

令和4年10月31日（令和4年11月25日）

# 名塩道路城山地区切土工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

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	名塩道路城山地区切土工事
工事地名	兵庫県西宮市塩瀬町城山地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 9月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030008	1 4) 単価適用年月	2022年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年10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	1
8) 工 期	1124日間 自 令和 4年11月 1日 (当初) 至 令和 7年11月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	1,514,268,957
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	1,651,332,640
1 0) 地 区	芦屋市 他	2 1) 一般管理費等対象額	2,088,770,640
1 1) 河川・路線	名塩道路	2 2) 処 分 費 等	67,218,610
		2 3) 公 告 日	令和 4年 9月22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	名塩道路城山地区切土工事 (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	
道路改良		式	1		1,549,429,567				
道路土工		式	1		674,530,630				
掘削工		式	1		354,076,900				
掘削	土砂 オープンカット	m3	3,600	215	774,000			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	520	1,109	576,680			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット	m3	27,090	1,169	31,668,210			単-3号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	9,360	3,155	29,530,800			単-4号	
掘削	中硬岩 オープンカット	m3	5,930	2,580	15,299,400			単-5号	
掘削	軟岩 割岩 人力	m3	1,410	50,100	70,641,000			単-6号	
掘削	軟岩 割岩 機械	m3	5,210	15,700	81,797,000			単-7号	
掘削	軟岩 I 高所法面掘削	m3	1,360	6,899	9,382,640			単-8号	
掘削	軟岩 II 高所法面掘削	m3	550	9,410	5,175,500			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
ワイヤロープ設置・撤去		箇所	21	144,600	3,036,600			単-10号	
機械準備登坂工		回	4	477,400	1,909,600			単-11号	
土砂等運搬	軟岩(標準)	m3	29,390	1,064	31,270,960			単-12号	
土砂等運搬	軟岩	m3	6,170	2,196	13,549,320			単-13号	
土砂等運搬	硬岩	m3	4,170	2,148	8,957,160			単-14号	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準以外)	m3	460	5,131	2,360,260			単-15号	
積込(ルース)	土砂	m3	81,100	505.2	40,971,720			単-16号	
積込(ルース)	破碎岩	m3	10,100	710.5	7,176,050			単-17号	
路体盛土工		式	1		767,200				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	140	5,480	767,200			単-18号	
法面整形工		式	1		26,908,670				
法面整形(切土部)	現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	783.5	78,350			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	1,460	1,016	1,483,360			単-20号	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	7,180	3,163	22,710,340			単-21号	
法面整形(切土部)	軟岩 I 高所法面整形	m2	400	2,409	963,600			単-22号	
法面整形(切土部)	軟岩 II 高所法面整形	m2	490	3,286	1,610,140			単-23号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	160	393	62,880			単-24号	
残土処理工		式	1		292,777,860				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,140	3,439	14,237,460			単-25号	
土砂等運搬	軟岩	m3	45,030	4,195	188,900,850			単-26号	
土砂等運搬	硬岩	m3	5,930	4,885	28,968,050			単-27号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,140	900	3,726,000			単-28号	
残土等処分	軟岩	m3	45,030	1,100	49,533,000			単-29号	
残土等処分	硬岩	m3	5,930	1,250	7,412,500			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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
地盤改良工		式	1		9,360,765				
路床安定処理工		式	1		147,264				
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量10.4t/100m2 セメント系固化材	m2	48	3,068	147,264				単-31号
固結工		式	1		9,213,501				
中層混合処理	改良深度 5.26m 1000m3以上	m3	2,013	4,577	9,213,501				単-32号
法面工		式	1		464,464,072				
植生工		式	1		26,199,620				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上(連続繊維補強土部)	m2	6,130	4,274	26,199,620				単-33号
法面吹付工		式	1		8,149,994				
モルタル吹付	厚8cm	m2	1,198	6,803	8,149,994				単-34号
アンカー工		式	1		153,852,100				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		23,447,600			内-1号	
削孔(アンカー)	二重管方式 杭径 90mm 軟岩	m	1,182	13,950	16,488,900			単-35号	
削孔(アンカー)	二重管方式 杭径 90mm 硬岩	m	2,349	18,380	43,174,620			単-36号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN	本	241	14,870	3,583,670			単-37号	
グーラウト注入	普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	72	47,150	3,394,800			単-38号	
ボーリングマシン移設		回	4	44,440	177,760			単-39号	
足場(アンカー)		空m <sup>3</sup>	170	3,555	604,350			単-40号	
アンカー受圧板	鋼製 1600×1600×116 セミスクエアタイプ	基	158	282,200	44,587,600			単-41号	
アンカー受圧板	鋼製 1600×1600×114 .5 クロスタイプ	基	83	221,600	18,392,800			単-42号	
鉄筋挿入工		式	1		127,185,700				
鉄筋挿入	(type1)L=2.5m/本 削孔径φ65 削孔長2.3m 逆巻き施工	本	563	47,040	26,483,520			単-43号	
鉄筋挿入	(type2)L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.8m 逆巻き施工	本	1,825	43,120	78,694,000			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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
鉄筋挿入	(type3)L=2.5m/本 削孔径φ65 削孔長2.15m 逆巻き施工	本	390	44,810	17,475,900					単-45号
鉄筋挿入	(type4)L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.65m 逆巻き施工	本	60	41,130	2,467,800					単-46号
削孔機械の上下移動		回	64	18,030	1,153,920					単-47号
足場(鉄筋挿入)		空m3	210	4,336	910,560					単-48号
コンクリート張工		式	1		52,583,699					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	730	23,650	17,264,500					単-49号
鉄筋	SD345 D13	t	31.36	175,300	5,497,408					単-50号
型枠	一般型枠	m2	1,720	8,414	14,472,080					単-51号
足場	安全ネット必要	掛m2	1,710	3,370	5,762,700					単-52号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	28	3,111	87,108					単-53号
水抜パイプ	VPφ50	m	453	350	158,550					単-54号
モルタル吹付	厚5cm	m2	1,619	5,589	9,048,591					単-55号



# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
箱拔	300×300×850	箇所	3	10,530	31,590			単-56号	
箱拔	550×550×850	箇所	3	23,470	70,410			単-57号	
箱拔	200×300×850	箇所	23	8,294	190,762			単-58号	
連続繊維補強土工		式	1		96,492,959				
法面清掃	法面保護タイプ	m2	6,730	590.4	3,973,392			単-59号	
裏面排水	法面保護タイプ W=300 t=10	m	6,135	1,397	8,570,595			単-60号	
流末処理		m	909	2,412	2,192,508			単-61号	
プレート付きアンカー	挿入工(岩部)	本	493	5,178	2,552,754			単-62号	
プレート付きアンカー	注入打設工(岩部)	m3	0.252	225,000	56,700			単-63号	
連続繊維補強土造成	法面保護タイプ t=200	m2	6,135	9,886	60,650,610			単-64号	
プレート仮設	設置・撤去	回	13	422,900	5,497,700			単-65号	
吹付砕	梁断面 200×200mm	m	909	14,300	12,998,700			単-66号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
石・ブロック積(張)工		式	1		50,059,162				
作業土工		式	1		186,509				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20	1,636	32,720			単-67号	
床掘り	土砂	m3	110	224.9	24,739			単-68号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	50	2,581	129,050			単-69号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		49,872,653				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅140cm高さ30cm	m	18	22,390	403,020			単-70号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅160cm高さ30cm	m	26	25,300	657,800			単-71号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅180cm高さ30cm	m	8	28,210	225,680			単-72号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅200cm高さ20cm	m	8	18,730	149,840			単-73号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅220cm高さ30cm	m	14	34,020	476,280			単-74号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅230cm高さ20cm	m	10	21,240	212,400			単-75号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.15m	m2	130	1,116	145,080			単-76号	
大型ブロック積	控え70cm	m2	857	21,520	18,442,640			単-77号	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1,088	25,910	28,190,080			単-78号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	196	3,142	615,832			単-79号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	71	3,111	220,881			単-80号	
止水コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	33,280	33,280			単-81号	
シルコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	33,280	99,840			単-82号	
排水構造物工		式	1		36,278,136				
作業土工		式	1		875,755				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	210	1,636	343,560			単-83号	
床掘り	土砂	m3	40	224.9	8,996			単-84号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	190	2,581	490,390			単-85号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	55	415.8	22,869			単-86号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	198.8	9,940			単-87号	
側溝工		式	1		5,243,661				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(b)	m	111	7,385	819,735			単-88号	
プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400	m	78	9,659	753,402			単-89号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	225	8,306	1,868,850			単-90号	
側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B400-H400	枚	139	2,302	319,978			単-91号	
側溝蓋	グレーチング蓋 PU3-B400-H400	枚	8	31,280	250,240			単-92号	
側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B300-H300	枚	404	1,634	660,136			単-93号	
側溝蓋	グレーチング蓋 PU3-B300-H300	枚	23	24,840	571,320			単-94号	
集水柵・マンホール工		式	1		3,430,890				
現場打ち集水柵	G1-B600×L600×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	2	70,880	141,760			単-95号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
現場打ち集水桝	G1-B1000×L600×H140 0 18-8-40(高炉)	箇所	3	205,200	615,600			単-96号	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	箇所	25	55,820	1,395,500			単-97号	
蓋	グレーチング 蓋 600×600 用 T-25 ボルト固定	枚	2	40,420	80,840			単-98号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×600 用 T-25 ボルト固定	組	3	90,730	272,190			単-99号	
蓋	コンクリート蓋 500×500用	組	25	37,000	925,000			単-100号	
排水工		式	1		26,727,830				
小段排水	(B)鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300 0×600	m	110	18,290	2,011,900			単-101号	
小段排水	(C1)	m	497	20,910	10,392,270			単-102号	
小段排水	(C2)	m	191	11,600	2,215,600			単-103号	
小段排水	(C3)	m	141	21,600	3,045,600			単-104号	
縦排水	(B)PU1-300×300(ソケット 付)	m	219	17,800	3,898,200			単-105号	
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t= 6.0mm	枚	366	14,110	5,164,260			単-106号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
落石雪害防止工		式	1		7,426,044				
落石防護柵工		式	1		7,426,044				
ロープ・金網	柵高3m 厚ムッキ無	m	113	18,670	2,109,710			単-107号	
支柱	H-200×100×5.5×8 中間支柱 柵高3.00m ムッキ	本	35	43,350	1,517,250			単-108号	
支柱	H-200×200×8×12 端 末支柱 柵高3.00m ムッキ	本	4	249,900	999,600			単-109号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	59	26,330	1,553,470			単-110号	
型枠	一般型枠	m2	130	8,414	1,093,820			単-111号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	6	3,111	18,666			単-112号	
箱拔	300×300×850	箇所	1	10,530	10,530			単-113号	
箱拔	550×550×850	箇所	1	23,470	23,470			単-114号	
箱拔	200×300×850	箇所	12	8,294	99,528			単-115号	
防護柵工		式	1		14,226,040				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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
防止柵工		式	1		1,722,800				
転落(横断)防止柵	柵高 1.39m 階段建込	m	73	23,600	1,722,800				単-116号
階段工		式	1		12,503,240				
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜15° 岩盤面	m	8	54,660	437,280				単-117号
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜20° 岩盤面	m	19	53,950	1,025,050				単-118号
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜30° 岩盤面	m	34	52,600	1,788,400				単-119号
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜35° 岩盤面	m	5	53,350	266,750				単-120号
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜45° 岩盤面	m	8	52,220	417,760				単-121号
階段	急傾斜階段 W=0.6m 傾斜60° 岩盤面	m	40	214,200	8,568,000				単-122号
構造物撤去工		式	1		12,849,743				
構造物取壊し工		式	1		5,803,828				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	242	9,698	2,346,916				単-123号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	18	28,980	521,640			単-124号	
石積取壊し	練積35cm	m2	820	3,395	2,783,900			単-125号	
積込(コンクリート殻)		m3	142	1,066	151,372			単-126号	
落石雪害防止撤去工		式	1		1,986,171				
落石防止網撤去		m2	2,598	764.5	1,986,171			単-127号	
運搬処理工		式	1		5,059,744				
不整地運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	124	5,088	630,912			単-128号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	260	1,028	267,280			単-129号	
殻運搬	間知石	m3	287	1,028	295,036			単-130号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	260	4,230	1,099,800			単-131号	
殻処分	間知石	m3	287	9,100	2,611,700			単-132号	
不整地運搬	落石防止網	m2	1,241	108.6	134,772			単-133号	



# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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
現場発生品運搬	落石防止網	回	3	6,748	20,244					単-134号
仮設工		式	1		280,234,975					
法面吹付工		式	1		9,109,217					
モルタル吹付	厚8cm	m2	1,339	6,803	9,109,217					単-135号
仮橋・仮栈橋工		式	1		93,216,300					
仮橋コンクリート基礎	24-12-25(20)(高炉)	箇所	12	221,300	2,655,600					単-136号
橋脚		t	90	466,300	41,967,000					単-137号
仮橋上部	H形鋼仮橋	t	33.5	165,400	5,540,900					単-138号
仮橋上部	鉸桁仮橋	t	65.4	235,900	15,427,860					単-139号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製 滑り止め 補強型(H形 鋼仮橋)	m2	204	21,590	4,404,360					単-140号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×2000×208 鋼製 滑り止め 補強型(H形 鋼仮橋)	m2	18	21,590	388,620					単-141号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製 滑り止め 補強型(鉸桁 仮橋)	m2	432	34,430	14,873,760					単-142号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	(1000～1401)×3000×208 特殊覆工板 鋼製 滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	m2	4	167,100	668,400			単-143号	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	(1401～1802)×3000×208 特殊覆工板 鋼製 滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	m2	5	167,100	835,500			単-144号	
仮設高欄	ガードレール型	m	215	30,020	6,454,300			単-145号	
仮設落石防止網工		式	1		1,240,247				
ロックネット	線径 2.6mm 支柱高 3.0m	m2	180	6,147	1,106,460			単-146号	
落石防止網撤去		m2	175	764.5	133,787			単-147号	
仮設落石防護柵工(ワイヤロープ支持式)(鉄塔側・国道側)		式	1		21,404,480				
金網・ケーブル設置	φ3.2-50×50 / 3×7 φ12	m	186	22,870	4,253,820			単-148号	
支柱建込	H=3.0m	基	67	129,800	8,696,600			単-149号	
スチ-設置	3×7 G/O φ12	本	173	25,310	4,378,630			単-150号	
ワイヤクリップ設置	F18	個	616	2,536	1,562,176			単-151号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
金網・ケーブル撤去	φ 3.2-50×50 / 3×7 φ 12	m	186	6,266	1,165,476			単-152号	
支柱撤去	H=3.0m	基	67	13,030	873,010			単-153号	
スチ-撤去	3×7 G/0 φ 12	本	173	2,520	435,960			単-154号	
ワイヤクリップ 撤去	F18	個	616	63	38,808			単-155号	
仮設落石防護柵工(置式)		式	1		13,223,000				
落石防護柵設置・撤去	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	m	70	188,900	13,223,000			単-156号	
土留・仮締切工		式	1		3,777,154				
土のう	大型土のう製作・設置・ 撤去(長期仮設3年)	袋	402	7,493	3,012,186			単-157号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	670	982.4	658,208			単-158号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	340	115.2	39,168			単-159号	
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	340	198.8	67,592			単-160号	
仮設ガードレール工		式	1		7,887,510				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
仮設ガードレール	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B(特)	m	223	35,370	7,887,510			単-161号	
工事用モノレール運搬工		式	1		103,285,772				
モノレール設置・撤去	2000kg級	m	62	23,580	1,461,960			単-162号	
モノレール設置・撤去	4000kg級	m	197	37,750	7,436,750			単-163号	
モノレール賃料	2000kg級	式	1		11,412,160			内-2号	
モノレール賃料	4000kg級	式	1		66,657,040			内-3号	
モノレール運転	2000kg級	t	53.8	8,187	440,460			単-164号	
モノレール運転	4000kg級	t	4,191.5	3,788	15,877,402			単-165号	
構造物取壊し工		式	1		2,154,386				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	107	9,698	1,037,686			単-166号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	65	17,180	1,116,700			単-167号	
運搬処理工		式	1		2,245,209				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	107	1,028	109,996			単-168号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	65	1,273	82,745			単-169号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	107	4,230	452,610			単-170号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	65	5,000	325,000			単-171号	
現場発生品運搬	連続基礎ブロック、Gr-B-2B(特)、ロックネット(覆式)、ラビットフェンス、バリアウォール	回	86	8,008	688,688			単-172号	
現場発生品運搬	仮橋鋼材	t	100.2	5,850	586,170			単-173号	
交通管理工		式	1		22,691,700				
交通誘導警備員		人日	570	14,810	8,441,700			単-174号	
交通誘導警備員		人日	1,140	12,500	14,250,000			単-175号	
直接工事費		式	1		1,549,429,567				
共通仮設費		式	1		297,970,529				
共通仮設費		式	1		139,977,343				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
運搬費		式	1		6,746,000				
建設機械運搬費		台	1	163,900	163,900			単-176号	
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,177,000	3,531,000			単-177号	
仮設材運搬費		t	234.7	13,000	3,051,100			単-178号	
準備費		式	1		4,423,733				
雑木伐採費		m2	5,600	254.1	1,422,960			単-179号	
木根等処分費	枝葉	m3	228	8,566	1,953,048			単-180号	
木根等処分費	幹	m3	35	3,439	120,365			単-181号	
木根等処分費	根	m3	69	13,440	927,360			単-182号	
技術管理費		式	1		128,807,610				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-183号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-184号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路城山地区切土工事 (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	
平板載荷試験費		箇所	6	181,700	1,090,200			単-185号	
計測B		式	1		96,845,360			内-4号	
クリボール設置及び法面観察費		式	1		30,814,000			内-5号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		0				
共通仮設費 (率計上)		式	1		157,993,186				
純工事費		式	1		1,847,400,096				
現場管理費		式	1		401,596,717				
工事原価		式	1		2,248,996,813				
一般管理費等		式	1		166,353,187				
工事価格		式	1		2,415,350,000				
消費税相当額		式	1		241,535,000				
工事費計		式	1		2,656,885,000				





# 一式当たり内訳書

モ/レベル賃料

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
工事中用モ/レベル レール資材賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	m	62	46,880	2,906,560			
保守点検費	レベル資材 2t積/45° 設置距離100m以下	回	12	75,080	900,960			
工事中用モ/レベル動力車賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	台	1	4,128,000	4,128,000			
保守点検費	動力車 2t積/45° 設置距離100m以下	回	12	38,360	460,320			
工事中用兼用台車賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	台	1	2,556,000	2,556,000			
保守点検費	兼用台車 2t積/45° 設置距離100m以下	回	12	38,360	460,320			
合 計					11,412,160			

# 一式当たり内訳書

モ/レール賃料

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
工所用モ/レールレール資材賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	m	197	164,000	32,308,000			
保守点検費	レール資材 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	回	28	126,000	3,528,000			
工所用モ/レール動力車賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	台	1	16,960,000	16,960,000			
保守点検費	動力車 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	回	28	38,360	1,074,080			
工所用三転ガンブ台車賃料・整備費	2t積 9ヶ月以内	台	1	3,576,000	3,576,000			
保守点検費	三転ガンブ台車 2t積/45° 設置距離100m超200m以下	回	8	38,360	306,880			
工所用兼用台車賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	台	1	7,830,000	7,830,000			
保守点検費	兼用台車 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	回	28	38,360	1,074,080			
合 計					66,657,040			

# 一式当たり内訳書

計測B

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
坑内計測費	計測断面2断面	式	1		20,852,690			
法面計測費		式	1		47,555,110			
鉄塔計測費		式	1		18,383,820			
統括システム費		式	1		10,053,740			
合 計					96,845,360			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット	単位	m3	数量	単価	金額	単価	215
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	215	215			
計						215			
単価						215		円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,109	1,109			
計						1,109			
単価						1,109		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	軟岩 オープンカット	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,169	1,169			
計						1,169			
単価						1,169		円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	3,155	3,155			
計						3,155			
単価						3,155		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削	中硬岩 オープンカット	単位	m3	数量	1	単価	2,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	軟岩 割岩 人力	単位	m3	数量	1	単価	50,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割岩		1次破碎 軟岩 人力	m3	1	41,220	41,220		
ブレイカ		2次破碎 軟岩 人力	m3	1	8,875	8,875		
	計					50,095		
	単価					50,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	掘削	軟岩 割岩 機械	単位	m3	数量	1	単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割岩		1次破碎 軟岩 機械	m3	1	13,770	13,770		
大型ブレーカ		2次破碎 軟岩 ハックホ0.8m3級	m3	1	1,925	1,925		
計						15,695		
単価						15,700	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	掘削	軟岩 I 高所法面掘削	単位	m3	数量	1	単価	6,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊機械掘削(切り崩し)		軟岩 I	m3	1	6,899	6,899		
計						6,899		
単価						6,899	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削	軟岩Ⅱ 高所法面掘削	単位	m3	数量	1	単価	9,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊機械掘削(切り崩し)	軟岩Ⅱ	m3	1	9,410	9,410		
	計					9,410		
	単価					9,410	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ワイヤロープ 設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	144,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ 設置・撤去	立木アンカー	箇所	1	144,600	144,600		
	計					144,600		
	単価					144,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	機械準備登坂工		単位	回	数量		1	単価	477,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械準備登坂工		回	1	477,400	477,400			
	計					477,400			
	単価					477,400	円/回		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	土砂等運搬	軟岩(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	軟岩(標準) ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km	m3	1	1,064	1,064			
	計					1,064			
	単価					1,064	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,196
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		軟岩 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km		m3	1	2,196	2,196	
計							2,196	
単価							2,196	円/m3

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,148
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		硬岩 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km		m3	1	2,148	2,148	
計							2,148	
単価							2,148	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	積込(ル-ス <sup>2</sup> )	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	5,131
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ル-ス <sup>2</sup> )	土砂 小規模(標準以外)	m3	1	5,131	5,131			
計					5,131			
単価					5,131	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	81,100	単価	505.2
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	520	198.8	103,376			
積込(ルーズ)	土砂	m3	67,790	338.5	22,946,915			
積込(ルーズ)	土砂 割岩	m3	12,790	1,401	17,918,790			
計					40,969,081			
単価					505.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	積込(ルース)	破碎岩	単位	m3	数量		1	単価	710.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルース)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	710.5	710.5			
計						710.5			
単価						710.5	円/m3		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,480	5,480			
計						5,480			
単価						5,480	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	783.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	783.5	783.5		
計						783.5		
単価						783.5	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	法面整形(切土部)	現場制約無し 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	1,016	1,016		
計						1,016		
単価						1,016	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	1	3,163	3,163		
	計					3,163		
	単価					3,163	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	法面整形(切土部)	軟岩 I 高所法面整形	単位	m2	数量	1	単価	2,409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊機械法面整形	軟岩 I	m2	1	2,409	2,409		
	計					2,409		
	単価					2,409	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	法面整形(切土部)	軟岩Ⅱ 高所法面整形	単位	m2	数量	1	単価	3,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊機械法面整形	軟岩Ⅱ	m2	1	3,286	3,286		
	計					3,286		
	単価					3,286	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	393
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	393	393		
	計					393		
	単価					393	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	3,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,439	3,439		
計						3,439		
単価						3,439	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	4,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 31.5km以下	m3	1	4,195	4,195		
計						4,195		
単価						4,195	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	4,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 有り 31.5km以下	m3	1	4,885	4,885		
計						4,885		
単価						4,885	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	900	900		
計						900		
単価						900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	残土等処分	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	残土等処分	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,250	1,250		
計						1,250		
単価						1,250	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.4t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	3,068
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理	パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 10.4t/100m2	m2	1	3,068	3,068		
	計					3,068		
	単価					3,068	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	中層混合処理	改良深度 5.26m 1000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	4,577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 90kg/m3 無	m3	1	4,577	4,577		
	計					4,577		
	単価					4,577	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上(連続繊維補強土部)	単位	m2	数量	1	単価	4,274
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植生基材吹付工(市場単価)	吹付厚3cmアーカービオン含まずゾレオン含む	m2	1	4,273.8	4,273.8		
	計					4,273.8		
	単価					4,274	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	6,803
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	m2	1	6,803	6,803		
	計					6,803		
	単価					6,803	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	削孔(アンカー)	二重管方式 杭径 90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	1	13,950	13,950		
計						13,950		
単価						13,950	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	削孔(アンカー)	二重管方式 杭径 90mm 硬岩	単位	m	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 硬岩	m	1	18,380	18,380		
計						18,380		
単価						18,380	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN	単位	本	数量	1	単価	14,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り	本	1	14,870	14,870		
計						14,870		
単価						14,870	円/本	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	グラウト注入	普通ポルトランドセメント	単位	m3	数量	1	単価	47,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	47,150	47,150		
計						47,150		
単価						47,150	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						1		44,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	44,440	44,440		
計						44,440		
単価						44,440	円/回	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
						1		3,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場 (アンカー)		標準	空m3	1	3,555	3,555		
計						3,555		
単価						3,555	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	アソカ-受圧板	鋼製 1600×1600×116 セミスクエアタイプ	単位	基	数量	1	単価	282,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アソカ-受圧板据付	鋼製 1600×1600×116 セミスクエアタイプ	基	1	6,659	6,659			
不陸整正材設置	セミスクエアタイプ	基	1	9,992	9,992			
アソカ-受圧板	鋼製 1600×1600×116 セミスクエアタイプ	基	1	235,000	235,000			
袋体材	ホ°リフ°ロビ°レン H=0.86m セミスクエアタイプ°用 保持材含む	枚	4	7,620	30,480			
計					282,131			
単価					282,200	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	アソカ-受圧板	鋼製 1600×1600×114.5 クロスタイフ	単位	基	数量	1	単価	221,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アソカ-受圧板据付	鋼製 1600×1600×114.5 クロスタイフ	基	1	13,870	13,870			
不陸整正材設置	クロスタイフ	基	1	7,184	7,184			
アソカ-受圧板	鋼製 1600×1600×114.5 クロスタイフ	基	1	170,000	170,000			
袋体材	ホリフ°ピ°レン H=0.86m クロスタイフ°用 保持材含む	枚	4	7,620	30,480			
計					221,534			
単価					221,600	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋挿入	(type1)L=2.5m/本 削孔径φ65 削孔長2.3m 逆巻き施工	単位	本	数量	単価	金額	単価	47,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅰ SD345 D19 削孔長2.3m 削孔径65mm	m	1.61	15,965	25,703.65			
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅱ SD345 D19 削孔長2.3m 削孔径65mm	m	0.69	16,995	11,726.55			
	異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 メッキ付	m	2.5	1,090	2,725			
	スペーサー	D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	460	920			
	頭部ナット	六角ナット D19用 メッキ付	個	1	1,140	1,140			
	支圧プレート	150×150×9 メッキ付	枚	1	915	915			
	ナット付きプレート	D19用 メッキ付	枚	1	3,690	3,690			
	グラウト材	配合1, 230kg/m3	m3	0.011	19,440	213.84			
	計					47,034.04			
	単価					47,040		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋挿入	(type2)L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.8m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	43,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅰ SD345 D19 削孔長1.8m 削孔径65mm	m	1.6	18,746	29,993.6		
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅱ SD345 D19 削孔長1.8m 削孔径65mm	m	0.2	20,600	4,120		
	異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 メッキ付	m	2	1,090	2,180		
	スペーサー	D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	460	920		
	頭部ナット	六角ナット D19用 メッキ付	個	1	1,140	1,140		
	支圧プレート	150×150×9 メッキ付	枚	1	915	915		
	ナット付きプレート	D19用 メッキ付	枚	1	3,690	3,690		
	グラウト材	配合1, 230kg/m3	m3	0.008	19,440	155.52		
	計					43,114.12		
	単価					43,120	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋挿入	(type3)L=2.5m/本 削孔径φ65 削孔長2.15m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	44,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅰ SD345 D22 削孔長2.15m 削孔径65mm	m	1.81	16,892	30,574.52		
	鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件Ⅱ SD345 D22 削孔長2.15m 削孔径65mm	m	0.34	17,407	5,918.38		
	異形棒鋼ロックボルト	D22 SD345 メッキ付	m	2.5	1,480	3,700		
	スペーサー	D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	460	920		
	頭部ナット	六角ナット D22用 メッキ付	個	2	1,290	2,580		
	頭部プレート	150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	915	915		
	グラウト材	配合1, 230kg/m3	m3	0.01	19,440	194.4		
	計					44,802.3		
	単価					44,810	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋挿入	(type4)L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.65m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	41,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)		現場条件 I SD345 D19 削孔長1.65m 削孔径65mm	m	1.65	21,012	34,669.8		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	2	1,090	2,180		
スペーサー		D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	460	920		
頭部ナット		六角ナット D19用 メッキ付	個	2	1,140	2,280		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	915	915		
グラウト材		配合1, 230kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.008	19,440	155.52		
計						41,120.32		
単価						41,130	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	削孔機械の上下移動		単位	回	数量	1	単価	18,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔機械の上下移動		回	1	18,030	18,030		
	計					18,030		
	単価					18,030	円/回	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	1	単価	4,336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入の仮設足場工		空m3	1	4,336	4,336		
	計					4,336		
	単価					4,336	円/空m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	23,650
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,650	23,650				
	計					23,650				
	単価					23,650	円/m3			

