

令和6年2月20日（令和6年3月1日）

# 国道24号他和歌山管内災害復旧工事

## 【工事設計書（公表資料）】

### 和歌山河川国道事務所

---

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	国道24号他和歌山管内災害復旧工事
工事地名	(自)和歌山県橋本市高野口町名古屋地先 (至)和歌山県伊都郡かつらぎ町笠田東地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年1月	12) 設計年月	令和5年12月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010013	14) 単価適用年月	2024年1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	2024年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	192日間 自 令和6年2月21日 (当初) 至 令和6年8月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	75,030
		23) 公告日	令和5年12月5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	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
道路修繕 『B地区』笠田東地区			式	1		23,372,003			
道路土工			式	1		760,630			
掘削工			式	1		108,000			
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	100	1,080	108,000			単-1号
路体盛土工			式	1		652,630			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	110	5,933	652,630			単-2号
地盤改良工			式	1		3,217,724			
固結工			式	1		3,200,120			
深層混合処理	改良径φ1000 改良長2.5m 固化材添加量100kg/m3 セメント系(特殊土用)		本	44	72,730	3,200,120			単-3号
路床安定処理工			式	1		17,604			
安定処理	1m以下 固化材添加量 5t/100m2 セメント系(特殊土用)		m2	9	1,956	17,604			単-4号

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
舗装工		式	1		145,213				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		74,505				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 50mm	m2	13	419.2	5,449			単-5号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	13	2,680	34,840			単-6号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	13	2,632	34,216			単-7号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		70,708				
下層路盤(歩道部)	クランチャー C-30 仕上り厚 100mm	m2	28	913.3	25,572			単-8号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	28	1,612	45,136			単-9号	
排水構造物工		式	1		1,256,532				
側溝工		式	1		491,220				
L形側溝	幅 50cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉)	m	13	11,460	148,980			単-10号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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	B400×H900	m	12	28,520	342,240				単-11号
管渠工		式	1		118,662				
鉄筋コンクリート台付管	φ200mm	m	0.6	10,270	6,162				単-12号
鉄筋コンクリート台付管	φ300mm 耐震性高性能 ゴムジョイント付	m	9	12,500	112,500				単-13号
集水柵・マンホール工		式	1		646,650				
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 300×500×750	箇所	1	103,100	103,100				単-14号
現場打ち集水柵 A	現場打材 18-8-40(高 炉) 550×800×1000	箇所	2	228,000	456,000				単-15号
現場打ち集水柵 B	現場打材 18-8-40(高 炉) 400×600×1000	箇所	1	87,550	87,550				単-16号
防護柵工		式	1		212,556				
防止柵工		式	1		212,556				
転落(横断)防止柵 A	柵高 1.1m コンクリート建込	m	11	10,960	120,560				単-17号
転落(横断)防止柵 B	柵高 1.1m プレキャストコン クリートブロック建込	m	4	13,850	55,400				単-18号

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	m	4	9,149	36,596				単-19号
区画線工		式	1		288,001				
区画線工 【夜間】		式	1		288,001				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 黄色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	85	540.8	45,968				単-20号
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	43	461.2	19,831				単-21号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	16	496.9	7,950				単-22号
溶融式区画線	溶融式手動 セツアラ 45c m 白色 厚1.5mm 排水 性舗装無	m	41	1,126	46,166				単-23号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	m	7	1,135	7,945				単-24号
区画線消去	削取り式	m	171	936.5	160,141				単-25号
道路付属施設工		式	1		92,328				
道路付属物工		式	1		92,328				
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m2	14	5,166	72,324				単-26号

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
防草シート	ファイシート同等品以上		m2	12	1,667	20,004			単-27号
擁壁工			式	1		8,966,360			
作業土工			式	1		680,080			
床掘り	土砂		m3	200	1,970	394,000			単-28号
埋戻し	土砂		m3	80	3,576	286,080			単-29号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) A			式	1		3,502,022			
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 200cm 高さ 25cm		m	8	35,820	286,560			単-30号
大型ブロック積	控え180cm		m2	32	31,690	1,014,080			単-31号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	53	34,560	1,831,680			単-32号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40		m3	8	4,394	35,152			単-33号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	5	66,910	334,550			単-34号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) B			式	1		1,662,388			

