

令和5年10月16日（令和5年10月26日）

# 藻川橋堤防取付工事 【工事設計書（公表資料）】

猪名川河川事務所

---

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	藻川橋堤防取付工事
工事地名	兵庫県尼崎市東園田町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 7月
2) 事務所名	猪名川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4420010001	1 4) 単価適用年月	2023年 9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	2023年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	287日間 自 令和 5年10月17日 (当初) 至 令和 6年 7月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	芦屋市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	藻川	2 2) 処 分 費 等	3,859,590
		2 3) 公 告 日	令和 5年 7月28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	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		128,326,287					
河川土工		式	1		583,539					
盛土工		式	1		472,371					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,871	234,840					単-1号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	70	213.3	14,931					単-2号
土材料		m3	60	3,710	222,600					単-3号
法面整形工		式	1		111,168					
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	825.1	24,753					単-4号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	210	411.5	86,415					単-5号
軽量盛土工		式	1		14,532,590					
軽量盛土工		式	1		14,532,590					
軽量盛土		m3	233	39,130	9,117,290					単-6号

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート床版	18-8-40(高炉) 15cm	m2	210	12,880	2,704,800					単-7号
壁面材		m2	78	34,750	2,710,500					単-8号
法覆護岸工		式	1		6,489,523					
作業土工		式	1		244,775					
床堀		m3	70	230.1	16,107					単-9号
埋戻し C	土砂	m3	10	1,815	18,150					単-10号
埋戻し D	土砂	m3	70	2,753	192,710					単-11号
基面整正		m2	40	445.2	17,808					単-12号
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		5,983,548					
平ブロック張	控120mm	m2	114	10,160	1,158,240					単-13号
連接ブロック張		m2	330	11,100	3,663,000					単-14号
天端コンクリート (A-1)	18-8-40(高炉)	m	52	9,334	485,368					単-15号

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート (D-1)	18-8-40(高炉)	m	110	6,154	676,940					単-16号
護岸付属物工		式	1		261,200					
横帯工(B) 2工区		箇所	2	13,120	26,240					単-17号
横帯工(B) 5工区		箇所	1	27,880	27,880					単-18号
小口止工 2号		箇所	1	108,400	108,400					単-19号
小口止工 5号		箇所	1	98,680	98,680					単-20号
擁壁護岸工	鋼矢板・鋼管杭併用擁壁工 ハット形 10H L=7.5m l=6.3m	式	1		78,355,601					
作業土工		式	1		247,971					
床掘り	土砂	m3	210	230.1	48,321					単-21号
埋戻し	土砂	m3	110	1,815	199,650					単-22号
鋼矢板・鋼管杭併用擁壁工		式	1		78,107,630					
鋼矢板圧入	【標準施工】 ハット形 10H L=7.5m l=6.3m	枚	11	19,540	214,940					単-23号

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】 ハット形 10H L=7.5m l=6.3m	枚	32	35,960	1,150,720					単-24号
鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】 ハット形 10H L=8.0m l=6.8m	枚	38	35,960	1,366,480					単-25号
鋼 管 杭 圧 入	【標準施工】 鋼管杭φ 800mm L=15.0m l=14.3m (1箇所継)	本	6	517,500	3,105,000					単-26号
鋼 管 杭 圧 入	【システム施工】 鋼管杭φ 800mm L=15.0m l=14.3m (1箇所継)	本	15	685,000	10,275,000					単-27号
鋼 管 杭 圧 入	【システム施工】 鋼管杭φ 800mm L=15.5m l=14.8m (1箇所継)	本	19	733,800	13,942,200					単-28号
油圧式杭圧入引抜機設置・解体	圧入 (Nmax≤25) 10H 型 陸上	回	1	123,800	123,800					単-29号
自走装置 取付・取外し	自走装置(ハット形鋼 矢板用)	回	1	154,900	154,900					単-30号
ジャイロチャック換装	コンビジャイロパイラ ー F301	回	1	612,300	612,300					単-31号
クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×5.0m吊	回	1	78,510	78,510					単-32号
クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×8.0m吊	回	1	475,400	475,400					単-33号

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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	
搬送用レール 設置・撤去	搬送用レール 搬送用レール延長（搬送鋼矢板10H型）60.0m	m	60	11,020	661,200			単-34号	
搬送用レール 設置・撤去	搬送用レール 搬送用レール延長（搬送鋼矢板10H型）60.0m	m	60	15,670	940,200			単-35号	
油圧式杭圧入引抜機自走		枚	80	1,931	154,480			単-36号	
コンビジャイロパイラー F301 自走		枚	80	3,377	270,160			単-37号	
鋼矢板材料費		式	1	10,830,000	10,830,000			単-38号	
鋼管杭材料費		式	1	27,900,000	27,900,000			単-39号	
現場孔明 φ80mm		本	80	1,268	101,440			単-40号	
笠コンクリート	21-8-25(20) (高炉) 底幅 125 c m 高さ 105 c m	m	75	73,700	5,527,500			単-41号	
小口止工		箇所	1	223,400	223,400			単-42号	
付帯道路工		式	1		9,846,822				
防止柵工		式	1		5,059,770				

