 延長無し		m 3	1	58,420	58,420	
	計						58,420	
	単価						58,420	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-23号	背面排水材	300×50	単位	m	数量	1	単価	946.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置工		300×50	m	1	946.6	946.6		
計						946.6		
単価						946.6	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-24号	補強土壁基礎 (A)	18-8-40(高炉) B400×H200	単位	m	数量	81	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	48	1,831	87,888			
コンクリート	小型構造物 バックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	8	38,460	307,680			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	43	9,041	388,763			
計					784,331			
単価					9,684	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-25号	補強土壁基礎 (A)	18-8-40(高炉) B600×H200	単位	m	数量	8	単価	9,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6	1,831	10,986			
コンクリート	小型構造物 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 ³	0.9	38,460	34,614			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	9,041	27,123			
計					72,723			
単価					9,091	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-26号	補強土壁基礎 (B)	18-8-40(高炉) B600×H200	単位	m	数量			単価	
						33			8,772
	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 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 3	4	38,460	153,840			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	15	9,041	135,615			
	計					289,455			
	単価					8,772		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-27号	補強土壁基礎 (B)	18-8-40(高炉) B800×H300	単位	m	数量			単価	
						27			16,670
	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 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 3	7	38,460	269,220			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	20	9,041	180,820			
	計					450,040			
	単価					16,670		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-28号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	37,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,828	2,828			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	35,160	35,160			
	計					37,988			
	単価					37,990		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-29号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁	m	1	112.4	112.4			
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,655	1,655			
	計					1,767.4			
	単価					1,768		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-30号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	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-31号	壁面背面排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	7,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,085	1,085		
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	5,300	6,360		
計						7,445		
単価						7,445	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-32号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	420	単価	8,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	420	1,085	455,700		
クラッシャーラン		C-40	m 3	500	5,300	2,650,000		
吸出し防止材設置			m 2	670	722.3	483,941		
計						3,589,641		
単価						8,547	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-33号	笠コンクリート (1号補強土壁)	24-12-25(高炉) 幅300	単位	m	数量	37	単価	29,740
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	9	33,410	300,690			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.54	165,900	89,586			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	69	10,070	694,830			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	3	4,990	14,970			
計					1,100,076			
単価					29,740	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-34号	笠コンクリート (2号補強土壁)	24-12-25(高炉) 幅300	単位	m	数量	112	単価	27,210
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	25	33,410	835,250		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1.56	165,900	258,804		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	190	10,070	1,913,300		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	8	4,990	39,920		
計						3,047,274		
単価						27,210	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-36号	縦断排水溝	プレスト管 ねじ込み式シングル 有孔管 φ200	単位	m	数量	49	単価	7,017
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 不要 全ての費用	m	49	2,769	135,681		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	11	11,410	125,510		
吸出し防止材設置			m ²	100	722.3	72,230		
Tチース		プレスト管 φ200用	個	2	903	1,806		
キャップ		プレスト管 φ200用	個	2	4,300	8,600		
計						343,827		
単価						7,017	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-37号	横断排水溝	プレスト管 ねじ込み式シングル 無孔管 φ200	単位	m	数量	10	単価	5,338
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 不要 全ての費用	m	10	2,769	27,690		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.251	11,410	25,683.91		
計						53,373.91		
単価						5,338	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-38号	排水管	プレスト管 ねじ込み式シングル 無孔管 φ200	単位	m	数量	10	単価	3,341
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 不要 全ての費用	m	10	2,769	27,690		
吸出し防止材設置			m ²	7.917	722.3	5,718.44		
計						33,408.44		
単価						3,341	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-39号	透水シート	t=20mm b=300mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水材設置工		帯状 t=20mm b=300mm	m	1	1,854	1,854			
計						1,854			
単価						1,854	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-40号	敷砂	砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	12,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強土壁敷砂		砂 メッシュ ^o ネ	m 3	1	5,064	5,064			
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	1.2	5,800	6,960			
計						12,024			
単価						12,030	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-41号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) B800×H300	単位	m	数量	10	単価	14,470
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	2.4	37,660	90,384			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	9,041	54,246			
計					144,630			
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-42号	壁面材組立・設置	メッシュパネ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	53,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		メッシュパネ		m2	381	1,922	732,282		
メッシュパネ		フルサイズ	3000×500 TM 亜鉛メッキ	枚	208	21,400	4,451,200		
メッシュパネ		ハーフサイズ	1500×500 TMH 亜鉛メッキ	枚	60	11,400	684,000		
メッシュパネ		フルサイズ	3000×500 TMU 亜鉛メッキ	枚	17	22,750	386,750		
メッシュパネ		ハーフサイズ	1500×500 TMHU 亜鉛メッキ	枚	8	12,650	101,200		
メッシュパネ		フルサイズ	3000×500 TMW 亜鉛メッキ	枚	39	24,250	945,750		
メッシュパネ		ハーフサイズ	1500×500 TMWH 亜鉛メッキ	枚	9	13,150	118,350		
タプルフック		φ16×530	L=1352 亜鉛メッキ	個	972	3,590	3,489,480		
コーナーフック		φ16×230	L=842 亜鉛メッキ	個	257	3,800	976,600		
L型アンカー		65×t6.0	L=944 亜鉛メッキ	個	972	3,420	3,324,240		
L型アンカー		65×t6.0	L=743 亜鉛メッキ	個	257	3,850	989,450		