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	175,300
	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 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	175,300	175,300				
	計					175,300				
	単価					175,300	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,414
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	m2	1	8,414	8,414		
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,370	3,370		
計						3,370		
単価						3,370	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,111
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	3,111	3,111		
	計					3,111		
	単価					3,111	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	水抜パイプ	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	1	350	350		
	計					350		
	単価					350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量			単価	
						1			5,589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	1	5,589	5,589			
	計					5,589			
	単価					5,589	円/m2		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	箱抜	300×300×850	単位	箇所	数量			単価	
						1			10,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.077	36,020	2,773.54			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1.02	7,596	7,747.92			
	計					10,521.46			
	単価					10,530	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	箱抜	550×550×850	単位	箇所	数量	1	単価	23,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.257	36,020	9,257.14		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.87	7,596	14,204.52		
計						23,461.66		
単価						23,470	円/箇所	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	箱抜	200×300×850	単位	箇所	数量	1	単価	8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.051	36,020	1,837.02		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.85	7,596	6,456.6		
計						8,293.62		
単価						8,294	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	法面清掃	法面保護 $\text{タ}$ イ $\text{フ}$	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	590.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面清掃工		法面保護 $\text{タ}$ イ $\text{フ}$		m <sup>2</sup>	1	590.4	590.4	
計							590.4	
単価							590.4	円/m <sup>2</sup>

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	裏面排水	法面保護 $\text{タ}$ イ $\text{フ}$ W=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	1,397
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
裏面排水工		法面保護 $\text{タ}$ イ $\text{フ}$ W=300 t=10		m	1	1,397	1,397	
計							1,397	
単価							1,397	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	流末処理		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流末処理工		m	909	2,389	2,171,601		
	高密度ポリエチレン管(先端キャップ)	φ100 タプル構造	個	20	1,010	20,200		
	計					2,191,801		
	単価					2,412	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	プレート付きアンカー	挿入工(岩部)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート付きアンカー工	挿入工(岩部)	本	1	5,178	5,178		
	計					5,178		
	単価					5,178	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	プレート付きアンカー	注入打設工(岩部)	単位	m3	数量	1	単価	225,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート付きアンカー工		注入打設工(岩部)	m3	1	225,000	225,000		
計						225,000		
単価						225,000	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	連続繊維補強土造成	法面保護タイ <sup>φ</sup> t=200	単位	m2	数量	1	単価	9,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続繊維補強土造成工		法面保護タイ <sup>φ</sup> t=200	m3	0.2	49,430	9,886		
計						9,886		
単価						9,886	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	プレート仮設	設置・撤去	単位	回	数量	1	単価	422,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート仮設工		設置・撤去	回	1	422,900	422,900		
計						422,900		
単価						422,900	円/回	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	吹付枠	梁断面 200×200mm	単位	m	数量	909	単価	14,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	m	909	11,540	10,489,860		
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			m <sup>3</sup>	42	59,640	2,504,880		
計						12,994,740		
単価						14,300	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価
							1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,636	1,636	
計						1,636	
単価						1,636	円/m3

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							224.9
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	224.9	224.9	
計						224.9	
単価						224.9	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,581	2,581			
	計					2,581			
	単価					2,581		円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 140cm 高さ 30cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,390
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)	m3	3.615	61,910	223,804.65			
	計					223,804.65			
	単価					22,390		円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 160 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量		単価	25,300
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 <sup>3</sup>	4.085	61,910	252,902.35		
計						252,902.35		
単価						25,300	円/m	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 180 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量		単価	28,210
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 <sup>3</sup>	4.555	61,910	282,000.05		
計						282,000.05		
単価						28,210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 200 c m 高さ 20 c m	単位	m	数量	10	単価	18,730
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	3.025	61,910	187,277.75		
計						187,277.75		
単価						18,730	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 220 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	10	単価	34,020
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	5.495	61,910	340,195.45		
計						340,195.45		
単価						34,020	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 230 c m 高さ 20 c m	単位	m	数量	10	単価	21,240
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	3.43	61,910	212,351.3		
計						212,351.3		
単価						21,240	円/m	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,116	1,116		
計						1,116		
単価						1,116	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	大型ブロック積	控え70cm	単位	m2	数量	857	単価	21,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブロック積	有り 標準	m 2	857	3,938	3,374,866			
大型ブロック	A型 2000×1000	個	359	39,900	14,324,100			
大型ブロック	B型 1000×1000	個	1	21,890	21,890			
大型ブロック	C型 2000×500	個	24	23,310	559,440			
大型ブロック	D型 1000×500	個	2	12,430	24,860			
瀝青繊維質目地板	厚 2 0 m m	m 2	63	2,130	134,190			
計					18,439,346			
単価					21,520	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,910
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 18-8-40(高炉) 標準	m3	1	25,910	25,910		
計						25,910		
単価						25,910	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,142
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	m3	1	3,142	3,142		
計						3,142		
単価						3,142	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,111	3,111		
計						3,111		
単価						3,111	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	止水コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33,280	33,280		
計						33,280		
単価						33,280	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	シーリングコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33,280
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	m3	1	33,280	33,280		
計						33,280		
単価						33,280	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,636	1,636		
計						1,636		
単価						1,636	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224.9
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	224.9	224.9			
計						224.9			
単価						224.9	円/m3		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,581
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	2,581	2,581			
計						2,581			
単価						2,581	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	415.8	415.8			
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	198.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	198.8	198.8			
計						198.8			
単価						198.8	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(b)	単位	m	数量	1	単価	7,385
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 無し	m	1	7,385	7,385		
計						7,385		
単価						7,385	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400	単位	m	数量	1	単価	9,659
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 0.7m3/10m	m	1	9,659	9,659		
計						9,659		
単価						9,659	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,306
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	8,306	8,306		
計						8,306		
単価						8,306	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B400-H400	単位	枚	数量	1	単価	2,302
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	2,302	2,302		
計						2,302		
単価						2,302	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	側溝蓋	グレーチング蓋 PU3-B400-H400	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,280	31,280		
	計					31,280		
	単価					31,280	円/枚	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B300-H300	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,634	1,634		
	計					1,634		
	単価					1,634	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	側溝蓋	グレーチング蓋 PU3-B300-H300	単位	枚	数量	1	単価	24,840
	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	枚	1	24,840	24,840		
	計					24,840		
	単価					24,840	円/枚	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	現場打ち集水柵	G1-B600×L600×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,880
	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) 0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	70,880	70,880		
	計					70,880		
	単価					70,880	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	現場打ち集水桝	G1-B1000×L600×H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	205,200
	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) 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	198,700	198,700			
	足掛金物	φ19 W=300 全樹脂巻	個	3	2,140	6,420			
	計					205,120			
	単価					205,200	円/箇所		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	55,820
	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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,820	55,820			
	計					55,820			
	単価					55,820	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	蓋	グレチング 蓋 600×600用 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	40,420
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	40,420	40,420		
計						40,420		
単価						40,420	円/枚	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	蓋	グレチング 蓋 1000×600用 T-25 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	90,730
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	2	812	1,624		
グレチング 蓋		1000×600用 T-25 ホルト固定式、鋼製、普通目、受枠含む	組	1	89,100	89,100		
計						90,724		
単価						90,730	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	蓋	コンクリート蓋 500×500用	単位	組	数量	1	単価	37,000
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	2	812	1,624		
コンクリート蓋		GC-B500-L500(2枚組)	組	1	35,370	35,370		
計						36,994		
単価						37,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	小段排水	(B)鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	18,290
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 再生クラッシュ 40~0	m	10	9,340	93,400		
	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m <sup>2</sup>	12	5,731	68,772		
	型枠工	小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	9,295	18,590		
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	170.9	2,050.8		
	計					182,812.8		
	単価					18,290	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	小段排水	(C1)	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 [市場単価]		梁断面 150×150 500m以上(標準) 無		m	10	9,312	93,120		
モルタル吹付工		8cm 1000m2以上(標準) 無 無		m <sup>2</sup>	17.04	6,803	115,923.12		
計							209,043.12		
単価							20,910	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	小段排水	(C2)	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		8cm 1000m2以上(標準) 無 無		m <sup>2</sup>	17.04	6,803	115,923.12		
計							115,923.12		
単価							11,600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	小段排水	(C3)	単位	m	数量	10	単価	21,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無		m <sup>2</sup>	31.74	6,803	215,927.22	
	計						215,927.22	
	単価						21,600	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	縦排水	(B)PU1-300×300(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	17,800
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	8	11,390	91,120		
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	2	12,330	24,660		
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>	0.5	33,280	16,640		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6	7,596	45,576		
計						177,996		
単価						17,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	14,110
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	10,840	10,840		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	537.2	2,148.8		
アンカーボルト		M10×70(ステンレス)	本	4	279	1,116		
計						14,104.8		
単価						14,110	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ロープ・金網	柵高3m 厚メッキ無	単位	m	数量	1	単価	18,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])		有 柵高3.00m ロープ 本数10本 15m以上 無 無 無	m	1	18,670	18,670		
計						18,670		
単価						18,670	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	支柱	H-200×100×5.5×8 中間支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	43,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	43,350	43,350		
計						43,350		
単価						43,350	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	支柱	H-200×200×8×12 端末支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵 (支柱設置工)	端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	249,900	249,900		
	計					249,900		
	単価					249,900	円/本	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	コンクリート	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	
	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	m3	1	26,330	26,330		
	計					26,330		
	単価					26,330	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,414
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	8,414	8,414			
	計					8,414			
	単価					8,414	円/m2		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	3,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,111	3,111			
	計					3,111			
	単価					3,111	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	箱抜	300×300×850	単位	箇所	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.077	36,020	2,773.54		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.02	7,596	7,747.92		
計						10,521.46		
単価						10,530	円/箇所	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	箱抜	550×550×850	単位	箇所	数量	1	単価	23,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.257	36,020	9,257.14		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.87	7,596	14,204.52		
計						23,461.66		
単価						23,470	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	箱抜	200×300×850	単位	箇所	数量	1	単価	8,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.051	36,020	1,837.02		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.85	7,596	6,456.6		
	計					8,293.62		
	単価					8,294	円/箇所	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	転落(横断)防止柵	柵高 1.39m 階段建込	単位	m	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺設置		ビーム式 H=1.39m 階段建込 岩盤面	m	1	6,891	6,891		
鋼製手摺(1段ビーム)		本体取付タイプ 支柱間2.0m	m	1	16,700	16,700		
	計					23,591		
	単価					23,600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	階段	再生ﾌﾟﾗｽチック階段 W=1.0m 傾斜15° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	54,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=1.0m 傾斜15° 岩盤面	m	10	21,830	218,300		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜15°	枚	31	6,780	210,180		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜20°	枚	1	6,780	6,780		
スタート固定用板		30×40×90	組	2	370	740		
アンカーボルト		M16×500	本	30	1,260	37,800		
角材		90×90×2000	本	10	6,060	60,600		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ3.8×57	本	155	23	3,565		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ5.5×90	本	196	44	8,624		
計						546,589		
単価						54,660	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	階段	再生ﾌﾟﾗｽチック階段 W=1.0m 傾斜20° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	53,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=1.0m 傾斜20° 岩盤面	m	10	21,830	218,300		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜20°	枚	30	6,780	203,400		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜25°	枚	1	6,780	6,780		
スタート固定用板		30×40×90	組	2	370	740		
アンカーボルト		M16×500	本	30	1,260	37,800		
角材		90×90×2000	本	10	6,060	60,600		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ3.8×57	本	150	23	3,450		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ5.5×90	本	190	44	8,360		
計						539,430		
単価						53,950	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	階段	再生ﾌﾟﾗｽチック階段 W=1.0m 傾斜30° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	52,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=1.0m 傾斜30° 岩盤面	m	10	21,830	218,300		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜30°	枚	28	6,780	189,840		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜35°	枚	1	7,620	7,620		
スタート固定用板		30×40×90	組	2	370	740		
アンカーボルト		M16×500	本	30	1,260	37,800		
角材		90×90×2000	本	10	6,060	60,600		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ3.8×57	本	140	23	3,220		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ5.5×90	本	178	44	7,832		
計						525,952		
単価						52,600	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	階段	再生ﾌﾟﾗｽチック階段 W=1.0m 傾斜35° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	53,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=1.0m 傾斜35° 岩盤面	m	10	21,830	218,300		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜35°	枚	26	7,620	198,120		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜40°	枚	1	7,620	7,620		
スタート固定用板		30×40×90	組	2	370	740		
アンカーボルト		M16×500	本	30	1,260	37,800		
角材		90×90×2000	本	10	6,060	60,600		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ3.8×57	本	130	23	2,990		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ5.5×90	本	166	44	7,304		
計						533,474		
単価						53,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	階段	再生ﾌﾟﾗｽチック階段 W=1.0m 傾斜45° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	52,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=1.0m 傾斜45° 岩盤面	m	10	21,830	218,300		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜45°	枚	23	8,130	186,990		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ 本体		W=1000mm 傾斜50°	枚	1	8,520	8,520		
スタート固定用板		30×40×90	組	2	370	740		
アンカーボルト		M16×500	本	30	1,260	37,800		
角材		90×90×2000	本	10	6,060	60,600		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ3.8×57	本	115	23	2,645		
SUSｺｰｽﾚｯﾄ*		φ5.5×90	本	148	44	6,512		
計						522,107		
単価						52,220	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	階段	急傾斜階段 W=0.6m 傾斜60° 岩盤面	単位	m	数量	1	単価	214,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置		W=0.6m 傾斜60° 岩盤面	m	1	41,250	41,250		
急傾斜階段本体		W=600mm 傾斜60° 異形鉄筋杭 D22×1200含む	m	1	135,400	135,400		
急傾斜階段両側手摺		H=0.45m 階段建込	m	1	37,550	37,550		
計						214,200		
単価						214,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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	9,698
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	m3	1	9,698	9,698		
計						9,698		
単価						9,698	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	28,980
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 人力施工 無し 無し	m3	1	28,980	28,980		
計						28,980		
単価						28,980	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	石積取壊し	練積35cm	単位	m2	数量	1	単価	3,395
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	0.35	9,698	3,394.3	
計							3,394.3	
単価							3,395	円/m2