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 300cm 高さ 25cm	m	2	53,520	107,040				単-35号
大型ブロック積	控え280cm	m2	12	31,160	373,920				単-36号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	32	34,560	1,105,920				単-37号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	2	4,394	8,788				単-38号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	66,720	66,720				単-39号
小口止工		式	1		2,207,000				
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	72,850	1,238,450				単-40号
隔壁工(重力式・小口止部)	18-8-40(高炉)	m3	13	67,790	881,270				単-41号
隔壁工(土留め壁部)	24-12-25(高炉)	m3	1	87,280	87,280				単-42号
護岸ブロック積工		式	1		914,870				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	4	13,230	52,920				単-43号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	22	27,650	608,300				単-44号



# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	66,720	33,360				単-45号
止壁工	18-8-40(高炉)	m3	3	73,430	220,290				単-46号
構造物撤去工		式	1		763,637				
防護柵撤去工		式	1		10,069				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=800	m	4	509.3	2,037				単-47号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1100	m	15	535.5	8,032				単-48号
構造物取壊し工		式	1		524,091				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	47	10,190	478,930				単-49号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.1	18,050	1,805				単-50号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	18	580.2	10,443				単-51号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	28	553.3	15,492				単-52号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	13	553.3	7,192				単-53号

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 5cm	m2	13	786.9	10,229				単-54号
土のう撤去工		式	1		45,325				
大型土のう撤去		袋	12	690.5	8,286				単-55号
土のう撤去		袋	138	268.4	37,039				単-56号
運搬処理工		式	1		184,152				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	48	1,985	95,280				単-57号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	2,431	243				単-58号
殻運搬	アスファルト殻	m3	3	2,769	8,307				単-59号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	48	1,410	67,680				単-60号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	3,000	300				単-61号
殻処分	アスファルト殻	m3	3	2,350	7,050				単-62号
現場発生品運搬	クレーニング 蓋、転落防止柵	t	0.25	21,170	5,292				単-63号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
仮設工		式	1		7,669,022				
工事用道路工		式	1		1,091,090				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	110	9,919	1,091,090			単-64号	
土留・仮締切工		式	1		577,280				
大型土のう		袋	41	14,080	577,280			単-65号	
土留・仮締切工 【夜間】		式	1		1,905,200				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 7.8m H型鋼平均引抜長 7.8m	本	4	146,800	587,200			単-66号	
除去式アンカー	PC鋼より線 削孔長14.6m	本	2	565,700	1,131,400			単-67号	
腹起し	H300 H鋼長さ 5m	本	2	43,440	86,880			単-68号	
横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 0.045m	m2	9	11,080	99,720			単-69号	
仮水路工		式	1		22,852				

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300	m	17	517.8	8,802				単-70号
BOXカルバート止水	雑矢板 横矢板厚さ 0.045m	m2	2	7,025	14,050				単-71号
防護施設工 【夜間】		式	1		338,700				
仮設ガードレール	H鋼基礎型防護柵	m	15	22,580	338,700				単-72号
仮区画線工 【夜間】		式	1		274,940				
仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 黄色 常温	m	85	192.6	16,371				単-73号
仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 白色 常温	m	85	177.4	15,079				単-74号
区画線消去	削取り式	m	260	936.5	243,490				単-75号
交通管理工		式	1		3,458,960				
交通誘導警備員		人日	204	14,840	3,027,360				単-76号
交通誘導警備員 (夜間)		人日	20	21,580	431,600				単-77号
直接工事費		式	1		23,372,003				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		4,252,364				
共通仮設費		式	1		839,364				
運搬費		式	1		251,764				
重建設機械分解組立費		回	1	198,100	198,100			単-78号	
仮設材運搬費		t	3.9	13,760	53,664			単-79号	
準備費		式	1		36,000				
表土はぎ		m3	30	1,200	36,000			単-80号	
技術管理費		式	1		243,600				
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-81号	
平板載荷試験		箇所	1	181,000	181,000			単-82号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-83号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		308,000				

## 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他和歌山管内災害復旧工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
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
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,413,000				
純工事費		式	1		27,624,367				
現場管理費		式	1		13,720,000				
工事原価		式	1		54,552,076				
一般管理費等		式	1		9,567,924				
工事価格		式	1		64,120,000				
消費税相当額		式	1		6,412,000				
工事費計		式	1		70,532,000				