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

単一42号	壁面材組立・設置	メッシュ [°] 柵	単位	m2	数量	381	単価	53,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘアレン		65×t3.0 L=170 亜鉛メッキ	個	1,248	1,420	1,772,160		
ガセットプレート		115×t6.0 L=500 亜鉛メッキ	個	198	2,310	457,380		
透水防砂材		620×t4.0	m	940	1,060	996,400		
透水防砂材		250×250×t4.0	枚	3,706	300	1,111,800		
	計					20,537,042		
	単価					53,910	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

単一43号	補強材取付	メッシュ ^o 初用	単位	m	数量	12,682	単価	1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		高強度リブ ^o 付ストリップ ^o	m	12,682	112.4	1,425,456.8		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	12,682	1,580	20,037,560		
ボルト・ナット		M12×40 亜鉛メッキ	組	5,331	190	1,012,890		
計						22,475,906.8		
単価						1,773	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-44号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	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-45号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,680
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30,680	30,680		
計						30,680		
単価						30,680	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-46号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10,070	10,070		
計						10,070		
単価						10,070	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-47号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
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以上(標準) 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	1	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	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-48号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,990	4,990		
計						4,990		
単価						4,990	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-49号	壁面背面排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	7,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し、締固め		メッシュ® 初背面	m 3	1	652.2	652.2		
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	5,300	6,360		
計						7,012.2		
単価						7,013	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-50号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	20	単価	8,782
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	20	1,085	21,700			
クラッシャーラン	C-40	m 3	24	5,300	127,200			
吸出し防止材設置		m 2	37	722.3	26,725.1			
計					175,625.1			
単価					8,782	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-51号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,967	4,967		
計						4,967		
単価						4,967	円/掛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-52号	アーチカルバート	内空幅14.8m 内空高7.0m t=350mm	単位	m	数量	12	単価	4,865,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アーチメント組立		最初の5部材	日	1	576,500	576,500		
アーチメント組立		最初の5部材以降の部材 12~14t/枚	枚	13	33,870	440,310		
アーチメント組立		最初の5部材以降の部材 6~8t/枚	枚	2	22,450	44,900		
アーチメント		フルサイズ [°] (凸部材) 部材1250mm 厚350mm	枚	9	2,910,000	26,190,000		
アーチメント		フルサイズ [°] (凹部材) 部材1250mm 厚350mm	枚	9	2,910,000	26,190,000		
アーチメント		ハーフサイズ [°] (凸部材) 部材625mm 厚350mm	枚	1	1,450,000	1,450,000		
アーチメント		ハーフサイズ [°] (凹部材) 部材625mm 厚350mm	枚	1	1,450,000	1,450,000		
PC鋼棒		φ13 L=1255mm アンボント [°] タイプ [°]	本	18	3,450	62,100		
PC鋼棒		φ13 L=625mm アンボント [°] タイプ [°]	本	2	1,730	3,460		
カップラー		φ13 締結用 六角型 26×55	個	18	833	14,994		
支圧・締結プレート		SS400 80×80×16	個	4	3,350	13,400		