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
転落(横断)防止柵 A(袖付き)	柵高 1.1m コンクリート建 込	m	124	10,510	1,303,240			単-43号	
転落(横断)防止柵 B	柵高 1.1m プレキャストコン クリートブロック建込	m	49	12,900	632,100			単-44号	
転落防止柵基礎(A)		m	66	21,940	1,448,040			単-45号	
足場工		掛m <sup>2</sup>	190	4,422	840,180			単-46号	
転落防止柵基礎(B)		m	39	14,080	549,120			単-47号	
転落防止柵基礎(C)		m	19	15,110	287,090			単-48号	
アスファルト舗装工		式	1		2,041,052				
下層路盤(車道・路肩部) 堤体部	路盤材(各種) 再生砕 石 RC-30 仕上り厚 10 0mm	m <sup>2</sup>	1,080	372.4	402,192			単-49号	
表層 3.0m以上		m <sup>2</sup>	982	1,508	1,480,856			単-50号	
表層 1.4m以上3.0m以下		m <sup>2</sup>	99	1,596	158,004			単-51号	
側溝工		式	1		2,746,000				
現場打水路	18-8-40(高炉)	m	20	137,300	2,746,000			単-52号	



# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
交差点改築工		式	1		1,689,262				
作業土工		式	1		11,433				
床掘り	土砂	m3	1	2,002	2,002			単-53号	
埋戻し	礫質土	m3	1	2,753	2,753			単-54号	
基面整正		m2	15	445.2	6,678			単-55号	
アスファルト舗装工		式	1		231,915				
下層路盤(車道・路肩部) 車道舗装	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	37	813.6	30,103			単-56号	
上層路盤(車道・路肩部) 車道舗装	再生粒度調整碎石 RM- 30 仕上り厚 100mm	m2	37	821.2	30,384			単-57号	
表層(車道・路肩部) 車道舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	37	1,594	58,978			単-58号	
下層路盤(車道・路肩部) 乗入舗装	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	29	813.6	23,594			単-59号	
基層(車道・路肩部) 乗入舗装	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	29	1,556	45,124			単-60号	
表層(車道・路肩部) 乗入舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	29	1,508	43,732			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
側溝工		式	1		88,352					
プレキャストL型側溝 (A)	幅 70 c m 高さ 17 c m 300 鉄筋コンクリートL形 (500×155×600)	m	10	8,032	80,320					単-62号
プレキャストL型側溝 (B)	幅 66.4 c m 高さ 17 ~27 c m 300 鉄筋コンクリートL形 (500×155×600)	m	1	8,032	8,032					単-63号
集水柵工		式	1		80,490					
プレキャスト集水柵	プレキャスト集水柵 18-8-40BB	箇所	1	80,490	80,490					単-64号
縁石工		式	1		1,277,072					
歩車道境界ブロック	C種 (180/210×300×600)	m	11	7,861	86,471					単-65号
地先境界ブロック		m	9	4,059	36,531					単-66号
分離帯工	可動式車線分離ブロックN=16	m	16	59,170	946,720					単-67号
車止め脱着式カギ付	車止めポスト径 76.3m m 車止めポスト高さ 800m形状 幅 1000mm アーチ計上	基	5	41,470	207,350					単-68号
構造物撤去工		式	1		3,089,712					

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工		式	1		23,738					
目隠し版撤去	□-75mm @2000mm	m	6	3,544	21,264					単-69号
現場発生品運搬	目隠し版	回	1	2,474	2,474					単-70号
構造物取壊し工		式	1		3,065,974					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	183	10,130	1,853,790					単-71号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	17,940	17,940					単-72号
インターロッキングブロック撤去工		m2	31	992.3	30,761					単-73号
歩車道境界ブロック撤去		m	22	696.2	15,316					単-74号
地先境界ブロック撤去		m	12	696.2	8,354					単-75号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	34	563.3	19,152					単-76号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm、10cm	m2	10	556.9	5,569					単-77号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	187	1,663	310,981					単-78号

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	2,066	2,066			単-79号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	1,555	1,555			単-80号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	187	4,230	791,010			単-81号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	5,250	5,250			単-82号	
殻処分	アスファルト殻	m3	1	4,230	4,230			単-83号	
仮設工		式	1		13,739,238				
工事用道路工		式	1		11,135,238				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000	226	226,000			単-84号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,050	1,010	1,060,500			単-85号	
工事用道路盛土	2.5m未満	m3	50	5,871	293,550			単-86号	
工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	140	754.4	105,616			単-87号	
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	390	213.3	83,187			単-88号	

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
大型土のう設置 耐候性土のう		袋	491	6,690	3,284,790			単-89号	
吸出し防止材設置工		m2	522	991	517,302			単-90号	
大型土のう撤去		袋	491	676.9	332,357			単-91号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	580	313.7	181,946			単-92号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	990	2,131	2,109,690			単-93号	
残土等処分		m3	990	2,970	2,940,300			単-94号	
交通管理工		式	1		2,604,000				
交通誘導警備員		人日	200	13,020	2,604,000			単-95号	
直接工事費		式	1		128,326,287				
共通仮設費		式	1		14,397,588				
共通仮設費		式	1		3,121,588				
運搬費		式	1		152,000				

# 設計内訳書

工事名	藻川橋堤防取付工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
建設機械運搬費		台	2	76,000	152,000					単-96号
準備費		式	1		216,588					
表土はぎ工		式	1		216,588					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,753,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,276,000					
純工事費		式	1		142,723,875					
現場管理費		式	1		37,862,000					
工事原価		式	1		180,585,875					
一般管理費等		式	1		28,634,125					
工事価格		式	1		209,220,000					
消費税相当額		式	1		20,922,000					
工事費計		式	1		230,142,000					