## 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 『A地区』名古屋地区		式	1		6,601,709				
道路土工		式	1		795,550				
法面整形工 【夜間】		式	1		795,550				
法面整形(切土部)	現場制約有 レ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	350	2,273	795,550			単-1号	
法面工		式	1		5,277,870				
法面吹付工 【夜間】		式	1		5,277,870				
モルタル吹付	$\sigma_{ck}=15N/mm^2$ 厚8cm	m2	347	15,210	5,277,870			単-2号	
構造物撤去工		式	1		119,641				
堆積土砂撤去工 【夜間】		式	1		93,940				
堆積土砂撤去	土砂 現場制約有り	m3	7	13,420	93,940			単-3号	
土のう撤去工 【夜間】		式	1		25,701				
大型土のう撤去		袋	27	951.9	25,701			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
仮設工		式	1		408,648				
作業ヤード整備工 【夜間】		式	1		18,048				
作業ヤード整地		m2	120	150.4	18,048			単-5号	
交通管理工		式	1		390,600				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	20	19,530	390,600			単-6号	
直接工事費		式	1		6,601,709				
共通仮設費		式	1		1,618,000				
共通仮設費		式	1		112,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		112,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,506,000				
純工事費		式	1		8,219,709				
現場管理費		式	1		4,988,000				



# 設計内訳書

工事名	国道24号他和歌山管内災害復旧工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価		式	1		13,207,709				

# 内訳書<データ無し>

[ (自) 和歌山県橋本市高野口町名古曾地先 (至) 和 ]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月	摘要
							歩掛使用年月	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,080	1,080		
計						1,080		
単価						1,080	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,933	5,933		
計						5,933		
単価						5,933	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	深層混合処理	改良径φ1000 改良長2.5m 固化材添加量100kg/m3 セメント系(特殊土用)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理工	改良径φ1000 改良長2.5m 固化材添加量100kg/m3	本	44	60,640	2,668,160		
	スクリューラント据付・解体	20m3/h	回	1	531,600	531,600		
	計					3,199,760		
	単価					72,730	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	安定処理	1m以下 固化材添加量 5t/100m2 セメント系(特殊土用)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理	パッキン 構造物基礎 1m以下 5t/100m2	m2	1	1,956	1,956		
	計					1,956		
	単価					1,956	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	419.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 50mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	419.2	419.2			
	計					419.2			
	単価					419.2	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,680	2,680			
	計					2,680			
	単価					2,680	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,632	2,632			
計						2,632			
単価						2,632	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	913.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	913.3	913.3			
計						913.3			
単価						913.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,612	1,612		
	計					1,612		
	単価					1,612	円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	L形側溝	幅 50cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,460
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>	8.5	1,214	10,319		
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>	0.83	38,430	31,896.9		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.1	8,495	17,839.5		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	5,454	54,540		
計						114,595.4		
単価						11,460	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	プレキャストU型側溝	B400×H900	単位	m	数量		1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	28,520	28,520			
計						28,520			
単価						28,520	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋コンクリート台付管	φ200mm	単位	m	数量		10	単価	10,270
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 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	9,988	99,880			
モルタル練		普通 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.03	92,550	2,776.5			
計						102,656.5			
単価						10,270	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋コンクリート台付管	φ300mm 耐震性高性能コンクリートジョイント付	単位	m	数量	10	単価	12,500
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 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	12,030	120,300			
モルタル練	普通 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.05	92,550	4,627.5			
計					124,927.5			
単価					12,500		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉) 300×500×750	単位	箇所	数量	10	単価	103,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水柵・街渠柵(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	10	53,640	536,400			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	45,070	450,700			
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	8	5,454	43,632			
計					1,030,732			
単価					103,100		円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	現場打ち集水桝 A	現場打材 18-8-40(高炉) 550×800×1000	単位	箇所	数量	1	単価 228,000
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) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,350	86,350	
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	141,600	141,600	
計						227,950	
単価						228,000	円/箇所

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	現場打ち集水桝 B	現場打材 18-8-40(高炉) 400×600×1000	単位	箇所	数量	1	単価 87,550
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	60,180	60,180	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,370	27,370	
計						87,550	
単価						87,550	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	転落(横断)防止柵 A	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価 10,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10,960	10,960	
計						10,960	
単価						10,960	円/m