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-52号	アーチカルバート	内空幅14.8m 内空高7.0m t=350mm	単位	m	数量	12	単価	4,865,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		φ13mm用 26×30×21 ワッシャー付	個	4	270	1,080		
脚部シート		クロロレンコ [®] t=5mm 130×1250	枚	36	4,550	163,800		
脚部シート		クロロレンコ [®] t=5mm 130×625	枚	4	2,310	9,240		
グラウト工(連結部含む)			m	72	17,380	1,251,360		
グラウト材		無収縮モルタル	m ³	0.8	215,000	172,000		
防水工			m ²	21	78.55	1,649.55		
シーリング材		高モジュラスタイプ [®]	L	181	1,870	338,470		
計						58,373,263.55		
単価						4,865,000	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-53号	アーチカルバート基礎	24-12-25(高炉)	単位	m	数量	12	単価	2,263,000
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	19	29,290	556,510		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	5,162	30,972		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	590	27,800	16,402,000		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	230	10,070	2,316,100		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	2.83	165,900	469,497		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	9.74	163,900	1,596,386		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	28.05	164,900	4,625,445		
コンクリートアンカー		M16×75	個	8	2,050	16,400		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	230	4,967	1,142,410		
計						27,155,720		
単価						2,263,000	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-54号	脚部ビーム	24-12-25(高炉) 400×400	単位	箇所	数量	18	単価	12,020
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2	39,040	78,080		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	11	9,041	99,451		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.18	165,900	29,862		
目地板		30m ² 未満 発泡スチロールt=20	m ²	3	2,956	8,868		
計						216,261		
単価						12,020	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-55号	頂部ビーム	24-12-25(高炉) 300×400	単位	m	数量	12	単価	24,310
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 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	3	42,740	128,220			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	11	9,041	99,451			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.31	165,900	51,429			
目地板	30m2未満 発泡スチロールt=20	m ²	4	2,956	11,824			
防水工		m ²	0.08	78.55	6.28			
シーリング材	高モジュラスタイプ	L	0.4	1,870	748			
計					291,678.28			
単価					24,310	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-56号	置換コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	24	単価	41,460
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	24	29,290	702,960		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	29	10,070	292,030		
計						994,990		
単価						41,460	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-57号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	230.3
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	230.3	230.3		
計						230.3		
単価						230.3	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-58号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,927
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	2,927	2,927			
計						2,927			
単価						2,927	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-59号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	466.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	466.2	466.2			
計						466.2			
単価						466.2	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-60号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	9,481
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U型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,481	9,481		
計						9,481		
単価						9,481	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-61号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	9,906
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,906	9,906		
計						9,906		
単価						9,906	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-62号	プレキャストU型側溝	PU3-B500×H500	単位	m	数量	1	単価	14,730
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	m	1	14,730	14,730		
計						14,730		
単価						14,730	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-63号	側溝蓋	コンクリート蓋 溝幅500用	単位	枚	数量	1	単価	4,357
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 500 62.2×12.5×50 無し 無し	枚	1	4,357	4,357		
計						4,357		
単価						4,357	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-64号	集水桝	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H600	単位	箇所	数量		1	単価	49,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,210	49,210			
計						49,210			
単価						49,210	円/箇所		

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-65号	集水桝	18-8-40(高炉) G1-B700-L700-H800	単位	箇所	数量		1	単価	75,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,700	75,700			
計						75,700			
単価						75,700	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-66号	集水桝	18-8-40(高炉) G1-B700-L700-H900	単位	箇所	数量		1	単価	82,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	82,460	82,460			
計						82,460			
単価						82,460	円/箇所		

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-67号	集水桝	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H500	単位	箇所	数量		1	単価	46,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,950	46,950			
計						46,950			
単価						46,950	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-68号	集水桝	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H700(1)	単位	箇所	数量	1	単価	55,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,970	55,970		
計						55,970		
単価						55,970	円/箇所	

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-69号	集水桝	18-8-40(高炉) G2-B500-L500-H700(2)	単位	箇所	数量	1	単価	55,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,970	55,970		
計						55,970		
単価						55,970	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-70号	集水桝	18-8-40(高炉) G2-B700-L700-H700	単位	箇所	数量	1	単価	62,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	62,730	62,730		
計						62,730		
単価						62,730	円/箇所	