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,066
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(コンクリート殻)		全ての費用		m 3	1	1,066	1,066	
計							1,066	
単価							1,066	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	落石防止網撤去		単位	m2	数量		1	単価	764.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落石防止網撤去		m2	1	764.5	764.5			
	計					764.5			
	単価					764.5	円/m2		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	不整地運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,088
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬工(不整地運搬車による運搬)	コンクリート殻(無筋)バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)L=0.3km	m3	1	5,088	5,088			
	計					5,088			
	単価					5,088	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-129号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,028
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m3	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-130号	殻運搬	間知石	単位	m3	数量	1	単価	1,028
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	殻処分	間知石	単位	m3	数量	1	単価	9,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	9,100	9,100		
計						9,100		
単価						9,100	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	不整地運搬	落石防止網	単位	m2	数量		単価	108.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防止網運搬工(不整地運搬車による運搬)		人力積込 L=0.3km	m2	1	108.6	108.6		
計						108.6		
単価						108.6	円/m2	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	現場発生産品運搬	落石防止網	単位	回	数量		単価	6,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	6,748	6,748		
計						6,748		
単価						6,748	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	仮橋コンクリート基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	12	単価	221,300
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 <sup>3</sup>	65	26,330	1,711,450		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	86	8,414	723,604		
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	1.32	166,900	220,308		
計						2,655,362		
単価						221,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋脚	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	466,300
		橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	設置	t	90	125,900		11,331,000		
		橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	撤去	t	90	69,610		6,264,900		
		鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 587日 1回 3500円 有	t	5	44,210		221,050		
		鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 587日 1回 3500円 有	t	2.8	44,210		123,788		
		鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼400型	t	0.5	103,500		51,750		
		支保工賃料	供用587日 継続無	t	24.6	533,000		13,111,800		
		敷鉄板賃料	各種 無 587日 無 有	枚	3	21,250		63,750		
		支保工	ボルト等	t	0.6	633,000		379,800		
		主桁受	H-400×400×13×21(中古品)	t	2.4	116,100		278,640		
		受桁	H-594×302×14×23(中古品)	t	4.8	119,700		574,560		
		受桁	H-400×400×13×21(中古品)	t	15.1	116,100		1,753,110		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	466,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	敷桁	H-400×400×13×21	t	2.6	129,000	335,400		
	敷桁	H-350×350×12×19	t	0.4	126,000	50,400		
	敷桁	H-300×300×10×15	t	5.7	123,000	701,100		
	桁受	H-400×400×13×21(中古品)	t	1.7	116,100	197,370		
	桁受	H-400×400×13×21	t	10.3	129,000	1,328,700		
	高さ調整材	H-400×400×13×21	t	1.1	129,000	141,900		
	高さ調整材	H-300×300×10×15	t	0.09	123,000	11,070		
	勾配調整ビス①		個	3	68,400	205,200		
	勾配調整ビス②		個	12	75,000	900,000		
	勾配調整ビス③		個	6	69,300	415,800		
	勾配調整ビス④		個	3	106,000	318,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋脚	単位	t	数量	90	単価	466,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷衍固定材	L-100×100×10	t	1.4	127,000	177,800		
転倒防止材	[-200×90×8×13.5	t	0.5	124,000	62,000		
スチフナー	PL-145×9×268	枚	112	732	81,984		
スチフナー	PL-168×12×310	枚	2	1,306	2,612		
スチフナー	PL-192×12×356	枚	294	1,713	503,622		
スチフナー(異形)	PL-253×19×570	枚	24	5,722	137,328		
エンドプレート	PL-400×16×400	枚	42	1,713	71,946		
エンドプレート	PL-300×16×300	枚	14	3,006	42,084		
ヘースプレート	PL-300×16×350	枚	24	3,509	84,216		
天板プレート	PL-520×19×700	枚	12	14,443	173,316		
調整プレート	PL-298×16×298(30END)	枚	6	2,979	17,874		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	466,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	VPライナー(異形)	PL-19×19×300						
			枚	40	550	22,000		
	副資材費(t)		t	45.4	16,400	744,560		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下						
			孔	182	794.7	144,635.4		
	アンカーボルト挿入	M22(2ナット、1ワッシャー) L=300mm						
			本	182	1,291	234,962		
	アンカーボルト	M22(2ナット、1ワッシャー) L=300mm						
			本	182	1,562	284,284		
	ケミカルアンカー	M22						
			本	182	950	172,900		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×100						
			組	48	249.7	11,985.6		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85						
			組	188	232	43,616		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×80						
			組	280	226	63,280		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×75						
			組	76	220.7	16,773.2		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×70						
			組	48	215	10,320		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋脚		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スプ <sup>レ</sup> リンク <sup>ラ</sup> ワッシャー	M22用	枚	822	32.6	26,797.2		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 27.2km 無 無	台	1	76,000	76,000		
	計					41,965,983.4		
	単価					466,300	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	仮橋上部	H形鋼仮橋	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クロークレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 75t吊	t	33.5	20,470	685,745			
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 75t吊	t	33.5	10,440	349,740			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラｯﾌﾟ 長以上 H形鋼200型 587日 1回 3500円 有	t	2	44,210	88,420			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラｯﾌﾟ 長以上 H形鋼400型 587日 1回 3500円 有	t	1.03	44,210	45,536.3			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラｯﾌﾟ 長以上 H形鋼594型 587日 1回 3500円 有	t	5.45	55,950	304,927.5			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラｯﾌﾟ 長未満 無 H形鋼594型	t	0.32	108,000	34,560			
主桁		H-594×302×14×23(中古品)	t	8.84	119,700	1,058,148			
主桁		H-400×400×13×21(中古品)	t	5.16	116,100	599,076			
対傾構		[-300×90×9×13	t	2.94	127,000	373,380			
対傾構		[-200×80×7.5×11	t	0.86	124,000	106,640			
ｽﾌﾟﾘ止め		[-200×90×8×13.5	t	0.24	124,000	29,760			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	仮橋上部	H形鋼仮橋	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	スレ止め	[-200×80×7.5×11	t	0.3	124,000	37,200			
	地覆	[-380×100×10.5×16	t	3.88	130,000	504,400			
	スチフナー	PL-144×12×546	枚	64	1,971	126,144			
	スチフナー(異形)	PL-182×12×546	枚	26	2,490	64,740			
	スチフナー	PL-192×12×356	枚	30	1,713	51,390			
	曲げプレート	PL-600×9×3000	t	0.25	256,000	64,000			
	曲げプレート	PL-400×9×3000	t	0.17	256,000	43,520			
	リブプレート(異形)	PL-50×9×150×1/2	枚	176	403	70,928			
	支柱ベースプレート	PL-250×16×250	枚	44	2,088	91,872			
	プレート	PL-250×9×250	枚	44	1,176	51,744			
	補強プレート	PL-38×22×270	枚	26	471	12,246			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	仮橋上部	H形鋼仮橋	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	リブプレート(異形)	PL-248×9×378	枚	40	1,761	70,440			
	リブプレート(異形)	PL-248×9×366	枚	4	1,705	6,820			
	リブプレート(異形)	PL-178×9×366	枚	3	1,224	3,672			
	プレート	PL-180×9×270	枚	41	912	37,392			
	プレート	PL-180×9×135	枚	2	457	914			
	副資材費(t)		t	22.96	16,400	376,544			
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×60	組	48	203.2	9,753.6			
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×65	組	168	209	35,112			
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×70	組	28	215	6,020			
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×75	組	92	220.7	20,304.4			
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×80	組	58	226	13,108			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	仮橋上部	H形鋼仮橋	単位	t	数量	33.5	単価	165,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	64	232	14,848			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×90	組	84	238.2	20,008.8			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×65	組	88	297	26,136			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×85	組	88	330	29,040			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 27.2km 無 無	台	1	76,000	76,000			
計					5,540,229.6			
単価					165,400	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮橋上部	鉸桁仮橋	単位	t	数量	65.4	単価	235,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	t	65.4	20,470	1,338,738		
上部工架設・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	t	65.4	10,440	682,776		
仮橋上部賃料		供用587日 継続無	t	55.03	189,000	10,400,670		
地覆		[-380×100×10.5×16	t	7.86	130,000	1,021,800		
リブプレート(異形)		PL-50×9×150×1/2	枚	336	403	135,408		
支柱ベースプレート		PL-250×16×250	枚	84	2,088	175,392		
プレート		PL-250×9×250	枚	72	1,176	84,672		
プレート		PL-125×9×250	枚	24	471	11,304		
リブプレート(異形)		PL-248×9×378	枚	24	1,761	42,264		
リブプレート(異形)		PL-248×9×366	枚	72	1,705	122,760		
リブプレート(異形)		PL-178×9×366	枚	96	1,224	117,504		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮橋上部	鋼桁仮橋	単位	t	数量	金額	単価	235,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート	PL-180×9×270	枚	72	912	65,664		
	プレート	PL-180×9×135	枚	48	457	21,936		
	副資材費 (t)		t	7.86	16,400	128,904		
	六角頭トルシアボルト	S10T M22×95(ナット、ワッシャー含む)	t	0.33	689,000	227,370		
	六角頭トルシアボルト	S10T M22×70(ナット、ワッシャー含む)	t	0.55	689,000	378,950		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	36	226	8,136		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	144	209	30,096		
	皿ボルト	M20×60S(ナット、ワッシャー含む)	t	0.02	528,000	10,560		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	624	203.2	126,796.8		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	144	215	30,960		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	144	220.7	31,780.8		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮橋上部	鉸桁仮橋	単位	t	数量	金額	単価	235,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×90	組	192	238.2	45,734.4			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×65	組	168	297	49,896			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×85	組	168	330	55,440			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 27.2km 無 無	台	1	76,000	76,000			
計					15,421,512			
単価					235,900	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	21,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	1,394	1,394			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	673.1	673.1			
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 19.3月 無 有 1050円 1回	m 2	1	19,520	19,520			
計					21,587.1			
単価					21,590	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×2000×208 鋼製滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	21,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	1,394	1,394			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	673.1	673.1			
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 19.3月 無 有 1050円 1回	m 2	1	19,520	19,520			
計					21,587.1			
単価					21,590	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製滑り止め 補強型(鈹桁仮橋)	単位	m2	数量	432	単価	34,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	432	1,394	602,208			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	432	673.1	290,779.2			
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 19.3月 無 有 1050円 1回	m 2	432	19,520	8,432,640			
上部締結金具		組	144	38,000	5,472,000			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 27.2km 無 無	台	1	76,000	76,000			
計					14,873,627.2			
単価					34,430	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	(1000~1401)×3000×208 特殊覆工板 鋼製滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	167,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	1,394	1,394			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	673.1	673.1			
特殊覆工板 鋼製滑り止め 補強型	(1000~1401)×3000×208	m 2	1	165,000	165,000			
計					167,067.1			
単価					167,100	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	(1401~1802)×3000×208 特殊覆工板 鋼製滑り止め 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	167,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	1,394	1,394			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧伸縮シブ型 75t吊	m2	1	673.1	673.1			
特殊覆工板 鋼製滑り止め 補強型	(1401~1802)×3000×208	m 2	1	165,000	165,000			
計					167,067.1			
単価					167,100	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	仮設高欄	ガードレール型	単位	m	数量	215	単価	30,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型	設置	クローラクレン油圧伸縮ジブ型 75t吊	m	215	4,075	876,125	
高欄設置・撤去工	ガードレール型	撤去	クローラクレン油圧伸縮ジブ型 75t吊	m	215	1,890	406,350	
仮設高欄	Gr-C-2B-4(特)			m	215	23,700	5,095,500	
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種	27.2km	無 無	台	1	76,000	76,000	
計							6,453,975	
単価							30,020	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	ロックネット	線径 2.6mm 支柱高 3.0m	単位	m2	数量	180	単価	6,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 2.6mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m2	180	4,622	831,960		
アンカー設置		岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2未満 無 無	箇所	14	19,600	274,400		
計						1,106,360		
単価						6,147	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	落石防止網撤去		単位	m2	数量	1	単価	764.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防止網撤去			m2	1	764.5	764.5		
計						764.5		
単価						764.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	金網・ケーブル設置	φ 3.2-50×50 / 3×7 φ 12	単位	m	数量	186	単価	22,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・ケーブル設置	φ 3.2-50×50 / 3×7 φ 12	m	186	12,540	2,332,440		
	ケーブル	3×7 G/O φ 12	m	1,953	285	556,605		
	金網	Z-GS3 φ 3.2-50×50	m <sup>2</sup>	684	1,070	731,880		
	結合コイル	φ 3.2×50×300	個	2,480	235	582,800		
	アソカーピン	φ 16×400	本	248	199	49,352		
	計					4,253,077		
	単価					22,870	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	支柱建込	H=3.0m	単位	基	数量	67	単価	129,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱建込	H=3.0m	基	67	25,570		1,713,190	
	支柱基礎アンカー設置	D22×1000	本	134	13,570		1,818,380	
	中間支柱	H100×100×6/8-2950	基	57	62,000		3,534,000	
	端末支柱	H100×100×6/8-2950	基	10	101,000		1,010,000	
	支柱基礎アンカー	D22×1000	本	134	4,620		619,080	
	計						8,694,650	
	単価						129,800	円/基