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	転落(横断)防止柵 B	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	10	単価 13,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	10	13,230	132,300	
コンクリート基礎		300×300×450	個	3.3	1,850	6,105	
計						138,405	
単価						13,850	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	9,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	9,149	9,149		
	計					9,149		
	単価					9,149	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-20号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	540.8	540.8		
	計					540.8		
	単価					540.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-21号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	461.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	461.2	461.2		
	計					461.2		
	単価					461.2	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-22号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	496.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	496.9	496.9		
	計					496.9		
	単価					496.9	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-23号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,126	1,126			
計						1,126			
単価						1,126	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-24号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,135	1,135			
計						1,135			
単価						1,135	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-25号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	936.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	936.5	936.5		
計						936.5		
単価						936.5	円/m	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	張コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	5,166
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	0.1	38,430	3,843		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	1	1,323	1,323		
計						5,166		
単価						5,166	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一27号	防草シート	カギシート同等品以上	単位	m2	数量		1	単価	1,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	m 2	1	1,667	1,667			
計						1,667			
単価						1,667	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,970	1,970			
計						1,970			
単価						1,970	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		3,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,576	3,576		
計						3,576		
単価						3,576	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 200cm 高さ 25cm	単位	m	数量		単価	
						8		35,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	4	71,350	285,400		
瀝青繊維質目地板		厚 2 0 mm	m 2	0.5	2,310	1,155		
計						286,555		
単価						35,820	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	大型ブロック積	控え180cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	31,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブロック積		2,000kg/個以下 有り		m 2	32	30,720	983,040		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD 3 4 5 D 1 3		t	0.14	105,000	14,700		
瀝青繊維質目地板		厚 2 0 mm		m 2	7	2,310	16,170		
計							1,013,910		
単価							31,690	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	34,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込コンクリート		大型ブロック 2,000kg/個以下 18-8-40(高炉)	m 3	1	34,560	34,560			
計						34,560			
単価						34,560	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	4,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		大型ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	4,394	4,394			
計						4,394			
単価						4,394	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	66,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	5	66,720	333,600			
瀝青繊維質目地板		厚 2 0 m m	m 2	0.4	2,310	924			
計						334,524			
単価						66,910	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 300cm 高さ 25cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	53,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	7.5	71,350	535,125			
計						535,125			
単価						53,520	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	大型ブロック積	控え280cm	単位	m2	数量		単価	31,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブロック積		2,000kg/個以下 有り	m 2	12	30,720	368,640		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	0.05	105,000	5,250		
計						373,890		
単価						31,160	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	34,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ブロック 2,000kg/個以下 18-8-40(高炉)	m 3	1	34,560	34,560		
計						34,560		
単価						34,560	円/m3	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	4,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40	m 3	1	4,394	4,394			
計						4,394			
単価						4,394	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	66,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	66,720	66,720			
計						66,720			
単価						66,720	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	72,850	72,850		
	計					72,850		
	単価					72,850	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	隔壁工(重力式・小口止部)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	67,790
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 3	13	38,430		499,590		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	39	9,433		367,887		
基礎碎石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m 2	7	1,968		13,776		
計							881,253		
単価							67,790	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	隔壁工(土留め壁部)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	87,280
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m 3	1	39,070	39,070		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	4	9,433	37,732		
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	174,600	10,476		
計						87,278		
単価						87,280	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	13,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.14	82,420	93,958.8			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	4.4	1,970	8,668			
裏込碎石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	4.4	6,726	29,594.4			
計					132,221.2			
単価					13,230	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量		単価	27,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	22	24,000	528,000		
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	11	7,295	80,245		
計						608,245		
単価						27,650	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	66,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	66,720	66,720		
計						66,720		
単価						66,720	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	止壁工	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	73,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	3	72,850	218,550			
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	0.2	1,970	394			
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	0.2	6,726	1,345.2			
	計					220,289.2			
	単価					73,430		円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=800	単位	m	数量		1	単価	509.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無		m	1	509.3	509.3		
計							509.3		
単価							509.3	円/m	

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1100	単位	m	数量		1	単価	535.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無		m	1	535.5	535.5		
計							535.5		
単価							535.5	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	10,190	10,190	
計							10,190	
単価							10,190	円/m3