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-71号	集水桝	18-8-40(高炉) G2-B700-L700-H800	単位	箇所	数量	1	単価	68,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	68,920	68,920		
計						68,920		
単価						68,920	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-72号	グレーチング 蓋	500×500柵用 T-25 ホール固定 滑り止め	単位	枚	数量	1	単価	34,870
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	34,870	34,870		
計						34,870		
単価						34,870	円/枚	

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-73号	グレーチング 蓋	700×700柵用 T-25 ホール固定 滑り止め	単位	枚	数量	1	単価	54,670
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	54,670	54,670		
計						54,670		
単価						54,670	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-74号	グレーチング 蓋	500×500柵用 T-2 細目 ボルト固定 滑り止め	単位	枚	数量	1	単価	49,950
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	49,950	49,950		
計						49,950		
単価						49,950	円/枚	

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-75号	縞鋼板蓋	500×500柵用 t=6mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	31,580
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 小段面部		枚	1	31,580	31,580		
計						31,580		
単価						31,580	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-76号	縞鋼板蓋	700×700柵用 t=6mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	26,750
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 小段面部	枚	1	26,750	26,750		
計						26,750		
単価						26,750	円/枚	

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-77号	小段排水 (A1)	PU1-B300×H300(切土部)	単位	m	数量	1	単価	9,604
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U型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	1	9,604	9,604		
計						9,604		
単価						9,604	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-78号	小段排水 (A2)	PU1-B300×H300(盛土部)	単位	m	数量	1	単価	10,760
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U型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クッション 40~0	m	1	10,760	10,760		
計						10,760		
単価						10,760	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-79号	縦排水	PU1-B300×H300 ヲット付	単位	m	数量	1	単価	12,350
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	1	12,350	12,350		
計						12,350		
単価						12,350	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-80号	縞鋼板蓋	縦排水用 560×600 t=6mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	28,630
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	23,980	23,980			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	638	2,552			
コンクリートアンカー	M10×70 亜鉛メッキ	個	4	523	2,092			
計					28,624			
単価					28,630	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-81号	縦排水管 (A)	VP φ 300	単位	m	数量	30	単価	28,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管設置		露出 塩化ビニル管 φ 200～φ 400	m	30	8,905	267,150		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-300	m	30	7,580	227,400		
硬質塩化ビニル管継手		VP φ 300用 45° エルボ	個	3	22,250	66,750		
支持金具(沟補強土壁部)		VP φ 300用 亜鉛メッキ T足金具 ホルト・ナット(M12)共	組	25	11,010	275,250		
コンクリートアンカー		M4×25 亜鉛メッキ	本	50	155	7,750		
計						844,300		
単価						28,150	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-82号	縦排水管 (B)	VP φ 200	単位	m	数量		11	単価	17,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管設置		露出 塩化ビニル管 φ 200～φ 400		m	11	8,905	97,955		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	11	3,420	37,620		
硬質塩化ビニル管継手		VP φ 200用 90° エルボ		個	1	6,080	6,080		
支持金具(溝吹付法枠部)		VP φ 200用 亜鉛メッキ T足金具 ホルト・ナット(M12)共		組	9	5,280	47,520		
コンクリートアンカー		M4×25 亜鉛メッキ		本	18	155	2,790		
計							191,965		
単価							17,460	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-83号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 小段排水(A1)(切土部)	単位	m2	数量	10	単価	9,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	2.638	11,090	29,255.42		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレ-ンクレーン 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	10	6,462	64,620		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	195.6	1,956		
計						95,831.42		
単価						9,584	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-84号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 小段排水(A2)(盛土部)	単位	m2	数量	10	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	3.383	11,090	37,517.47		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレ-ンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	10	6,462	64,620		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	195.6	1,956		
計						104,093.47		
単価						10,410	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-85号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100 縦排水	単位	m2	数量	10	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝	m 2	4	12,020	48,080		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	10	7,871	78,710		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	195.6	1,956		
計						128,746		
単価						12,880	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-86号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	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-87号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	184.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	184.9	184.9		
計						184.9		
単価						184.9	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-88号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	1	単価	1,535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石撤去	2t用	袋	1	1,535	1,535		
	計					1,535		
	単価					1,535	円/袋	