# 一式当たり内訳書

表土はぎ工

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	40	313. 7	12, 548			
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14. 0km以下	m 3	40	2, 131	85, 240			
残土等処分		m 3	40	2, 970	118, 800			
合 計					216, 588			

# 1 次単価表

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

単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,871
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	5,871	5,871		
計						5,871		
単価						5,871	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	213.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	213.3	213.3		
計						213.3		
単価						213.3	円/m3	



# 1 次単価表

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

単-3号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	3,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1	3,710	3,710			
計						3,710			
単価						3,710	円/m3		

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

単-4号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	825.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	825.1	825.1			
計						825.1			
単価						825.1	円/m2		

# 1次単価表

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

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	411.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	411.5	411.5		
計						411.5		
単価						411.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-6号	軽量盛土		単位	m3	数量		233	単価	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発泡スチロール設置	排水材+敷砂	m 3	233	4,587	1,068,771			
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	171	1,235	211,185			
	緊結金具 (材料費)		個	537	545	292,665			
	発泡スチロール	EPSﾌﾟﾛｯｸ DX-24H	m 3	191	33,400	6,379,400			
	発泡スチロール	EPSﾌﾟﾛｯｸ D-20	m 3	42	27,700	1,163,400			
	計					9,115,421			
	単価					39,130	円/m3		

# 1次単価表

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

単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート床版	18-8-40(高炉) 15cm	m <sup>2</sup>			210		12,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート床版	18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し 15cm 各種	m <sup>3</sup>	33	46,000	1,518,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.35	175,500	61,425		
	鉄筋金網	SD 295 D 13 × 100 ~ 250	t	3.16	165,000	521,400		
	瀝青繊維質目地板	厚 20mm	m <sup>2</sup>	1	2,290	2,290		
	軽量残存型枠	150×1000×40(取付部品含む)	枚	72	7,590	546,480		
	軽量残存型枠	400×150×40(取付部品含む)	枚	10	5,520	55,200		
	計					2,704,795		
	単価					12,880	円/m <sup>2</sup>	

# 1 次単価表

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

単-8号	壁面材		単位	m2	数量		78	単価	34,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁面材設置		標準	m 2	78	3,276	255,528			
着脱式軽量壁面材		500×1000×25(固定金具・目地材含む)	枚	136	14,100	1,917,600			
着脱式軽量壁面材		500×500×25(固定金具・目地材含む)	枚	7	10,540	73,780			
着脱式軽量壁面材		250×1000×25(固定金具・目地材含む)	枚	35	12,030	421,050			
着脱式軽量壁面材		250×500×25(固定金具・目地材含む)	枚	5	8,410	42,050			
計						2,710,008			
単価						34,750	円/m2		

# 1次単価表

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

単-9号	床堀		単位	m3	数量		1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1			
計						230.1			
単価						230.1	円/m3		

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

単-10号	埋戻し C	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815			
計						1,815			
単価						1,815	円/m3		

# 1次単価表

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

単-11号	埋戻し D	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,753
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	2,753	2,753		
計						2,753		
単価						2,753	円/m3	

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

単-12号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	445.2	445.2		
計						445.2		
単価						445.2	円/m2	

# 1次単価表

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

単-13号	平ブロック張	控120mm	単位	m2	数量	1	単価	10,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	平ブロック張	150kg/個未満 平ブロック控120mm 不要 遮水シートA(厚1.0+10.0mm)無し無し		m2	1	10,160	10,160	
	計						10,160	
	単価						10,160	円/m2



# 1次単価表

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

単-14号	接続ブロック張		単位	m2	数量		1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連節ブロック張	150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 無し	m 2	1	8,830	8,830			
	胴込・裏込材（砕石）	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	0.2	6,364	1,272.8			
	吸出し防止材（全面）設置		m 2	1	991	991			
	計					11,093.8			
	単価					11,100	円/m2		

# 1次単価表

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

単-15号	天端コンクリート (A-1)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	13.8	67,260	928,188			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1.4	3,674	5,143.6			
計						933,331.6			
単価						9,334		円/m	

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

単-16号	天端コンクリート (D-1)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	9.1	67,260	612,066			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.9	3,674	3,306.6			
計						615,372.6			
単価						6,154		円/m	

# 1次単価表

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

単-17号	横帯工(B) 2工区		単位	箇所	数量		単価	
						10		13,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.81	41,120	33,307.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	8,157	97,884		
計						131,191.2		
単価						13,120	円/箇所	

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

単-18号	横帯工(B) 5工区		単位	箇所	数量		単価	
						10		27,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.8	41,120	74,016		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	25.1	8,157	204,740.7		
計						278,756.7		
単価						27,880	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-19号	小口止工 2号		単位	箇所	数量		単価	
						10		108,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	9.8	41,120	402,976		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	83.4	8,157	680,293.8		
	計					1,083,269.8		
	単価					108,400	円/箇所	

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

単-20号	小口止工 5号		単位	箇所	数量		単価	
						10		98,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	8.9	41,120	365,968		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	76.1	8,157	620,747.7		
	計					986,715.7		
	単価					98,680	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	230.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	230.1	230.1		
計						230.1		
単価						230.1	円/m3	