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50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	18,050
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		m 3	1	18,050	18,050	
計							18,050	
単価							18,050	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	580.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	580.2	580.2			
計						580.2			
単価						580.2	円/m		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	553.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	553.3	553.3			
計						553.3			
単価						553.3	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量		1	単価	553.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	553.3	553.3			
計						553.3			
単価						553.3	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	786.9
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	786.9	786.9			
計						786.9			
単価						786.9	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	690.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	690.5	690.5		
	計					690.5		
	単価					690.5	円/袋	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	土のう撤去		単位	袋	数量		単価	268.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	268.4	268.4		
	計					268.4		
	単価					268.4	円/袋	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,985	1,985		
	計					1,985		
	単価					1,985	円/m3	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,431
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 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,431	2,431		
	計					2,431		
	単価					2,431	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,769
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,769	2,769			
	計					2,769			
	単価					2,769	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410			
	計					1,410			
	単価					1,410	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	現場発生産品運搬	グレーチング蓋、転落防止柵	単位	t	数量	1	単価	21,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	1	13,000	13,000			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,166	8,166			
計					21,166			
単価					21,170	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m 3	110	951.4	104,654			
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	110	3,740	411,400			
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	110	208.2	22,902			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	5	1,820	9,100			
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	110	1,080	118,800			
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	110	3,740	411,400			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	110	116.3	12,793			
計						1,091,049			
単価						9,919		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	大型土のう	単位	袋	数量	単価	金額	単価	14,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m <sup>3</sup>	30	951.4	28,542			
土砂等運搬	小規模 パッカホク山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m <sup>3</sup>	30	3,740	112,200			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	41	4,724	193,684			
遮水シート張	遮水シート各種	m <sup>2</sup>	33	1,460	48,180			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	15	1,458	21,870			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	41	690.5	28,310.5			
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m <sup>3</sup>	30	951.4	28,542			
土砂等運搬	小規模 パッカホク山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m <sup>3</sup>	30	3,740	112,200			
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	30	116.3	3,489			
計					577,017.5			
単価					14,080	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一66号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 7.8m H型鋼平均引抜長 7.8m	単位	本	数量	1	単価	146,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭打設		H300 H鋼平均打込長 7.8m	本	1	126,100	126,100		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 油圧式235kW 9m以下	本	1	7,224	7,224		
H形鋼杭賃料		H300 8m/本 104日 無 有 3650円 無 1回	本	1	13,400	13,400		
計						146,724		
単価						146,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-67号	除去式アンカー	PC鋼より線 削孔長14.6m	単位	本	数量	1	単価	565,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		無し(ｸｰﾗ型) 単管方式 135mm ㇿ質土	m	11.5	15,860	182,390		
削孔 (アンカー)		無し(ｸｰﾗ型) 単管方式 135mm 玉石混じり土	m	3.1	23,260	72,106		
アンカー (材料費)		定着長3m 自由長12.5m 余長1m	式(本)	1	57,440	57,440		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 無し	本	1	20,930	20,930		
グラウト注入 (アンカー)			m <sup>3</sup>	0.7	81,240	56,868		
アンカー除去工			本	1	175,900	175,900		
計						565,634		
単価						565,700	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-68号	腹起し	H300 H鋼長さ 5m	単位	本	数量		単価	
						1		43,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	0.47	75,230	35,358.1		
腹起し賃料		H-300	t	0.47	17,180	8,074.6		
計						43,432.7		
単価						43,440	円/本	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-69号	横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 0.045m	単位	m2	数量		単価	
						1		11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.045m	m 2	1	11,080	11,080		
計						11,080		
単価						11,080	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300	単位	m	数量	単価	金額	単価	517.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用		m	17	394	6,698		
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下		t	0.15	5,855	878.25		
	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]へ <sup>レ</sup> -ストラック2t級、吊能力2.9t		t	0.15	8,166	1,224.9		
	計						8,801.15		
	単価						517.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	BOXカルバート止水	雑矢板 横矢板厚さ 0.045m	単位	m2	数量	1	単価	7,025
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.045m	m 2	1	7,025	7,025			
計					7,025			
単価					7,025	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-72号	仮設ガードレール	H鋼基礎型防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ガードレール設置工	H鋼基礎型防護柵		m	1	8,315	8,315		
	仮設ガードレール撤去工	H鋼基礎型防護柵		m	1	6,236	6,236		
	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎型防護柵		m	1	8,024	8,024		
	計						22,575		
	単価						22,580	円/m	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一73号	仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 黄色 常温	単位	m	数量		単価	
						1		192.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	1	192.6	192.6		
計						192.6		
単価						192.6	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一74号	仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 白色 常温	単位	m	数量		単価	
						1		177.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 白 全ての費用	m	1	177.4	177.4		
計						177.4		
単価						177.4	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-75号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		単価	936.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	936.5	936.5		
計						936.5		
単価						936.5	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	136	15,750	2,142,000		
交通誘導警備員B			人日	68	13,020	885,360		
計						3,027,360		
単価						14,840	円/人日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-77号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	
					20			21,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	10	23,630	236,300		
交通誘導警備員 B			人日	10	19,530	195,300		
計						431,600		
単価						21,580	円/人日	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
					1			198,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立		分解組立 深層混合処理機	回	1	198,100	198,100		
計						198,100		
単価						198,100	円/回	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	13,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 30.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,380	10,760		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,760		
	単価					13,760	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	表土はぎ		単位	m3	数量		単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,080	1,080		
	整地	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	119.7	119.7		
	計					1,199.7		
	単価					1,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	六価カドミ溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	六価カドミ溶出試験費	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. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	平板載荷試験		単位	箇所	数量		1	単価	181,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	平板載荷試験	50kN以内	箇所	1	181,000	181,000			
	計					181,000			
	単価					181,000		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
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	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
特殊作業員		人	1	24,990		24,990		
普通作業員		人	1	22,365		22,365		
セメント系固化材	特殊土用 パラ	t	2.55	17,400		44,370		
深層混合処理機運転	GI-130C	日	1	183,000		183,000		
スラリーポンプ運転	20m3級+440L/min	日	1	108,200		108,200		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA 1.2日 100.8L/日	日	1	19,560		19,560		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	日	1	46,290		46,290		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			129,695		
計						606,400		
単価						60,640	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	摘要
スライプラント据付・解体	20m3/h					1	531,600
土木一般世話役		人	3	27,930		83,790	
特殊作業員		人	6	24,990		149,940	
電気		人	2	23,625		47,250	
普通作業員		人	6	22,365		134,190	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700		87,400	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			29,030	
計						531,600	
単価						531,600	円/回