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-89号	中詰材運搬	袋詰玉石材	単位	m3	数量	1	単価	2,911
	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	m3	1	225.8	225.8		
	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	m3	1	2,685	2,685		
	計					2,910.8		
	単価					2,911	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-90号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,746	4,746			
計						4,746			
単価						4,746		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-91号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000		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-92号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	14,490
	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	14,490	14,490			
	計					14,490			
	単価					14,490		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-93号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	1,442,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,442,000	1,442,000			
	計					1,442,000			
	単価					1,442,000		円/回	

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-94号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	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	

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-95号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	58,800
	名称	規格	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	58,800	58,800		
	計					58,800		
	単価					58,800	円/工事	

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	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	m 2	1		293	
法面工	種子散布	m 2	1	293.76	293	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					293	
単価					293	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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1		6,805	
法面工（植生基材吹付）	厚 5 c m	m 2	1	6,805.44	6,805	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,805	
単価					6,805	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
透水材設置工	300×50	m			100	946.6
普通作業員		人	0.5	23,310	11,655	
透水材	300×50	m	100	830	83,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					94,660	
単価					946.6	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	単価	金額	単価	165,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						165,900		
単価						165,900	円 / t	

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
足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価 2,853
土木一般世話役		人	0.1	29,190	2,919	
とび工		人	0.4	28,350	11,340	
普通作業員		人	0.4	23,310	9,324	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,947	
計					28,530	
単価					2,853	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
透水材設置工	帯状 t=20mm b=300mm	m	100	1,854		
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
透水シート	t=20mm b=300mm	m	100	1,620	162,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					185,400	
単価					1,854	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

	補強土壁敷砂	砂 メッシュ付	単位	m ³	数量	10	単価	5,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	29,190	5,546			
特殊作業員		人	0.35	26,355	9,224			
普通作業員		人	0.94	23,310	21,911			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 排ガス型(第3次) 2.9t吊	日	0.32	42,840	13,708			
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		251			
計					50,640			
単価					5,064	円/m ³		

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
補強土壁壁面材組立・設置	メッシュ ^o 補	単位	m ²	数量	100	単価 1,922
土木一般世話役		人	1.4	29,190	40,866	
特殊作業員		人	1.4	26,355	36,897	
普通作業員		人	4.3	23,310	100,233	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		14,204	
計					192,200	
単価					1,922	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

補強材取付	高強度リブ付スリップ	単位	m	数量	100	単価	112.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.11	29,190	3,210		
特殊作業員		人	0.11	26,355	2,899		
普通作業員		人	0.22	23,310	5,128		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					11,240		
単価					112.4	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
土木一般世話役		人	0.51	29,190	14,886	
特殊作業員		人	0.4	26,355	10,542	
普通作業員		人	0.83	23,310	19,347	
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 排カ ^ス 型(3次)2.9t吊	日	0.23	42,840	9,853	
振動ロー(舗装用) 運転	搭乗・コンパ ^{ント} 式 排カ ^ス 型(第2次) 3~4t	日	0.29	29,980	8,694	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,898	
計					65,220	
単価					652.2	円/m ³

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	29,190	46,704		
とび工		人	8.5	28,350	240,975		
普通作業員		人	1.3	23,310	30,303		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		117,538		
計					496,700		
単価					4,967	円/掛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

アーチメント組立	最初の5部材	単位	日	数量	1	単価	576,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
特殊作業員		人	2	26,355	52,710		
普通作業員		人	3	23,310	69,930		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	1	166,000	166,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	1	166,000	166,000		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日	1	40,290	40,290		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		52,380		
計					576,500		
単価					576,500	円/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