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

単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	円/m3	

# 1次単価表

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

単-23号	鋼矢板圧入	【標準施工】 7.5m l=6.3m	ハット形10H L=	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)		陸上 10H型 9m以下	枚	1	19,540	19,540		
	計						19,540		
	単価						19,540	円/枚	

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

単-24号	鋼矢板圧入	【システム施工】 7.5m l=6.3m	ハット形10H L=	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入		【システム施工】ハット形10H L=7.5m l=6.3m	枚	1	35,960	35,960		
	計						35,960		
	単価						35,960	円/枚	

# 1次単価表

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

単-25号	鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】 8.0m l=6.8m	ハット形10H L=	単位	枚	数量		1	単価	35,960
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】	ハット形10H L=8.0m l=6.8m	枚	1	35,960	35,960			
	計						35,960			
	単価						35,960		円/枚	

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

単-26号	鋼 管 杭 圧 入	【標準施工】 =15.0m l=14.3m (1箇所継)	鋼管杭φ800mm L	単位	本	数量		1	単価	517,500
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼 管 杭 圧 入	【標準施工】	鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (1箇	本	1	517,500	517,500			
	計						517,500			
	単価						517,500		円/本	

# 1次単価表

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

単-27号	鋼管杭圧入	【システム施工】 鋼管杭φ800mm L =15.0m l=14.3m (1箇所継)	単位	本	数量	1	単価	685,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭圧入		【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (	本	1	685,000	685,000		
計						685,000		
単価						685,000	円/本	

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

単-28号	鋼管杭圧入	【システム施工】 鋼管杭φ800mm L =15.5m l=14.8m (1箇所継)	単位	本	数量	1	単価	733,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭圧入		【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.5m l=14.8m (	本	1	733,800	733,800		
計						733,800		
単価						733,800	円/本	



# 1次単価表

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

単-29号	油圧式杭圧入引抜機設置・解体	圧入 (Nmax≤25) 10H型 陸上	単位	回	数量	1	単価	123,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (N≤25) 10H型 陸上	回	1	123,800	123,800		
	計					123,800		
	単価					123,800	円/回	

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

単-30号	自走装置 取付・取外し	自走装置(ハット形鋼矢板用)	単位	回	数量	1	単価	154,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自走装置 取付・取外し		回	1	154,900	154,900		
	計					154,900		
	単価					154,900	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	ジャイロチャック換装	コンビジャイロパイラー F301	単位	回	数量		単価	612,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジャイロチャック換装	コンビジャイロパイラー-F301	回	1	612,300	612,300		
	計					612,300		
	単価					612,300	円/回	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×5.0m吊	単位	回	数量		単価	78,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×5.0m吊	回	1	78,510	78,510		
	計					78,510		
	単価					78,510	円/回	

# 1次単価表

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

単-33号	クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×8.0m吊	単位	回	数量	1	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプクレーン 設置・撤去		2.95 t × 8.0m吊 既設矢板有り	回	1	475,400	475,400		
計						475,400		
単価						475,400	円/回	

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

単-34号	搬送用レール 設置・撤去	搬送用レール (搬送鋼矢板10H型) 60.0m	単位	m	数量	1	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
搬送用レール 設置・撤去		クランプクレーン2.95t×5.0m吊	m	1	11,020	11,020		
計						11,020		
単価						11,020	円/m	

# 1次単価表

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

単-35号	搬送用レール 設置・撤去	搬送用レール (搬送鋼矢板10H型) 60.0m	搬送用レール延長	単位	m	数量		1	単価	15,670
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
搬送用レール 設置・撤去		クランプ <sup>°</sup> クレーン2.95t×8.0m吊		m	1	15,670	15,670			
計							15,670			
単価							15,670	円/m		

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

単-36号	油圧式杭圧入引抜機自走		単位	枚	数量		1	単価	1,931
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧式杭圧入引抜機自走				枚	1	1,931	1,931		
計							1,931		
単価							1,931	円/枚	

# 1次単価表

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

単-37号	コンビジャイロパイラー F301 自走		単位	枚	数量		1	単価	3,377
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンビジャイロパイラー F301 自走		本	1	3,377	3,377			
	計					3,377			
	単価					3,377	円/枚		

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

単-38号	鋼矢板材料費		単位	式	数量		1	単価	10,830,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)	t	54.122	200,000	10,824,400			
	計					10,824,400			
	単価					10,830,000	円/式		

# 1次単価表

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

単-39号	鋼管杭材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管杭	SKK400 φ800mm t=9mm		t	107.27	198,000	21,239,460	27,900,000
	先端リングビット	円周溶接含む		個	40	147,000	5,880,000	
	吊り金具	管体取付含む		kg	160	1,040	166,400	
	現場円周溶接部材	裏当てリング及びブロッカー		kg	176.88	900	159,192	
	地域エクストラ	兵庫 陸上18m以下		t	107.6	4,200	451,920	
	計						27,896,972	
	単価						27,900,000	円/式

# 1次単価表

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

単-40号	現場孔明 φ80mm		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,268	1,268			1,268
計								1,268
単価								1,268 円/本

# 1次単価表

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

単-41号	笠コンクリート	21-8-25(20)(高炉)底幅125cm高さ105cm	単位	m	数量		10	単価	73,700
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 21-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	12.4	32,660	404,984			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	27.4	9,036	247,586.4			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.26	175,500	45,630			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	1.3	5,077	6,600.1			
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	3.4	9,457	32,153.8			
計						736,954.3			
単価						73,700	円/m		