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	28,520
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	
PU側溝	B400×H900 L=2000	個	5	49,100	245,500	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.72	1,820	1,310	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					285,200	
単価					28,520	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	45,070
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			
グレーチング	T-25 300×500柵用 ホルト固定	枚	100	44,700	4,470,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					4,507,000			
単価					45,070		円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	141,600
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	T-6(細目) 550×800柵用 ボルト固定	枚	100	140,700	14,070,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3,300			
計					14,160,000			
単価					141,600	円/枚		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	27,370
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	4.5×600×800 溶融亜鉛メッキ	枚	100	27,000	2,700,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					2,737,000			
単価					27,370		円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 10,960
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	H=1100 コンクリート建込	m	100	9,400	940,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					1,096,000	
単価					10,960	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 13,230
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,679	367,900	
転落防止柵	H=1100 プレキャストコンクリートブロック建込	m	100	9,550	955,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		100	
計					1,323,000	
単価					13,230	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 9,149
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	H=800 コンクリート建込	m	100	7,590	759,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					914,900	
単価					9,149	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	540.8
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける		m	1,000	318	318,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融		k g	570	335	190,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		k g	25	450	11,250		
軽油			L	44	135	5,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,535		
計						540,800		
単価						540.8	円/m	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	461.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	318	318,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	44	135	5,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745		
計					461,200		
単価					461.2	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	496.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	353	353,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	49	135	6,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,770		
計					496,900		
単価					496.9	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	704	704,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	98	135	13,230		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,245		
計					1,126,000		
単価					1,126	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,135
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	794	952,800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	132	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,762		
計					1,135,000		
単価					1,135	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	936.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	1,000	922	922,000		
軽油		L	67	135	9,045		
ガソリン	レギュラー	L	37	145	5,365		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					936,500		
単価					936.5	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	単位	m 2	数量	1	単価 1,667
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	単位	数量	単価	金額	摘要
		m 2	1	801	801	
防草シート	二層構造	m 2	1.05	825	866	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,667	
単価					1,667	円/m 2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	単価	金額	単価	174,600
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	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計					174,600			
単価					174,600	円/t		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	12,732.8	1,273,280	24,000
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,732.8	1,273,280	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,450	545,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	24.64	23,600	581,504	
諸雑費 (まるめ)		式	1		216	
計					2,400,000	
単価					24,000	円/m 2



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	509.25	50,925	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					50,930	
	単価					509.3	円/m