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	ステ-設置	3×7 G/0 φ12	単位	本	数量	173	単価	25,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステ-設置	3×7 G/0 φ12	本	173	4,788	828,324			
ステ-アンカー設置	D22×1000	本	173	13,570	2,347,610			
バックステ-ケーブル	3×7 G/0 φ12	m	1,146	285	326,610			
フロントステ-ケーブル	3×7 G/0 φ12	m	95	285	27,075			
サイトステ-ケーブル	3×7 G/0 φ12	m	171	285	48,735			
バックステ-アンカー	D22×1000	本	134	4,620	619,080			
フロントステ-アンカー	D22×1000	本	19	4,620	87,780			
サイトステ-アンカー	D22×1000	本	20	4,620	92,400			
計					4,377,614			
単価					25,310	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ワイヤクリップ設置	F18	単位	個	数量	616	単価	2,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤクリップ設置	F18		個	616	126	77,616		
ワイヤクリップ	F18		個	616	510	314,160		
巻付クリップ	φ12(端末用)		本	446	1,480	660,080		
ターンバックル	φ22		本	154	3,310	509,740		
計						1,561,596		
単価						2,536	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	金網・ケーブル撤去	φ3.2-50×50 / 3×7 φ12	単位	m	数量	1	単価	6,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ケーブル撤去		φ3.2-50×50 / 3×7 φ12	m	1	6,266	6,266		
計						6,266		
単価						6,266	円/m	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	支柱撤去	H=3.0m	単位	基	数量	1	単価	13,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱撤去		H=3.0m	基	1	13,030	13,030		
計						13,030		
単価						13,030	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	ステ撤去	3×7 G/0 φ12	単位	本	数量		1	単価	2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステ撤去		3×7 G/0 φ12	本	1	2,520	2,520			
計						2,520			
単価						2,520	円/本		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	ワイヤクランプ撤去	F18	単位	個	数量		1	単価	63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤクランプ撤去		F18	個	1	63	63			
計						63			
単価						63	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	落石防護柵設置・撤去	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	単位	m	数量	70	単価	188,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵設置	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	m	70	6,062	424,340			
落石防護柵撤去	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	m	70	5,277	369,390			
落石防護柵	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	個	35	355,000	12,425,000			
計					13,218,730			
単価					188,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	土のう	大型土のう製作・設置・撤去(長期仮設3年)	単位	袋	数量	1	単価	7,493
	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	袋	1	6,858	6,858		
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	634.4	634.4		
	計					7,492.4		
	単価					7,493	円/袋	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158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	982.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	982.4	982.4		
	計					982.4		
	単価					982.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.2	115.2		
計						115.2		
単価						115.2	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.8
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	198.8	198.8		
計						198.8		
単価						198.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	仮設ガードレール	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B(特)	単位	m	数量	223	単価	35,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	223	4,975	1,109,425		
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	223	4,267	951,541		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (基本 (2.0m))	個	109	32,900	3,586,100		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部A)	個	2	30,900	61,800		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部B)	個	2	31,400	62,800		
ガードレール		Gr-B-2B(特) メッキ樹脂キャップ含む	m	223	9,480	2,114,040		
計						7,885,706		
単価						35,370	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	モノール設置・撤去	2000kg級	単位	m	数量		単価	23,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事前モノール架設		2000kg級 設置距離100m以下	m	1	15,720	15,720		
工事前モノール撤去		2000kg級 設置距離100m以下	m	1	7,860	7,860		
計						23,580		
単価						23,580	円/m	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	モノール設置・撤去	4000kg級	単位	m	数量		単価	37,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事前モノール架設		4000kg級 設置距離100m超200m以下	m	1	25,170	25,170		
工事前モノール撤去		4000kg級 設置距離100m超200m以下	m	1	12,580	12,580		
計						37,750		
単価						37,750	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	モノール運転	2000kg級	単位	t	数量		単価	8,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中モノール運転		2000kg級 設置距離100m以下	t	1	8,187	8,187		
計						8,187		
単価						8,187	円/t	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	モノール運転	4000kg級	単位	t	数量		単価	3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中モノール運転		4000kg級 設置距離100m超200m以下	t	1	3,788	3,788		
計						3,788		
単価						3,788	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166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	9,698
	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	m3	1	9,698	9,698		
	計					9,698		
	単価					9,698	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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	17,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	17,180	17,180		
	計					17,180		
	単価					17,180	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,028
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,028	1,028		
計						1,028		
単価						1,028	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,273
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,273	1,273		
計						1,273		
単価						1,273	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	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	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	現場発生産品運搬	連続基礎 <sup>ア</sup> ロック、Gr-B-2B(特)、ロックネット(覆式)、ラビットフェンス、パリアウォール	単位	回	数量	1	単価	8,008
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	8,008	8,008		
	計					8,008		
	単価					8,008	円/回	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	現場発生産品運搬	仮橋鋼材	単位	t	数量	1	単価	5,850
	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 2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					5,850		
	単価					5,850	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,810
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,810	14,810		
計						14,810		
単価						14,810	円/人日	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,500
	1							
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	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	163,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	20t車以上30t車まで 27.2km	台	2	81,950	163,900			
	計					163,900			
	単価					163,900	円/台		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		3	単価	1,177,000
	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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,610,000	1,610,000			
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン油圧伸縮ジブ型 75t吊	回	2	959,300	1,918,600			
	計					3,528,600			
	単価					1,177,000	円/回		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	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 27.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
	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					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	雑木伐採費		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	伐木・伐竹(複合)	伐木(中)(10本/100m2以上50本/100m2未満)有り 機械 施工 全ての費用	m 2	1	254.1	254.1		
	計					254.1		
	単価					254.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	木根等処分費	枝葉	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,566	2,566			
処分費(t)			t	0.5	12,000	6,000			
計						8,566			
単価						8,566		円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	木根等処分費	幹	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,439	3,439			
処分費(t)			t	0.5	0	0			
計						3,439			
単価						3,439		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	木根等処分費	根	単位	m3	数量	1	単価	13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 31.5km以下	m3	1	3,439	3,439		
処分費(t)			t	0.5	20,000	10,000		
計						13,439		
単価						13,440	円/m3	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
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	50,750	50,750		
計						50,750		
単価						50,750	円/工事	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		単価
						1	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六価加ム溶出試験費		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	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価
						6	181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平板載荷試験費		50kN以内	箇所	1	165,000	165,000	
平板載荷試験費		100kN以内	箇所	5	185,000	925,000	
計						1,090,000	
単価						181,700	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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. 15	24, 360	3, 654	
さく岩工		人	0. 61	26, 040	15, 884	
特殊作業員		人	0. 3	21, 315	6, 394	
普通作業員		人	0. 3	20, 790	6, 237	
ダムダ 油圧ユニット		日	0. 152	15, 600	2, 371	
ダムダ	C12SL型 標準	日	0. 152	11, 900	1, 808	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5～7. 8m <sup>3</sup> /min	日	0. 076	2, 570	195	
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	供用日	0. 303	486	147	
カービット	46mm	個	0. 093	9, 580	890	
ロッド	全長90cm	本	0. 063	12, 400	781	
軽油	1. 2号	L	3. 73	135	503	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	割岩	1次破碎 軟岩 人力	単位	m3	数量	1	単価	41,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダグ専用ダグ		k g	0.013	24,000	312		
	ウェッジ	C12SL型	本	0.007	120,000	840		
	カウンターウェッジ	C12SL型	本	0.01	120,000	1,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					41,220		
	単価					41,220	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
はつり工		人	0.3	26,670	8,001	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	日	0.076	2,570	195	
軽油	1.2号	L	3.73	135	503	
さく岩機 (コンクリートブレーカ)	20kg級	供用日	0.303	157	47	
ブレーカ用ミ		本	0.083	1,560	129	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,875	
単価					8,875	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
割岩	1次破碎 軟岩 機械	単位	m3	数量	10	単価 13,770
運転手 (特殊)		人	0.48	22,575	10,836	
普通作業員		人	0.48	20,790	9,979	
軽油	1. 2号	L	29.82	135	4,025	
ハワースフ リッター	BP-500	供用日	0.23	236,327	54,355	
諸雑費 (率+まるめ) 74%		式	1		58,505	
計					137,700	
単価					13,770	円/m3





# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	特殊機械掘削(切り崩し)	軟岩 I	単位	m3	数量	100	単価	6,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	141.17	135	19,057			
土木一般世話役		人	0.73	24,360	17,782			
運転手（特殊）		人	3.67	22,575	82,850			
法面工		人	7.33	25,200	184,716			
特殊機械掘削機損料	バケツ容量0.28m3	時間	18.33	16,500	302,445			
特殊機械掘削機用ブレード	バケツ容量0.28m3用	日	3.33	8,450	28,138			
附属品費 20%		式	1		3,811			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		51,101			
計					689,900			
単価					6,899	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	特殊機械掘削(切り崩し)	軟岩Ⅱ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	192.5	135	25,987				
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360				
運転手(特殊)		人	5	22,575	112,875				
法面工		人	10	25,200	252,000				
特殊機械掘削機損料	バケツ容量0.28m3	時間	25	16,500	412,500				
特殊機械掘削機用ブレード	バケツ容量0.28m3用	日	4.55	8,450	38,447				
附属品費 20%		式	1		5,197				
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1		69,634				
計					941,000				
単価					9,410	円/m3			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	144,600
リヤロープ設置・撤去	立木アンカー							
土木一般世話役		人		0.5	24,360	12,180		
法面工		人		4.3	25,200	108,360		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式		1		24,060		
計						144,600		
単価						144,600	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械準備登坂工		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	477,400	
軽油	1. 2号	L	92.4	135	12,474		
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540		
運転手（特殊）		人	1.5	22,575	33,862		
法面工		人	3	25,200	75,600		
特殊機械掘削機損料	バケツ容量0.28m3	時間	12	16,500	198,000		
附属品費 20%		式	1		2,494		
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		118,430		
計					477,400		
単価					477,400	円/回	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	軟岩(標準)ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km	単位	m3	数量	100	単価 1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転			日	1.1	96,720	106,392	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						106,400	
単価						1,064	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	軟岩ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km	単位	m3	数量	100	単価 2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転			日	2.27	96,720	219,554	
諸雑費(まるめ)			式	1		46	
計						219,600	
単価						2,196	円/m3