# 1次単価表

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

単-42号	小口止工		単位	箇所	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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	26	40,370	1,049,620		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	101.7	9,036	918,961.2		
	鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0.53	165,000	87,450		
	コンクリートポンプ用樹脂カプセル	R-12N 13×83mm	本	170	236	40,120		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	170	577.8	98,226		
	現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	2.9	9,457	27,425.3		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.07	172,200	12,054		
	計					2,233,856.5		
	単価					223,400	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-43号	転落(横断)防止柵 A(袖付き)	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	10,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	10,510	10,510		
計						10,510		
単価						10,510	円/m	

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

単-44号	転落(横断)防止柵 B	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	12,900	12,900		
計						12,900		
単価						12,900	円/m	

# 1次単価表

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

単-45号	転落防止柵基礎(A)	単位	m	数量	65.9	単価	21,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	18.4	41,120	756,608		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	83.7	8,157	682,740.9		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	1.7	3,674	6,245.8		
計					1,445,594.7		
単価					21,940	円/m	

# 1次単価表

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

単-46号	足場工		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,422	4,422		
	計					4,422		
	単価					4,422	円/掛m2	

# 1次単価表

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

単-47号	転落防止柵基礎(B)	単位	m	数量	39.1	単価	14,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	6.6	41,120	271,392		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	33.9	8,157	276,522.3		
目地板	30m <sup>2</sup> 未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.7	3,674	2,571.8		
計					550,486.1		
単価					14,080	円/m	

# 1次単価表

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

単-48号	転落防止柵基礎(C)	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-48号	転落防止柵基礎(C)					19		
基礎修正		m <sup>2</sup>	12.2	445.2	5,431.44			
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 <sup>2</sup>	12.2	1,172	14,298.4			
コンクリート	小型構造物 バックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.2	41,120	131,584			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16.5	8,157	134,590.5			
目地板	30m <sup>2</sup> 未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.3	3,674	1,102.2			
計						287,006.54		
単価						15,110	円/m	

# 1次単価表

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

単-49号	下層路盤(車道・路肩部) 堤体部	路盤材(各種) 再生砕石 RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	372.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	372.4	372.4		
計						372.4		
単価						372.4	円/m2	

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

単-50号	表層 3.0m以上		単位	m2	数量	1	単価	1,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,508	1,508		
計						1,508		
単価						1,508	円/m2	

# 1次単価表

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

単-51号	表層 1.4m以上3.0m以下		単位	m2	数量		1	単価	1,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン（20）タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,596	1,596			
計						1,596			
単価						1,596	円/m2		



# 1次単価表

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

単-52号	現場打水路	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	137,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち水路(本体)	18-8-40(高炉)無し 5.6m3/10mを超え6.0m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	m	10	58,130	581,300			
埋戻し 中詰め土	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	3.8	2,753	10,461.4			
コンクリート インパートコンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.15	41,120	6,168			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	6.5	757	4,920.5			
コンクリート 中詰めコンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	19	40,370	767,030			
基面整正		m <sup>2</sup>	6	445.2	2,671.2			
計					1,372,551.1			
単価					137,300	円/m		

# 1次単価表

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

単-53号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,002
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	2,002	2,002	
計							2,002	
単価							2,002	円/m3

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

単-54号	埋戻し	礫質土	単位	m3	数量	1	単価	2,753
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	2,753	2,753	
計							2,753	
単価							2,753	円/m3

# 1次単価表

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

単-55号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	445.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	445.2	445.2		
計						445.2		
単価						445.2	円/m2	

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

単-56号	下層路盤(車道・路肩部) 車道舗装	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	813.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	813.6	813.6		
計						813.6		
単価						813.6	円/m2	

# 1次単価表

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

単-57号	上層路盤(車道・路肩部) 車道舗装	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	821.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	821.2	821.2		
計						821.2		
単価						821.2	円/m2	

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

単-58号	表層(車道・路肩部) 車道舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,594	1,594		
計						1,594		
単価						1,594	円/m2	

# 1次単価表

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

単-59号	下層路盤(車道・路肩部) 乗入舗装	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	813.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	813.6	813.6		
計						813.6		
単価						813.6	円/m2	

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

単-60号	基層(車道・路肩部) 乗入舗装	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,556	1,556		
計						1,556		
単価						1,556	円/m2	

# 1次単価表

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

単-61号	表層(車道・路肩部) 乗入舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,508	1,508		
計						1,508		
単価						1,508	円/m <sup>2</sup>	

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

単-62号	プレキャストL型側溝 (A)	幅 70cm 高さ 17cm 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600)	単位	m	数量	1	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		据付有り 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600) 全ての費用	m	1	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	円/m	

# 1次単価表

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

単-63号	プレキャストL型側溝 (B)	幅 66.4 c m 高さ 17~27 c m 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL形側溝 (製品長 0.6 m/個)	据付 有り 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600) 全ての費用	m	1	8,032	8,032			
	計					8,032			
	単価					8,032	円/m		

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

単-64号	プレキャスト集水桝	プレキャスト集水桝 18-8-40BB	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	80,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト集水桝	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基	1	3,358	3,358			
	プレキャスト集水桝 (材料費)		基	1	77,130	77,130			
	計					80,488			
	単価					80,490	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-65号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,861	7,861			
計						7,861			
単価						7,861	円/m		