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	門型	m	100	535.5	53,550	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					53,550	
	単価					535.5	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	10,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	10,190.7	10,190		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					10,190		
単価					10,190	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	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	18,050
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	18,046.2	18,046		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					18,050		
単価					18,050	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		690.5
土木一般世話役		人	0.069	27,930		1,927		
特殊作業員		人	0.069	24,990		1,724		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	47,160		3,254		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,905		
単価						690.5	円/袋	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土のう工	撤去	単位	袋	数量		単価	
					100		268.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					26,840		
単価					268.4	円/袋	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m3	数量		単価	
					100		1,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【Co殻(無筋)】	牧野商店(牧野禎穂)	m3	100	1,410	141,000		
計					141,000		
単価					1,410	円/m3	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【Co殻(鉄筋)】	牧野商店(牧野禎徳)	m <sup>3</sup>	100	3,000	300,000			
計					300,000			
単価					3,000	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【As殻(掘削)】	牧野商店(牧野禎徳)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,724
土木一般世話役		人	0.278	27,930	7,764	
特殊作業員		人	0.278	24,990	6,947	
普通作業員		人	0.278	22,365	6,217	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,090	14,481	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		831	
計					47,240	
単価					4,724	円/袋

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,458
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.116	27,930	3,239		
特殊作業員		人	0.116	24,990	2,898		
普通作業員		人	0.116	22,365	2,594		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	50,410	5,847		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					14,580		
単価					1,458	円/袋	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	126,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.14	47,760	102,206			
とび工		人	4.28	45,964	196,725			
普通作業員		人	4.28	38,244	163,684			
ラフテレンクレーン装着式杭打機	GV330	時間	12.83	44,410	569,780			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.14	43,700	93,518			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		135,087			
計					1,261,000			
単価					126,100	円/本		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下					10		7,224
土木一般世話役		人	0.172	47,760		8,214		
とび工		人	0.345	45,964		15,857		
普通作業員		人	0.172	38,244		6,577		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.172	241,000		41,452		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			140		
計						72,240		
単価						7,224	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 104日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.744	9,360	6,963		13,400
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.744	8,650.5	6,435		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計						13,400	
	単価						13,400	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

アソカ-除去工		単位	本	数量	単価	金額	単価	175,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	47,760	23,880			
特殊作業員		人	0.5	42,732	21,366			
普通作業員		人	1	38,244	38,244			
除去専用ショッキ		日	1	35,000	35,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	32,400	32,400			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		25,010			
計					175,900			
単価					175,900	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	47,030	470,300	75,230
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	47,030	470,300	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	28,200	282,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					752,300	
単価					75,230	円 / t

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

腹起し賃料		H-300	単位	t	数量	1	単価	17,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材) 250~400型	180日以内 (80~200kg/m)	t	104	120	12,480			
H形鋼 (山留主部材) 250~400型(80~200kg/m)	整備費	t	1	4,700	4,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					17,180			
単価					17,180	円/t		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.045m	m <sup>2</sup>	10	11,080		
土木一般世話役		人	0.6	47,760	28,656	
普通作業員		人	1.8	38,244	68,839	
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×15cm	m <sup>3</sup>	0.45	29,400	13,230	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					110,800	
単価					11,080	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.045m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 7,025
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×15cm	m <sup>3</sup>	0.45	29,400	13,230	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					70,250	
単価					7,025	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設ガードレール設置工	H鋼基礎型防護柵	単位	m	数量	10	単価 8,315
土木一般世話役		人	0.4	47,760	19,104	
普通作業員		人	1.2	38,244	45,892	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.4	32,400	12,960	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,194	
計					83,150	
単価					8,315	円/m



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設ガードレール撤去工	H鋼基礎型防護柵	単位	m	数量	10	単価 6,236
土木一般世話役		人	0.3	47,760	14,328	
普通作業員		人	0.9	38,244	34,419	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.3	32,400	9,720	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,893	
計					62,360	
単価					6,236	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