アーチメント組立	最初の5部材以降の部材 12~14t/枚	単位	枚	数量	10	単価	33,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.86	29,190	25,103		
特殊作業員		人	1.72	26,355	45,330		
普通作業員		人	2.58	23,310	60,139		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	0.86	166,000	142,760		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日	0.86	40,290	34,649		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		30,719		
計					338,700		
単価					33,870	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
アーチメント組立	最初の5部材以降の部材 6~8t/枚	単位	枚	数量		10	22,450
土木一般世話役		人	0.57	29,190		16,638	
特殊作業員		人	1.14	26,355		30,044	
普通作業員		人	1.71	23,310		39,860	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	0.57	166,000		94,620	
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日	0.57	40,290		22,965	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			20,373	
計						224,500	
単価						22,450	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	m	数量	単価	金額	単価	17,380
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人		0.1	29,190	2,919		
	特殊作業員		人		0.2	26,355	5,271		
	普通作業員		人		0.2	23,310	4,662		
	高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日		0.1	40,290	4,029		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		499		
	計						17,380		
	単価						17,380	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

	防水工		単位	m ²	数量	100	単価	78.55
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.01	29,190	291		
	特殊作業員		人	0.06	26,355	1,581		
	普通作業員		人	0.06	23,310	1,398		
	高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日	0.11	40,290	4,431		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		154		
	計					7,855		
	単価					78.55	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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	163,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					163,900	
単価					163,900	円 / t

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					164,900		
単価					164,900	円 / t	

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

防水工		単位	m ²	数量	100	単価	78.55
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.01	29,190	291		
特殊作業員		人	0.06	26,355	1,581		
普通作業員		人	0.06	23,310	1,398		
高所作業車運転	トラック架装リフト車 フォーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	日	0.11	40,290	4,431		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		154		
計					7,855		
単価					78.55	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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,065	60,650			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	3,300	1,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					94,810			
単価					9,481	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

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,906
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	3,834	38,340		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	11,700	58,500		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	3,300	2,217		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					99,060		
単価					9,906	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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	14,730
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	3,834	38,340			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	21,200	106,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.888	3,300	2,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					147,300			
単価					14,730	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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,357
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	867	86,700		
道路用側溝蓋	3種 500 62.2×12.5×50	枚	100	3,490	349,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					435,700		
単価					4,357	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

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	34,870
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	867	86,700		
グレーチング 蓋	500×500柵用 T-25 ホルル固定 滑り止め 受枠共	枚	100	34,000	3,400,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
計					3,487,000		
単価					34,870	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
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		54,670
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	867		86,700		
グレーチング 蓋	700×700柵用 T-25 ホルル固定 滑り止め 受枠共	枚	100	53,800		5,380,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			300		
計						5,467,000		
単価						54,670	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
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	49,950
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365		36,500	
グレーチング蓋	500×500柵用 T-2 細目 ホル固定 滑り止め 受枠共	枚	100	49,580		4,958,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			500	
計						4,995,000	
単価						49,950	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	31,580
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	365	36,500		
縞鋼板蓋	500×500柵用 t=6mm 亜鉛メッキ 吊金具共	枚	100	31,210	3,121,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計					3,158,000		
単価					31,580	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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	26,750
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	365	36,500		
縞鋼板蓋	700×700柵用 t=6mm 亜鉛メッキ 吊金具共	枚	100	26,380	2,638,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計					2,675,000		
単価					26,750	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	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U型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	6,386.44	63,864	9,604
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	1,950	32,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					96,040	
単価					9,604	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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,338.65	73,386			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	3,300	1,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		59			
計					107,600			
単価					10,760	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
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	7,284.06	72,840	12,350
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,284.06	72,840	
プレキャストU型側溝	300×300×600 ヲケツ付	個	16.5	3,070	50,655	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					123,500	
単価					12,350	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	23,980
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365		36,500	
縞鋼板蓋	縦排水用 560×600 t=6mm 亜鉛メッキ	枚	100	23,610		2,361,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			500	
計						2,398,000	
単価						23,980	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	数量	単価	金額	摘要
縦排水管設置	露出 塩化ビニル管 φ200～φ400	単位	m	数量	10	単価 8,905
土木一般世話役		人	0.5	29,190	14,595	
特殊作業員		人	1.5	26,355	39,532	
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		11,613	
計					89,050	
単価					8,905	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
縦排水管設置	露出 塩化ビニル管 φ200～φ400	単位	m	数量	10	単価 8,905
土木一般世話役		人	0.5	29,190	14,595	
特殊作業員		人	1.5	26,355	39,532	
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		11,613	
計					89,050	
単価					8,905	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