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

単-66号	地先境界ブロック		単位	m	数量	単価	金額	単価	4,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.64個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1.2	5,439	6,526.8			
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	7.5	3,838	28,785			
計						35,311.8			
単価						4,059	円/m		



# 1次単価表

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

単-67号	分離帯工	可動式車線分離ブロックN=16	単位	m	数量	16	単価	59,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中央分離帯縁石(固定アンカーボルト含む)	樹脂ブロック 200×80×1000	個	16	14,750	236,000		
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	32	22,210	710,720		
	計					946,720		
	単価					59,170	円/m	

# 1次単価表

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

単-68号	車止め 脱着式カギ付	車止めポスタ径 76.3mm 車止めポスタ高さ 800mm形状 幅 1000mm アーチ計上	単位	基	数量	10	単価	41,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	2.5	1,109	2,772.5		
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>	0.3	40,240	12,072		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5	8,157	40,785		
基面整正			m <sup>2</sup>	2.5	445.2	1,113		
車止めポスト設置		全ての費用	本	10	35,790	357,900		
計						414,642.5		
単価						41,470	円/基	

# 1次単価表

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

単-69号	目隠し版撤去	□-75mm @2000mm	単位	m	数量	1	単価	3,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目隠し板撤去	□-75mm @2000mm	m	1	3,544	3,544		
	計					3,544		
	単価					3,544	円/m	

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

単-70号	現場発生品運搬	目隠し版	単位	回	数量	1	単価	2,474
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	1	2,474	2,474		
	計					2,474		
	単価					2,474	円/回	

# 1次単価表

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

単-71号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,130	10,130		
	計					10,130		
	単価					10,130	円/m3	

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

単-72号	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	17,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	17,940	17,940		
	計					17,940		
	単価					17,940	円/m3	

# 1次単価表

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

単-73号	インターロッキングブロック撤去工		単位	m2	数量	1	単価	992.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 無	m 2	1	992.3	992.3		
	計					992.3		
	単価					992.3	円/m2	

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

単-74号	歩車道境界ブロック撤去		単位	m	数量	1	単価	696.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	696.2	696.2		
	計					696.2		
	単価					696.2	円/m	

# 1次単価表

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

単-75号	地先境界ブロック撤去		単位	m	数量	1	単価	696.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック撤去	処分	m	1	696.2	696.2		
	計					696.2		
	単価					696.2	円/m	

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

単-76号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	563.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	563.3	563.3		
	計					563.3		
	単価					563.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-77号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m、10 c m	単位	m2	数量	1	単価	556.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	556.9	556.9		
計						556.9		
単価						556.9	円/m2	

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

単-78号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,663
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 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,663	1,663		
計						1,663		
単価						1,663	円/m3	

# 1次単価表

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

単-79号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,066	2,066		
	計					2,066		
	単価					2,066	円/m3	

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

単-80号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,555	1,555		
	計					1,555		
	単価					1,555	円/m3	



# 1次単価表

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

単-81号	処処分	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	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,250	5,250		
計						5,250		
単価						5,250	円/m3	

# 1次単価表

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

単-83号	処処分	アスファルト	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	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	226
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	226	226		
計						226		
単価						226	円/m3	

# 1次単価表

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

単-85号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,010
	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 5.0km以下	m3	1	1,010	1,010		
	計					1,010		
	単価					1,010	円/m3	

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

単-86号	工事用道路盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,871
	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	5,871	5,871		
	計					5,871		
	単価					5,871	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-87号	工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	754.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	754.4	754.4		
	計					754.4		
	単価					754.4	円/m3	

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

単-88号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	213.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	213.3	213.3		
	計					213.3		
	単価					213.3	円/m3	

# 1次単価表

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

単-89号	大型土のう設置 耐候性土のう		単位	袋	数量		単価	
					1			6,690
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	6,690	6,690		
計						6,690		
単価						6,690	円/袋	

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

単-90号	吸出し防止材設置工		単位	m2	数量		単価	
					1			991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材（全面）設置			m 2	1	991	991		
計						991		
単価						991	円/m2	

# 1次単価表

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

単-91号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	676.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	676.9	676.9		
	計					676.9		
	単価					676.9	円/袋	

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

単-92号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	313.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	313.7	313.7		
	計					313.7		
	単価					313.7	円/m3	

# 1次単価表

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

単-93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	2,131
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 14.0km以下	m 3	1	2,131	2,131		
計						2,131		
単価						2,131	円/m3	

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

単-94号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	2,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	2,970	2,970		
計						2,970		
単価						2,970	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-95号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

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

単-96号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			76,000
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)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 26.6km 無 無	台	1	76,000	76,000		
計						76,000		
単価						76,000	円/台	



# 参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,500
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	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					175,500		
単価					175,500	円/t	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 9m以下					10	19,540	
土木一般世話役		人	0.476	26,355		12,544		
特殊作業員		人	0.476	23,100		10,995		
とび工		人	0.952	26,565		25,289		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型	日	0.476	223,300		106,290		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.476	80,760		38,441		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,841		
計						195,400		
単価						19,540	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】ハット形10H L=7.5m l=6.3m						10	35,960
土木一般世話役		人	0.58	26,355		15,285		
特殊作業員		人	0.58	23,100		13,398		
とび工		人	1.17	26,565		31,081		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	日	0.58	223,300		129,514		
クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	日	0.58	119,300		69,194		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊	日	0.58	125,600		72,848		
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	0.58	42,750		24,795		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			3,485		
計						359,600		
単価						35,960	円/枚	