仮設ガードレール賃料	H鋼基礎型防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,024
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ガードレール賃料	H鋼基礎型防護柵	日・基	119	293	34,867			
仮設ガードレール整備費	H鋼基礎型防護柵	基	1	5,250	5,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					40,120			
単価					8,024	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	192.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	119	119,000		
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 黄色 (鉛・クロムフリー)	L	50	1,210	60,500		
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	39	165	6,435		
軽油		L	34	135	4,590		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,075		
計					192,600		
単価					192.6	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	177.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	119	119,000		
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油		L	34	135	4,590		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,625		
計					177,400		
単価					177.4	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	15,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,750	15,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,750		
単価					15,750	円/人日	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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
						1	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	23,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	23,625	23,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					23,630		
単価					23,630	円/人日	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立		分解組立 深層混合処理機		単位	回	数量	1	単価	198,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人	2	22,890	45,780				
特殊作業員		人	2	24,990	49,980				
普通作業員		人	4	22,365	89,460				
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		12,880				
計					198,100				
単価					198,100	円/回			

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 30.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,380		
単価						5,380	円/t	

						単価使用年月	2024. 1	
						歩掛使用年月	2024. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員	週休2日の補正対象外	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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
深層混合処理機運転	GI-130C					1		183,000
運転手 (特殊)		人	1	22,890		22,890		
軽油		L	176	135		23,760		
深層混合処理機	GI-130C	供用日	1.5	90,900		136,350		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						183,000		
単価						183,000	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
スラリーポンプ運転	20m3級+440L/min					1		108,200
スラリーポンプ損料	20m3級	供用日	1.5	60,000		90,000		
グラウトポンプ損料	440L/min	供用日	1.5	12,100		18,150		
諸雑費 (まるめ)		式	1			50		
計						108,200		
単価						108,200	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA 1.2日 100.8L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	19,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.2	4,960	5,952			
軽油		L	100.8	135	13,608			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					19,560			
単価					19,560	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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]	排ガス型 (第1次) 山積0. 4 5 m 3					1	46,290	
運転手 (特殊)		人	1	22,890		22,890		
軽油		L	54	135		7,290		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.66	9,700		16,102		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						46,290		
単価						46,290	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価 47,160
運転手 (特殊)		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	78	135	10,530	
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	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					47,160	
単価					47,160	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1	22,890	22,890	
軽油		L	104	135	14,040	
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	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					52,090	
単価					52,090	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	1	22,890	22,890	
軽油		L	94	135	12,690	
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	1.36	10,900	14,824	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					50,410	
単価					50,410	円/日



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ラフテレンクレーン装着式杭打機	GV330					1	44,410
運転手 (特殊)		人	0.17	39,141		6,653	
軽油		L	30	135		4,050	
ラフテレンクレーン装着式杭打機	GV330	時間	1	33,700		33,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						44,410	
単価						44,410	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	241,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	人	1	39,141	39,141			
軽油		L	472	135	63,720			
パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型 (第2次) 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計						241,000		
単価						241,000	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 47,030
土木一般世話役		人	1.7	47,760	81,192	
とび工		人	3.2	45,964	147,084	
溶接工		人	1.7	49,376	83,939	
普通作業員		人	1.7	38,244	65,014	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	43,700	74,290	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,781	
計					470,300	
単価					47,030	円 / t

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 28,200
土木一般世話役		人	1	47,760	47,760	
とび工		人	1.9	45,964	87,331	
溶接工		人	1	49,376	49,376	
普通作業員		人	1	38,244	38,244	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		15,589	
計					282,000	
単価					28,200	円 / t

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	法面整形(切土部)	現場制約有り 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	
						1		2,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	2,273	2,273		
計						2,273		
単価						2,273	円/m2	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	モルタル吹付	σ ck=15N/mm2 厚8cm	単位	m2	数量		単価	
						1		15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		8cm 250m2以上500m2未満 時間制約無 夜間作業有	m 2	1	15,210	15,210		
計						15,210		
単価						15,210	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	堆積土砂撤去	土砂 現場制約有り	単位	m3	数量		1	単価	13,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 現場制約あり	m 3	1	8,723	8,723			
	人力積込	土砂	m 3	1	4,697	4,697			
	計					13,420			
	単価					13,420	円/m3		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		1	単価	951.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	951.9	951.9			
	計					951.9			
	単価					951.9	円/袋		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	作業内容	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	150.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	150.4	150.4			
計						150.4			
単価						150.4	円/m2		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	作業内容	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	20	19,530	390,600			
計						390,600			
単価						19,530	円/人日		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		951.9
土木一般世話役		人	0.069	41,895		2,890		
特殊作業員		人	0.069	37,485		2,586		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	58,600		4,043		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,519		
単価						951.9	円/袋	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円/人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価 58,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	34,335	34,335	
軽油		L	78	135	10,530	
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	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					58,600	
単価					58,600	円/日