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	硬岩 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.3km	単位	m3	数量	100	単価 2,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転			日	2.22	96,720	214,718	
諸雑費(まるめ)			式	1		82	
計						214,800	
単価						2,148	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	積込(ルース)	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	10	単価 5,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハック材運転		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	日	1.509	34,000	51,306	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						51,310	
単価						5,131	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	338.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホリ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.8m3	日	0.536	63,150	33,848			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計						33,850		
単価						338.5	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	土砂 割岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホリ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.8m3	日	2.217	63,150	140,003			
諸雑費(まるめ)		式	1		97			
計						140,100		
単価						1,401	円/m3	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
特殊機械法面整形	軟岩 I	単位	m2	数量	100	単価 2,409
軽油	1. 2号	L	49.24	135	6,647	
土木一般世話役		人	0.26	24,360	6,333	
運転手（特殊）		人	1.28	22,575	28,896	
法面工		人	2.56	25,200	64,512	
特殊機械掘削機損料	バケツ容量0.28m3	時間	6.4	16,500	105,600	
特殊機械掘削機用ブレード	バケツ容量0.28m3用	日	1.16	8,450	9,802	
附属品費 20%		式	1		1,329	
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		17,781	
計					240,900	
単価					2,409	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
特殊機械法面整形	軟岩Ⅱ	単位	m2	数量	100	単価 3,286
軽油	1. 2号	L	67.22	135	9,074	
土木一般世話役		人	0.35	24,360	8,526	
運転手 (特殊)		人	1.75	22,575	39,506	
法面工		人	3.49	25,200	87,948	
特殊機械掘削機損料	バケツ容量0.28m3	時間	8.73	16,500	144,045	
特殊機械掘削機用ブレード	バケツ容量0.28m3用	日	1.59	8,450	13,435	
附属品費 20%		式	1		1,814	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		24,252	
計					328,600	
単価					3,286	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m <sup>3</sup> 以上 90kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,577
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	24,360	8,891			
特殊作業員		人	0.365	21,315	7,779			
普通作業員		人	0.73	20,790	15,176			
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	9.54	14,100	134,514			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	545,500	199,107			
スラリープラント運転		日	0.365	81,340	29,689			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		62,544			
計					457,700			
単価					4,577	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	m <sup>2</sup>				6,803
法面工 (モルタル吹付)	厚8 c m	m <sup>2</sup>	1	6,803.4	6,803	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,803	
単価					6,803	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカー受圧板据付	鋼製 1600×1600×116 セミスクエアタイプ					10	6,659	
土木一般世話役		人		0.45	24,360	10,962		
ブロック工		人		0.45	26,565	11,954		
普通作業員		人		0.9	20,790	18,711		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.45	41,600	18,720		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		6,243		
計						66,590		
単価						6,659	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不陸整正材設置	セミスクエアタイプ	単位	基	数量	10	単価	9,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616		
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
セメント注入打設工	アンカー工用	m3	1.32	45,720	60,350		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					99,920		
単価					9,992	円／基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー受圧板据付	鋼製 1600×1600×114.5 クロスタイプ	単位	基	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360		
ブロック工		人	1	26,565	26,565		
普通作業員		人	2	20,790	41,580		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,595		
計					138,700		
単価					13,870		円/基



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不陸整正材設置	クロスタイプ	単位	基	数量	10	単価	7,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
セメント注入打設工	アンカー工用	m3	0.85	45,720	38,862		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					71,840		
単価					7,184	円/基	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガラス材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	19, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1. 23	15, 800	19, 434			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					19, 440			
単価					19, 440		円/m3	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガラス材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	19, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1. 23	15, 800	19, 434			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					19, 440			
単価					19, 440		円/m3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウト材	配合1, 230kg/m3	m3				1	19, 440
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1. 23	15, 800	19, 434		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					19, 440		
	単価					19, 440	円/m3	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	削孔機械の上下移動		回				1	18, 030
	鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	18, 025	18, 025		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					18, 030		
	単価					18, 030	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m <sup>3</sup>	1	4,336.3	4,336		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,336		
単価					4,336	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,300
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		63		
計					175,300		
単価					175,300	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
とび工		人	5.6	24,990	139,944		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		77,697		
計					337,000		
単価					3,370	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	法面清掃工	法面保護 <sup>タ17</sup>	単位	m2	数量	100	単価	590.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.46	24,360	11,205		
	法面工		人	1.83	25,200	46,116		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,719		
	計					59,040		
	単価					590.4	円/m2	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
裏面排水工	法面保護タイプ W=300 t=10	単位	m	数量	100	単価 1,397
土木一般世話役		人	0.63	24,360	15,346	
法面工		人	1.25	25,200	31,500	
普通作業員		人	0.63	20,790	13,097	
裏面排水材	W=300mm t=10mm	m	105	685	71,925	
アンカーピン	径9 L=200mm	本	100	49	4,900	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,932	
計					139,700	
単価					1,397	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

流末処理工		単位	m	数量	100	単価	2,389
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	24,360	8,038		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
地下排水管(有孔管)	φ100 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	m	101	725	73,225		
地下排水管(無孔管)	φ100 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	m	12.63	725	9,156		
高密度ポリエチレン管(チズ継手)	φ100 ダブル構造	個	25	4,220	105,500		
吸出し防止材	SH-10	m <sup>2</sup>	40.84	530	21,645		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		546		
計					238,900		
単価					2,389	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	摘要
プレート付きアンカー工	挿入工(岩部)					100		5,178
土木一般世話役		人	0.91	24,360		22,167		
法面工		人	3.64	25,200		91,728		
普通作業員		人	1.82	20,790		37,837		
プレート付アンカー	亜鉛メッキ D19 L=0.8m	本	100	3,600		360,000		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			6,068		
計						517,800		
単価						5,178	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレート付きアソカー工	注入打設工(岩部)	単位	m3	数量	1	単価	225,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.96	24,360	47,745			
特殊作業員		人	1.96	21,315	41,777			
普通作業員		人	3.92	20,790	81,496			
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	17,800	21,894			
混和剤	ポルト4000	L	24.6	263	6,469			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		25,619			
計					225,000			
単価					225,000	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
連続繊維補強土造成工	法面保護タイプ t=200	単位	m3	数量	1	49,430
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436	
法面工		人	0.3	25,200	7,560	
特殊作業員		人	0.1	21,315	2,131	
普通作業員		人	0.1	20,790	2,079	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	1.56	4,750	7,410	
法面防護材	補強土用連続繊維	k g	4.13	1,900	7,847	
保水・保肥材	LAグリーン	個	10	185	1,850	
エンジンノズル	4本ノズル	日	0.1	3,800	380	
エンジンノズル	C型ノズル	本	0.01	28,000	280	
スロットフィーダ損料	可搬式 20～28ホビン	日	0.1	13,500	1,350	
モルタルコンクリート吹付機運転	0.8～1.2m <sup>3</sup> /h 10～17m <sup>3</sup> /min	日	0.1	19,970	1,997	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
連続繊維補強土造成工	法面保護タイ <sup>φ</sup> t=200	単位	m3	数量	1	単価 49,430
空気圧縮機運転	18~19m3/m	日	0.1	38,490	3,849	
ホイールロータ <sup>φ</sup> (トラクターショベル)運転	0.34n3~0.35m3	日	0.1	24,220	2,422	
発動発電機運転	37/45kVA	日	0.1	9,273	927	
散水車運転	5500~6500L	日	0.1	39,310	3,931	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		2,981	
計					49,430	
単価					49,430	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プラント仮設工	設置・撤去	単位	回	数量	1	単価	422,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,360	60,900			
法面工		人	5	25,200	126,000			
特殊作業員		人	2.5	21,315	53,287			
普通作業員		人	5	20,790	103,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	2	30,800	61,600			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,163			
計					422,900			
単価					422,900	円/回		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価 11,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200	m	100	11,536	1,153,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		400	
	計					1,154,000	
	単価					11,540	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 59,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	59,637	5,963,700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		300	
	計					5,964,000	
	単価					59,640	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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 無し	単位	m	数量	10	単価	7,385
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	4,843.29	48,432			
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	1,540	25,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					73,850			
単価					7,385		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.7m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	9,659
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	3,520	35,200		
プレキャストU型側溝(縦断用)	CD側溝 T-25 400×400×2000	個	5	12,100	60,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.84	1,050	882		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					96,590		
単価					9,659	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,306
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	3,520	35,200		
プレキャストU型側溝(縦断用)	CD側溝 T-25 300×300×2000	個	5	9,420	47,100		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.72	1,050	756		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					83,060		
単価					8,306	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	2,302
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	812	81,200			
コンクリート蓋(車道用)	B300(B400側溝用)×L500	枚	100	1,490	149,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					230,200			
単価					2,302	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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) 40kg/枚以下 無し 無し					100		31,280
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334		33,400		
グレーチング蓋(車道用)	T-25 B300(B400側溝用)×L1000	枚	100	30,940		3,094,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			600		
計						3,128,000		
単価						31,280	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,634
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	334	33,400			
コンクリート蓋(車道用)	B250(B300側溝用)×L500	枚	100	1,300	130,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					163,400			
単価					1,634	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	24,840
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	334	33,400			
グレーチング蓋(車道用)	T-25 B250(B300側溝用)×L1000	枚	100	24,500	2,450,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		600			
計					2,484,000			
単価					24,840	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	40,420
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	812	81,200			
グレーチング蓋	600×600用 T-25 ボルト固定式	枚	100	39,600	3,960,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					4,042,000			
単価					40,420	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	812
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	812	81,200		
蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					81,200		
単価					812	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	9,340
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	6,736.07	67,360			
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	1,540	25,410			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,050	630			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					93,400			
単価					9,340	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 5,731
土木一般世話役		人	1.8	24,360	43,848	
特殊作業員		人	2.1	21,315	44,761	
普通作業員		人	3.5	20,790	72,765	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	20,000	242,000	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,520	166,516	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,210	
計					573,100	
単価					5,731	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,360	21,924		
	型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
	普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,254		
	計					92,950		
	単価					9,295	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	170.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,360	5,115		
	普通作業員		人	0.56	20,790	11,642		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		333		
	計					17,090		
	単価					170.9	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	11,390
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	6,685.96	66,859			
鉄筋コンクリート型水路	300 30×30×60(ソケット付)	個	16.5	2,850	47,025			
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					113,900			
単価					11,390	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	12,330
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	6,685.96	66,859			
鉄筋コンクリート型水路	300 30×30×60(ソケット、滑り止め付)	個	16.5	3,420	56,430			
諸雑費(まるめ)		式	1		11			
計					123,300			
単価					12,330	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,840
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	334	33,400		
縞鋼板蓋	500×600 t=6.0mm	枚	100	10,500	1,050,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					1,084,000		
単価					10,840	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])	有 柵高3.00m ロープ本数10本 15m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 18,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 間隔保持材付		柵高3.00m ロープ10本 ロープ・金網	m	1	18,666	18,666	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						18,670	
単価						18,670	円/m

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	単位	本	数量	1	単価 43,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工(中間支柱)		柵高3.00m	本	1	43,350	43,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						43,350	
単価						43,350	円/本



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
手摺設置	ㄇ-4式 H=1.39m 階段建込 岩盤面	単位	m	数量	10	単価 6,891
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962	
普通作業員		人	2.6	20,790	54,054	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,894	
計					68,910	
単価					6,891	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段設置	W=1.0m 傾斜15° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	21,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	7	25,200	176,400		
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		14,250		
計					218,300		
単価					21,830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	階段設置	W=1.0m 傾斜20° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	21,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		人	7	25,200	176,400			
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		14,250			
計					218,300			
単価					21,830	円/m		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段設置	W=1.0m 傾斜35° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	21,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	7	25,200	176,400		
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		14,250		
計					218,300		
単価					21,830	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段設置	W=1.0m 傾斜45° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	21,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	7	25,200	176,400		
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		14,250		
計					218,300		
単価					21,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段設置	W=0.6m 傾斜60° 岩盤面	単位	m	数量	10	単価	41,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	12	25,200	302,400		
普通作業員		人	4	20,790	83,160		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		26,940		
計					412,500		
単価					41,250	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							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 3	数量		単価	
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 3	1	9,698	9,698		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,698		
	単価					9,698	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							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 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	28,980	28,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					28,980		
	単価					28,980	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
落石防止網撤去		単位	m2	数量	100	単価 764.5
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962	
普通作業員		人	3.15	20,790	65,488	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					76,450	
単価					764.5	円/m2