# 参考資料（１）

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

	鋼 矢 板 圧 入	【システム施工】ハット形10H L=8.0m l=6.8m	単位	枚	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.58	26,355	15,285		
特殊作業員		人	0.58	23,100	13,398		
とび工		人	1.17	26,565	31,081		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	日	0.58	223,300	129,514		
クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	日	0.58	119,300	69,194		
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	0.58	42,750	24,795		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊	日	0.58	125,600	72,848		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,485		
計					359,600		
単価					35,960		円/枚

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	517,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭圧入	【標準施工】鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (1箇)	人	4.89	26,355	128,875			
土木一般世話役		人	4.89	23,625	115,526			
運転手（特殊）		人	9.78	26,565	259,805			
とび工		人	9.78	28,560	279,316			
溶接工		人	4.89	22,260	108,851			
普通作業員		日	4.89	567,500	2,775,075			
コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	9.78	40,000	391,200			
水潤滑システム賃料	60kg/cm <sup>2</sup> , 60./min, 23kW	日	4.89	125,600	614,184			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	日	4.89	22,690	110,954			
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） 125/150kVA	日	9.78	868	8,489			
電気溶接機 [半自動アーク溶接機]	500A	日	9.78	868	8,489			
溶接ワイヤー	JIS Z 3351	kg	19	505	9,595			

# 参考資料 (1)

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

	鋼管杭圧入	【標準施工】鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (1箇所)	単位	本	数量	10	単価	517,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		373,130		
	計					5,175,000		
	単価					517,500	円/本	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
鋼管杭圧入	【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (					10	685,000	
土木一般世話役		人	4.89	26,355		128,875		
運転手（特殊）		人	4.89	23,625		115,526		
とび工		人	9.78	26,565		259,805		
溶接工		人	9.78	28,560		279,316		
普通作業員		人	4.89	22,260		108,851		
コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	4.89	567,500		2,775,075		
水潤滑システム賃料	60kg/cm <sup>2</sup> , 60./min, 23kW	日	9.78	40,000		391,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	日	4.89	125,600		614,184		
クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	日	4.89	274,300		1,341,327		
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	4.89	42,750		209,047		
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） 125/150kVA	日	4.89	22,690		110,954		

# 参考資料 (1)

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

鋼管杭圧入	【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.0m l=14.3m (	単位	本	数量		10	単価	685,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気溶接機 [半自動アーク溶接機]	500A	日	9.78	868	8,489			
溶接ワイヤー	JIS Z 3351	kg	19	505	9,595			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		497,756			
計					6,850,000			
単価					685,000	円/本		



# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	733,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭圧入	【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.5m l=14.8m (	人	5.24	26,355	138,100			
土木一般世話役		人	5.24	23,625	123,795			
運転手（特殊）		人	10.47	26,565	278,135			
とび工		人	10.47	28,560	299,023			
溶接工		人	5.24	22,260	116,642			
普通作業員		日	5.24	567,500	2,973,700			
コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	10.47	40,000	418,800			
水潤滑システム賃料	60kg/cm <sup>2</sup> , 60./min, 23kW	日	5.24	125,600	658,144			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	日	5.24	274,300	1,437,332			
クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	日	5.24	42,750	224,010			
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	5.24	22,690	118,895			
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） 125/150kVA	日	5.24					

# 参考資料（1）

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

	鋼管杭圧入	【システム施工】鋼管杭φ800mm L=15.5m l=14.8m (	単位	本	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	733,800	
電気溶接機 [半自動アーク溶接機]	500A	日	10.47	868	9,087	733,800	
溶接ワイヤー	JIS Z 3351	kg	19	505	9,595	733,800	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		532,742	733,800	
計					7,338,000	733,800	
単価						733,800	円/本

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	123,800
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (N≦25) 10H型 陸上	人	0.29	26,355	7,642			
土木一般世話役		人	0.29	23,100	6,699			
特殊作業員		人	0.29	26,565	15,407			
とび工		日	0.25	223,300	55,825			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax≦25) 10H型	日	0.3	127,300	38,190			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	式	1		37			
諸雑費（まるめ）								
計						123,800		
単価						123,800	円/回	

# 参考資料（1）

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

自走装置 取付・取外し		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	154,900	
土木一般世話役		人	0.25	26,355	6,588		
特殊作業員		人	0.25	23,100	5,775		
とび工		人	0.5	26,565	13,282		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) 10H型	日	0.32	223,300	71,456		
自走装置賃料		日	0.32	55,000	17,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊	日	0.32	125,600	40,192		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					154,900		
単価					154,900	円/回	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
ジャイロチャック換装	コンビジャイロパイラ-F301					1	612,300	
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355		
特殊作業員		人	1	23,100		23,100		
とび工		人	3	26,565		79,695		
コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜力850kN	日	0.63	567,500		357,525		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊	日	1	125,600		125,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1			25		
計						612,300		
単価						612,300	円/回	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
クランプクレーン 設置・撤去	2.95t×5.0m吊					1		78,510
土木一般世話役		人	0.41	26,355		10,805		
とび工		人	0.83	26,565		22,048		
クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	日	0.13	119,300		15,509		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊	日	0.24	125,600		30,144		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						78,510		
単価						78,510	円/回	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
クランプクレーン 設置・撤去	2.95 t × 8.0m吊 既設矢板有り	単位	回	数量		1	475,400
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355	
とび工		人	4	26,565		106,260	
クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	日	0.7	274,300		192,010	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊	日	1.2	125,600		150,720	
諸雑費 (まるめ)		式	1			55	
計						475,400	
単価						475,400	円/回