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	29,190	26,271			
型わく工		人	1.6	31,500	50,400			
普通作業員		人	1.2	23,310	27,972			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,257			
計					110,900			
単価					11,090		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
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価 6,462
土木一般世話役		人	2.8	29,190	81,732	
特殊作業員		人	3.8	26,355	100,149	
普通作業員		人	5.4	23,310	125,874	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	22,300	269,830	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,065	
計					646,200	
単価					6,462	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

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	195.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	29,190	6,129		
普通作業員		人	0.56	23,310	13,053		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		378		
計					19,560		
単価					195.6	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

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	12,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	29,190	35,028		
	型わく工		人	1.6	31,500	50,400		
	普通作業員		人	1.2	23,310	27,972		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,800		
	計					120,200		
	単価					12,020	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
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2		100	7,871
土木一般世話役		人	3.9	29,190	113,841	
特殊作業員		人	5	26,355	131,775	
普通作業員		人	8	23,310	186,480	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	22,300	269,830	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	43,700	83,030	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		2,144	
計					787,100	
単価					7,871	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

袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	10	単価	1,535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12	29,190	3,502		
特殊作業員		人	0.12	26,355	3,162		
普通作業員		人	0.12	23,310	2,797		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.12	32,400	3,888		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		2,001		
計					15,350		
単価					1,535	円/袋	

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,000
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 ³	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m ³		

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	金額	単価	14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,490	14,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,490			
単価					14,490	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	回	数量	単価	金額	単価	1,442,000
特殊作業員		人	4.3	26,355		113,326		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	119,000		178,500		
運搬費等率 394%		式	1			1,149,794		
諸雑費（まるめ）		式	1			380		
計						1,442,000		
単価						1,442,000	円/回	

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	
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1		58,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				人	1.75	33,600	58,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							58,800	
単価							58,800	円／工事

						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	
	掘削（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価	
		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2980m3		式		1	15,003	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	0.514	29,190	15,003	
計							15,003	
単価							15,003	円／式

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
掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 220m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,313	
土木一般世話役		人	0.045	29,190	1,313		
計					1,313		
単価					1,313	円/式	

						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
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 310m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,138	
土木一般世話役		人	0.039	29,190	1,138		
計					1,138		
単価					1,138	円/式	

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
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 180m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.029	29,190	846	846
計						846	
単価						846	円/式

						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
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 2050m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.666	29,190	19,440	19,440
計						19,440	
単価						19,440	円/式

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	式	数量	単価	金額	単価
法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 290m2					1	1,751
						金額	摘要
土木一般世話役		人		0.06	29,190	1,751	
計						1,751	
単価						1,751	円／式

						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	式	数量	単価	金額	単価
システム初期費（ICT）	バックホウ					1	598,000
						金額	摘要
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円／式

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

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

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	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.5m3(平積0.4m3) 排ガス型(第3次) 2.9t吊	日	1		42,840	
運転手(特殊)		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	60	135	8,100	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	1.35	7,530	10,165	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					42,840	
単価					42,840	円/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	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]運 転	山積0.5m3 (平積0.4m3)排ガス型(3次)2.9t吊	日	1		42,840	
運転手(特殊)		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	60	135	8,100	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3 (平積0.4m3) 2.9t吊	日	1.35	7,530	10,165	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					42,840	
単価					42,840	円/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

	振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンパインド式 排ガス型(第2次) 3~4t	単位	日	数量	1	単価	29,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	12.8	135	1,728			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4 t	日	1	3,680	3,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					29,980			
単価					29,980	円／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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	40,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	24	135	3,240			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.2	10,400	12,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,290			
単価					40,290	円／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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	40,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	24	135	3,240			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.2	10,400	12,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,290			
単価					40,290	円／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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	40,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	24	135	3,240			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.2	10,400	12,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,290			
単価					40,290	円/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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	40,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	24	135	3,240			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.2	10,400	12,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,290			
単価					40,290	円/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

	高所作業車運転	トラック架装リフト車 ブーム型・標準デッキ 作業床高さ12m	単位	日	数量	1	単価	40,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	24	135	3,240			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.2	10,400	12,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,290			
単価					40,290	円／日		