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	殻運搬工(不整地運搬車による運搬)	コンクリート殻(無筋)ハック材山積0.8m3(平積0.6m3)L=0.3km	単位	m3	数量	100	単価 5,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転			日	5.26	96,720	508,747	
諸雑費(まるめ)			式	1		53	
計						508,800	
単価						5,088	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	処分費(m3)		単位	m3	数量	100	単価 4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)[5147](株)大阪砕石工業所 宝塚工場	m3	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	間知石[5147](株)大阪砕石工業所 宝塚工場	m <sup>3</sup>	100	9,100	910,000		
計					910,000		
単価					9,100	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
落石防止網運搬工(不整地運搬車による運搬)	人力積込 L=0.3km	単位	m2	数量	100	単価 108.6
普通作業員		人	0.15	20,790	3,118	
不整地運搬車運転		日	0.08	96,720	7,737	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					10,860	
単価					108.6	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	1	単価	166,900
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					166,900		
単価					166,900	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)		設置	単位	t	数量	10	単価	125,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.4	37,695	128,163			
橋りょう特殊工		人	8.4	30,030	252,252			
溶接工		人	2.2	27,300	60,060			
普通作業員		人	5.2	20,790	108,108			
クローラクレーン運転	油圧伸縮シブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	日	3	46,640	139,920			
クローラクレーン運転	油圧伸縮シブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	3	179,400	538,200			
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		32,297			
計					1,259,000			
単価					125,900	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	69,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.2	37,695	82,929				
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180				
溶接工		人	2	27,300	54,600				
普通作業員		人	2.8	20,790	58,212				
クローラクレーン運転	油圧伸縮シブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	日	1.4	46,640	65,296				
クローラクレーン運転	油圧伸縮シブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	1.4	179,400	251,160				
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		3,723				
計					696,100				
単価					69,610	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 587日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	44,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	38,155	38,155			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					44,210			
単価					44,210	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼400型 587日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	44,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1	38,155	38,155		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					44,210		
単価					44,210	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼400型	単位	t			103,500
					1	
H形鋼 不足分弁償金	H-400 中古品	t	1	103,500	103,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					103,500	
単価					103,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保工賃料	供用587日 継続無	単位	t	数量	1	単価	533,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工賃料	基本料	t	1	21,000	21,000		
支保工賃料	720日以内	t・日	587	836	490,732		
支保工賃料	整備費	t	1	21,200	21,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					533,000		
単価					533,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	各種 無 587日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	21,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 25×1524×3048	720日以内	枚・日	587	35	20,545		
敷き鉄板賃料 25×1524×3048	整備費	枚	1	700	700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					21,250		
単価					21,250	円/枚	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
主桁受	H-400×400×13×21(中古品)	単位	t	数量	1	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	0.9	129,000	116,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					116,100		
単価					116,100	円/t	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
受桁	H-594×302×14×23(中古品)	単位	t	数量	1	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	H-594×302×14×23	t	0.9	133,000	119,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					119,700		
単価					119,700	円/t	



# 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
受桁	H-400×400×13×21(中古品)	単位	t	数量	1	単価	116,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0		t	0.9	129,000	116,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							116,100	
単価							116,100	円/t

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
敷桁	H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	129,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0		t	1	129,000	129,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							129,000	
単価							129,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷衍	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1	126,000	126,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					126,000		
	単価					126,000	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷衍	H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	1	123,000	123,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					123,000		
	単価					123,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

桁受	H-400×400×13×21(中古品)	単位	t	数量	単価	金額	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	0.9	129,000	116,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					116,100			
単価					116,100	円/t		

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

桁受	H-400×400×13×21	単位	t	数量	単価	金額	単価	129,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	1	129,000	129,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					129,000			
単価					129,000	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高さ調整材	H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 400×400	t	1	129,000	129,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						129,000		
単価						129,000	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高さ調整材	H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1	123,000	123,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						123,000		
単価						123,000	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0
	敷桁固定材	L-100×100×10	単位	t	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	1	127,000	127,000	127,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					127,000	
	単価					127,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0
	転倒防止材	[-200×90×8×13.5	単位	t	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	SS400 8×200×90	t	1	124,000	124,000	124,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					124,000	
	単価					124,000	円/t



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカーボルト挿入	M22(2ナット、1ワッシャー) L=300mm	単位	本	数量	100	単価	1,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.47	24,360	35,809			
特殊作業員		人	2.94	21,315	62,666			
普通作業員		人	1.47	20,790	30,561			
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		64			
計					129,100			
単価					1,291	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 27.2km 無 無	台	1	76,000	76,000	76,000
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					76,000	
単価					76,000	円/台



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレン油圧伸縮ゾフ型 75t吊	単位	t	数量	10	単価 20,470
橋りょう世話役		人	0.62	37,695	23,370	
橋りょう特殊工		人	2.1	30,030	63,063	
普通作業員		人	0.41	20,790	8,523	
クローラレン運転	油圧伸縮ゾフ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.58	179,400	104,052	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,692	
計					204,700	
単価					20,470	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
上部工架設・撤去工	撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	t	数量	10	単価 10,440
橋りょう世話役		人	0.34	37,695	12,816	
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030	
溶接工		人	0.13	27,300	3,549	
普通作業員		人	0.17	20,790	3,534	
クロークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.29	179,400	52,026	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,445	
計					104,400	
単価					10,440	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼200型 587日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	44,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	1	38,155	38,155			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,210			
単価					44,210	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼594型 587日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	55,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	594型（175kg/m）	t	1	49,895	49,895			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					55,950			
単価					55,950	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼594型	単位	t	数量		単価
					1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼 不足弁償金	H-594 中古品	t	1	108,000	108,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					108,000	
	単価					108,000	円/t

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	主桁	H-594×302×14×23(中古品)	単位	t	数量		単価
					1		119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	H-594×302×14×23	t	0.9	133,000	119,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					119,700	
	単価					119,700	円/t

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
主桁	H-400×400×13×21(中古品)	単位	t	数量	単価	金額	1	単価	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	0.9	129,000	116,100				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					116,100				
単価					116,100			円/t	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
対傾構	[-300×90×9×13	単位	t	数量	単価	金額	1	単価	127,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
溝形鋼	SS400 9×300×90	t	1	127,000	127,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					127,000				
単価					127,000			円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

対傾構	[-200×80×7.5×11]	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	SS400 7.5×200×80	t	1	124,000	124,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					124,000			
単価					124,000	円/t		

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スレ止め	[-200×90×8×13.5]	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	SS400 8×200×90	t	1	124,000	124,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					124,000			
単価					124,000	円/t		

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	スレ止め	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量		1	単価 124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SS400 7.5×200×80	t	1	124,000	124,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						124,000		
単価						124,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	地覆	[-380×100×10.5×16	単位	t	数量		1	単価 130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SS400 10.5×380×100	t	1	130,000	130,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						130,000		
単価						130,000	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレーン油圧伸縮ゾフ型 75t吊	単位	t	数量	10	単価 20,470
橋りょう世話役		人	0.62	37,695	23,370	
橋りょう特殊工		人	2.1	30,030	63,063	
普通作業員		人	0.41	20,790	8,523	
クローラレーン運転	油圧伸縮ゾフ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.58	179,400	104,052	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,692	
計					204,700	
単価					20,470	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	t	数量	10	単価	10,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.34	37,695	12,816		
	橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030		
	溶接工		人	0.13	27,300	3,549		
	普通作業員		人	0.17	20,790	3,534		
	クロークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.29	179,400	52,026		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,445		
	計					104,400		
	単価					10,440	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮橋上部賃料	供用587日 継続無	単位	t	数量	1	単価	189,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮橋上部賃料(鈹桁橋部材)	PG-1型 720日以内	t・日	587	282	165,534		
	仮橋上部整備費(鈹桁橋部材)	PG-1型	t	1	23,400	23,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		66		
	計					189,000		
	単価					189,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
地覆	[-380×100×10.5×16]	t	1	130,000	130,000	130,000
溝形鋼	SS400 10.5×380×100	t	1	130,000	130,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					130,000	
単価					130,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクション油圧伸縮ゾフ型 75t吊	単位	m2	数量	100	単価 1,394
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962	
とび工		人	1.5	24,990	37,485	
普通作業員		人	0.27	20,790	5,613	
クローラクション運転	油圧伸縮ゾフ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.47	179,400	84,318	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,022	
計					139,400	
単価					1,394	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラレン油圧伸縮ゾフ型 75t吊	単位	m2	数量	100	単価	673.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577			
とび工		人	0.8	24,990	19,992			
普通作業員		人	0.12	20,790	2,494			
クローラレン運転	油圧伸縮ゾフ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.21	179,400	37,674			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		573			
計					67,310			
単価					673.1	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 19.3月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量	1	単価 19,520
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	18,238	18,238	
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,281	1,281	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					19,520	
単価					19,520	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクション油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	m2	数量	100	単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962			
とび工		人	1.5	24,990	37,485			
普通作業員		人	0.27	20,790	5,613			
クローラクション運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.47	179,400	84,318			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,022			
計					139,400			
単価					1,394	円/m2		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラレン油圧伸縮ゾフ型 75t吊	単位	m2	数量	100	単価 673.1
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577	
とび工		人	0.8	24,990	19,992	
普通作業員		人	0.12	20,790	2,494	
クローラレン運転	油圧伸縮ゾフ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.21	179,400	37,674	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		573	
計					67,310	
単価					673.1	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 クローラクレン油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	m	数量	100	単価 4,075
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104	
とび工		人	4	24,990	99,960	
普通作業員		人	1	20,790	20,790	
クローラクレン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	1.4	179,400	251,160	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,486	
計					407,500	
単価					4,075	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 クローラクレン油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	m	数量	100	単価	1,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.87	24,360	21,193			
とび工		人	2.8	24,990	69,972			
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948			
クローラクレン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	日	0.4	179,400	71,760			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,127			
計					189,000			
単価					1,890	円/m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	金網・ロープ設置	線径 2.6mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 金網・ロープ設置		メッキ3、4種 φ2.6	m <sup>2</sup>	1	4,622.64	4,622	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,622	
単価						4,622	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
	アンカー設置	岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 アンカー設置		岩盤用 D22mm×長1000mm	箇所	1	19,600.9	19,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						19,600	
単価						19,600	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
金網・ケーブル設置	φ3.2-50×50 / 3×7 φ12	m				
土木一般世話役		人	0.08	24,360	1,948	
法面工		人	0.42	25,200	10,584	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					12,540	
単価					12,540	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱建込	H=3.0m	単位	基	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	0.17	24,360	4,141	
法面工			人	0.85	25,200	21,420	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						25,570	
単価						25,570	円／基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	摘要
支柱基礎アンカー設置	D22×1000					1		13,570
土木一般世話役		人	0.08	24,360		1,948		
法面工		人	0.4	25,200		10,080		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型]運転	排ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min	日	0.08	11,360		908		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量20kg級	供用日	0.08	503		40		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			594		
計						13,570		
単価						13,570	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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	摘要
スレ設置	3×7 G/0 φ12					1		4,788
法面工		人	0.19	25,200		4,788		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,788		
単価						4,788	円/本	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ステアアソカー設置	D22×1000	単位	本	数量	1	単価	13,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	24,360	1,948			
法面工		人	0.4	25,200	10,080			
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型]運転	排ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min	日	0.08	11,360	908			
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量20kg級	供用日	0.08	503	40			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		594			
計					13,570			
単価					13,570	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	リヤクナップ 設置	F18	単位	個	数量	100	単価	126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工		人	0.5	25,200	12,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					126	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
金網・ケーブル撤去	φ 3.2-50×50 / 3×7 φ 12	単位	m	数量	1	単価 6,266
土木一般世話役		人	0.04	24,360	974	
法面工		人	0.21	25,200	5,292	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,266	
単価					6,266	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	13,030
支柱撤去	H=3.0m							
土木一般世話役		人		0.09	24,360	2,192		
法面工		人		0.43	25,200	10,836		
諸雑費 (まるめ)		式		1		2		
計						13,030		
単価						13,030	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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
ステ撤去	3×7 G/0 φ12					1	2,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	0.1	25,200	2,520		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,520		
単価					2,520	円／本	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
ワイヤクランプ 撤去	F18					100	63
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		人	0.25	25,200	6,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,300		
単価					63	円／個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
	落石防護柵設置	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	単位	m	数量	100	単価 6,062
	土木一般世話役		人	2.76	24,360	67,233	
	とび工		人	5.52	24,990	137,944	
	特殊作業員		人	5.52	21,315	117,658	
	普通作業員		人	2.76	20,790	57,380	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.76	41,600	114,816	
	トラック(クレーン装置付)	2t車 2.9t吊	日	2.76	5,840	16,118	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		95,051	
	計					606,200	
	単価					6,062	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
落石防護柵撤去	柵高3.0m 柵幅 2.0m 置式 2分割タイプ	単位	m	数量	100	単価 5,277
土木一般世話役		人	2.4	24,360	58,464	
とび工		人	4.81	24,990	120,201	
特殊作業員		人	4.81	21,315	102,525	
普通作業員		人	2.4	20,790	49,896	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.4	41,600	99,840	
トラック(クレーン装置付)	2t車 2.9t吊	日	2.4	5,840	14,016	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		82,758	
計					527,700	
単価					5,277	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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 6,858
土木一般世話役		人	0.278	24,360	6,772	
特殊作業員		人	0.278	21,315	5,925	
普通作業員		人	0.278	20,790	5,779	
耐候性大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 長期仮設(3年)対応	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,960	14,166	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		738	
計					68,580	
単価					6,858	円/袋



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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		634.4
土木一般世話役		人	0.069	24,360		1,680		
特殊作業員		人	0.069	21,315		1,470		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,300		3,194		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,344		
単価						634.4	円/袋	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価
					1		4,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,975	4,975		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,975		
単価					4,975	円/m	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価
					1		4,267
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,267	4,267		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,267		
単価					4,267	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
ガードレール	Gr-B-2B(特) メッキ 樹脂キャップ 含む	m	100	9,220	922,000	9,480
ガードレール	Gr-B-2B(特) メッキ 支柱キャップ 無し	m	100	9,220	922,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	50	520	26,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					948,000	
単価					9,480	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事中用モノ架設	2000kg級 設置距離100m以下	単位	m	数量	100	単価 15,720
土木一般世話役		人	11.77	24,360	286,717	
特殊作業員		人	48.03	21,315	1,023,759	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		261,524	
計					1,572,000	
単価					15,720	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事中モルタル撤去	2000kg級 設置距離100m以下	m			100	7,860
土木一般世話役		人	5.88	24,360	143,236	
特殊作業員		人	24.01	21,315	511,773	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		130,991	
計					786,000	
単価					7,860	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用モノール架設	4000kg級 設置距離100m超200m以下	単位	m	数量	100	単価	25,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	16.29	24,360	396,824			
特殊作業員		人	79.8	21,315	1,700,937			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		419,239			
計					2,517,000			
単価					25,170	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用モルタル撤去	4000kg級 設置距離100m超200m以下	単位	m	数量	100	単価	12,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8.15	24,360	198,534			
特殊作業員		人	39.9	21,315	850,468			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		208,998			
計					1,258,000			
単価					12,580	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事用モノレール レール資材賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	単位	m	数量	1	単価 46,880
工事用モノレール賃貸料金	レール資材 2t積/45° 360日(12ヶ月)以内	m	1	40,300	40,300	
工事用モノレール賃貸料金	レール資材 2t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	m・月	1	2,320	2,320	
工事用モノレール返納整備費	レール資材 2t積/45° 賃貸料金に対して	m	1	4,260	4,260	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					46,880	
単価					46,880	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
保守点検費	レール資材 2t積/45° 設置距離100m以下					1	75,080
土木一般世話役		人	1.37	24,360		33,373	
特殊作業員		人	1.37	21,315		29,201	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			12,506	
計						75,080	
単価						75,080	円/回

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用モノ/モノ動力車賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	単位	台	数量	1	単価	4,128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用モノ/モノ賃貸料金	動力車 2t積/45° 360日(12ヶ月)以内	台	1	3,550,000	3,550,000			
工事用モノ/モノ賃貸料金	動力車 2t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	台・月	1	203,000	203,000			
工事用モノ/モノ返納整備費	動力車 2t積/45° 賃貸料金に対して	台	1	375,000	375,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,128,000			
単価					4,128,000	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	保守点検費	動力車 2t積/45° 設置距離100m以下	単位	回	数量	1	単価	38,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	24,360	17,052			
特殊作業員		人	0.7	21,315	14,920			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		6,388			
計					38,360			
単価					38,360		円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事前兼用台車賃料・整備費	2t積 13ヶ月以内	台	1	2,100,000	2,100,000	2,556,000
工事前用レンタル賃貸料金	兼用台車 2t積/45° 360日(12ヶ月)以内	台	1	2,100,000	2,100,000	
工事前用レンタル賃貸料金	兼用台車 2t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	台・月	1	123,000	123,000	
工事前用レンタル返納整備費	兼用台車 2t積/45° 賃貸料金に対して	台	1	333,000	333,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,556,000	
単価					2,556,000	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	保守点検費	兼用台車 2t積/45° 設置距離100m以下	単位	回	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	0.7	24,360	17,052	
	特殊作業員		人	0.7	21,315	14,920	
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		6,388	
	計					38,360	
	単価					38,360	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事用モノレール レール資材賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	単位	m	数量	1	単価 164,000
工事用モノレール賃貸料金	レール資材 4t積/45° 360日(12ヶ月)以内	m	1	71,400	71,400	
工事用モノレール賃貸料金	レール資材 4t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	m・月	17	4,190	71,230	
工事用モノレール返納整備費	レール資材 4t積/45° 賃料金額に対して	m	1	21,300	21,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		70	
計					164,000	
単価					164,000	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	保守点検費	レール資材 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	単位	回	数量	1	単価	126,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	24,360	56,028			
特殊作業員		人	2.3	21,315	49,024			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		20,948			
計					126,000			
単価					126,000	円/回		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用モノ/ル/動力車賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	単位	台	数量	1	単価	16,960,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用モノ/ル/賃貸料金	動力車 4t積/45° 360日(12ヶ月)以内	台	1	7,380,000	7,380,000			
工事用モノ/ル/賃貸料金	動力車 4t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	台・月	17	433,000	7,361,000			
工事用モノ/ル/返納整備費	動力車 4t積/45° 賃料金額に対して	台	1	2,210,000	2,210,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		9,000			
計					16,960,000			
単価					16,960,000	円/台		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
保守点検費	動力車 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	単位	回	数量		1	38,360
土木一般世話役		人	0.7	24,360		17,052	
特殊作業員		人	0.7	21,315		14,920	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			6,388	
計						38,360	
単価						38,360	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事中転ガンフ台車賃料・整備費		2t積 9ヶ月以内		単位	台	数量	1	単価	3,576,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
工事中転ガンフ台車賃料	ガンフ台車 2t積/45° 270日(9ヶ月)以内	台	1	3,110,000	3,110,000				
工事中転ガンフ台車返納整備費	ガンフ台車 2t積/45° 賃料金額に対して	台	1	466,000	466,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					3,576,000				
単価					3,576,000	円/台			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
保守点検費	三転ガンフ° 台車 2t積/45° 設置距離100m超200m以下	単位	回	数量		1	38,360
土木一般世話役		人	0.7	24,360		17,052	
特殊作業員		人	0.7	21,315		14,920	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			6,388	
計						38,360	
単価						38,360	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事用兼用台車賃料・整備費	4t積 29ヶ月以内	台	1	3,410,000	3,410,000	7,830,000
工事用レンタル賃貸料金	兼用台車 4t積/45° 360日(12ヶ月)以内	台	1	3,410,000	3,410,000	
工事用レンタル賃貸料金	兼用台車 4t積/45° 12ヶ月を超えた場合の加算月額	台・月	17	200,000	3,400,000	
工事用レンタル返納整備費	兼用台車 4t積/45° 賃料金額に対して	台	1	1,020,000	1,020,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,830,000	
単価					7,830,000	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
保守点検費	兼用台車 4t積/45° 設置距離100m超200m以下	単位	回	数量		1	38,360
土木一般世話役		人	0.7	24,360		17,052	
特殊作業員		人	0.7	21,315		14,920	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			6,388	
計						38,360	
単価						38,360	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事用モノール運転	2000kg級 設置距離100m以下	単位	t	数量	10	単価 8,187
普通作業員		人	3.33	20,790	69,230	
軽油	1. 2号	L	93.61	135	12,637	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					81,870	
単価					8,187	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
工事用モノール運転	4000kg級 設置距離100m超200m以下	単位	t	数量	10	単価 3,788
普通作業員		人	1.38	20,790	28,690	
軽油	1. 2号	L	68.05	135	9,186	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					37,880	
単価					3,788	円/t

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							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 3	数量	1	単価	17, 180	
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 3	1	17, 179. 8	17, 179			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					17, 180			
単価					17, 180	円/m 3		

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	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) [5147] (株)大阪砕石工業所 宝塚工場	m 3	100	5, 000	500, 000			
計					500, 000			
単価					5, 000	円/m 3		



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						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 2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	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 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

						単価使用年月	2022.10
						歩掛使用年月	2022.10
						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(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	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	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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		14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円/人日	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬(1車1回)	20t車以上30t車まで 27.2km	単位	台	数量	1	単価	81,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
パワーステアリング	BP-500	台	1	5,949	5,949			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					81,950			
単価					81,950	円／台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,610,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	21,315	341,040			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600	99,840			
運搬費等率 265%		式	1		1,168,332			
諸雑費 (まるめ)		式	1		788			
計					1,610,000			
単価					1,610,000	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン油圧伸縮ジブ型 75t吊	単位	回	数量		1	959,300
特殊作業員		人	5.5	21,315		117,232	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	41,600		62,400	
運搬費等率 434%		式	1			779,602	
諸雑費 (まるめ)		式	1			66	
計						959,300	
単価						959,300	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
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 27.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5,000	円/t

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
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
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0		
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		枝葉[5086]松室商事(株) 北大阪リサイクルセンター	t		100	12,000	1,200,000		
計							1,200,000		
単価							12,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0		
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		幹[5227]三田チップ(株) 西野上工場	t		100	0	0		
計							0		
単価							0	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	根[5227]三田チップ（株）西野上工場	t	100	20,000	2,000,000		
計					2,000,000		
単価					20,000	円/t	

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						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		50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ	油圧式1300kg級(排1次)	単位	日	数量	1	単価	77,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	135	135	18,225			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8m3	供用日	1.33	16,800	22,344			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級	供用日	1.33	10,800	14,364			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						77,510		
単価						77,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転		単位	日	数量	1	単価	96,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	175	135	23,625			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,800	50,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,720			
単価					96,720	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転		単位	日	数量	1	単価	96,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	175	135	23,625			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,800	50,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,720			
単価					96,720	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転		単位	日	数量	1	単価	96,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	175	135	23,625			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,800	50,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,720			
単価					96,720	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	34,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	22	135	2,970			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	供用日	1.39	6,080	8,451			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					34,000			
単価					34,000	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	63,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	108	135	14,580			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.46	17,800	25,988			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					63,150			
単価					63,150	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	63,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	108	135	14,580			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.46	17,800	25,988			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					63,150			
単価					63,150	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	65,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	108	135	14,580			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.46	19,400	28,324			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					65,480			
単価					65,480	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	545,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	195	135	26,325			
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	42,800	71,048			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン30 t 級	供用日	1.66	227,000	376,820			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					545,500			
単価					545,500	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	セメント注入打設工	アンカー工用	単位	m3	数量	10	単価	45,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.3	24,360	80,388			
特殊作業員		人	3.3	21,315	70,339			
普通作業員		人	3.3	20,790	68,607			
注入セメント	普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	10	19,400	194,000			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		43,866			
計					457,200			
単価					45,720	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	セメント注入打設工	アンカー工用	単位	m3	数量	10	単価	45,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.3	24,360	80,388			
特殊作業員		人	3.3	21,315	70,339			
普通作業員		人	3.3	20,790	68,607			
注入セメント	普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	10	19,400	194,000			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		43,866			
計					457,200			
単価					45,720	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタルコンクリート吹付機運転	0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 10~17m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	19,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	25.16	135	3,396			
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	供用日	1.75	9,470	16,572			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					19,970			
単価					19,970	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m3/m	単位	日	数量	1	単価	38,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	192.4	135	25,974			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 18～19m3/min	供用日	1.6	7,820	12,512			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					38,490			
単価					38,490	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
	ホイールローダ(トラクタショベル)運転	0.34n3~0.35m3					1		24,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(一般)		人	0.8	19,635	15,708			
	軽油	1.2号	L	15	135	2,025			
	ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3	供用日	1.55	4,180	6,479			
	諸雑費(まるめ)		式	1		8			
	計						24,220		
	単価						24,220	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	43	135	5,805			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,890	3,468			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,273			
単価					9,273	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車運転	5500～6500L	単位	日	数量	1	単価	39,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	32	135	4,320			
散水車〔トラック架装型〕	5500～6500L	供用日	1.64	9,360	15,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					39,310			
単価					39,310	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t						1	12,520
運転手（特殊）		人	0.16	22,575		3,612		
軽油	1.2号	L	18	135		2,430		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,470		6,470		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						12,520		
単価						12,520	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転		単位	日	数量	1	単価	96,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	175	135	23,625			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,800	50,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,720			
単価					96,720	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転		単位	日	数量	1	単価	96,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	175	135	23,625			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	32,800	50,512			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,720			
単価					96,720	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	18.3	135	2,470			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	供用日	1.27	17,000	21,590			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					46,640			
単価					46,640	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	18.3	135	2,470			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)4.9t吊	供用日	1.27	17,000	21,590			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					46,640			
単価					46,640	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	単位	日	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	162	135	21,870			
クローラークレーン	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)75t吊	供用日	1.31	103,000	134,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					179,400			
単価					179,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]運転	排ガス型(第1次)7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	11,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	55.76	135	7,527			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型(第1次) 7. 5~7. 8 m 3 / m i n	供用日	1	3,830	3,830			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					11,360			
単価					11,360	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	98	135	13,230			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					50,960			
単価					50,960	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	46,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					46,300			
単価					46,300	円／日		