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
搬送用レール 設置・撤去	クランプ クレーン2.95t×5.0m吊	単位	m	数量	10	単価 11,020
土木一般世話役		人	0.3	26,355	7,906	
とび工		人	0.6	26,565	15,939	
クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	日	0.3	119,300	35,790	
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	0.3	42,750	12,825	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊	日	0.3	125,600	37,680	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					110,200	
単価					11,020	円/m



# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
搬送用レール 設置・撤去	クランプクレーン2.95t×8.0m吊	単位	m	数量	10	単価 15,670
土木一般世話役		人	0.3	26,355	7,906	
とび工		人	0.6	26,565	15,939	
クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	日	0.3	274,300	82,290	
パイルランナー運転	5.0t積, 30m/min	日	0.3	42,750	12,825	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊	日	0.3	125,600	37,680	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					156,700	
単価					15,670	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機自走						10	1,931	
土木一般世話役		人	0.05	26,355		1,317		
特殊作業員		人	0.05	23,100		1,155		
とび工		人	0.11	26,565		2,922		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) 10H型	日	0.05	223,300		11,165		
自走装置賃料		日	0.05	55,000		2,750		
諸雑費(まるめ)		式	1			1		
計						19,310		
単価						1,931	円/枚	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
コンビジャイロパイラー F301 自走						10		3,377
土木一般世話役		人	0.05	26,355		1,317		
特殊作業員		人	0.05	23,100		1,155		
とび工		人	0.11	26,565		2,922		
コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き力850kN	日	0.05	567,500		28,375		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						33,770		
単価						3,377	円/本	

# 参考資料（１）

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

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	172,200
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	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,973.1	61,973			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					172,200			
単価					172,200	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-4

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m			100	10,510
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,102.4	110,240	
転落防止柵	W2.3×950×3000	m	100	9,400	940,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		760	
計					1,051,000	
単価					10,510	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-4

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 12,900
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,497	349,700	
転落防止柵	W2.3×950×3000	m	100	9,400	940,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		300	
計					1,290,000	
単価					12,900	円/m

# 参考資料 (1)

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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,422
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	26,355	50,074		
とび工		人	8.4	26,565	223,146		
普通作業員		人	1.8	22,260	40,068		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		93,952		
計					442,200		
単価					4,422	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
中央分離帯縁石(固定アンカーボルト含む)	樹脂ブロック 200×80×1000	単位	個			100	14,750
土木一般世話役		人	2.08	26,355		54,818	
特殊作業員		人	2.08	23,100		48,048	
普通作業員		人	2.08	22,260		46,300	
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	日	2.08	833		1,732	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	2.08	7,630		15,870	
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) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	2.08	2,770		5,761	
接着剤	エポキシ樹脂系	kg	70	1,604		112,280	
樹脂ブロック (JIS A 9401)	200×80×1000 (固定アンカーボルト含む)	個	100	11,200		1,120,000	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			70,191	
計						1,475,000	
単価						14,750	円/個



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へす径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 22,210
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	単位	数量	単価	金額	摘要
		本	1	22,205.4	22,205	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					22,210	
単価					22,210	円/本

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目隠し板撤去	□-75mm @2000mm	m			10	3,544
土木一般世話役		人	0.2	26,355	5,271	
とび工		人	0.4	26,565	10,626	
普通作業員		人	0.4	22,260	8,904	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1.092	6,794	7,419	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,220	
計					35,440	
単価					3,544	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	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	10,124.4	10,124	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					10,130	
	単価					10,130	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	17,937.9	17,937	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					17,940	
	単価					17,940	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	992.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m <sup>2</sup>	100	992.25	99,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						99,230		
単価						992.3	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	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）	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計						423,000		
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	5,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻（鉄筋）		m <sup>3</sup>	100	5,250	525,000	
計							525,000	
単価							5,250	円/m <sup>3</sup>

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

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10			6,690
土木一般世話役		人	0.278	26,355	7,326	
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421	
普通作業員		人	0.278	22,260	6,188	
大型土のう袋材（対候性 1年）	Φ=1.1m H=1.1m	袋	10	3,120	31,200	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,860	14,973	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		792	
計					66,900	
単価					6,690	円/袋

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		676.9
土木一般世話役		人	0.069	26,355		1,818		
特殊作業員		人	0.069	23,100		1,593		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,670		3,358		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,769		
単価						676.9	円/袋	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 26.6km 無 無	単位	台	数量	1	単価 76,000
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	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						76,000	
単価						76,000	円／台



## 参考資料（２）

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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	単位	日	数量	1	単価	223,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	145	24,650		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第3次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	137,000	198,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						223,300		
単価						223,300	円/日	

## 参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
軽油		L	88	145	12,760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					80,760		
単価					80,760	円／日	

## 参考資料（２）

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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	単位	日	数量	1	単価	223,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	145	24,650		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第3次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	137,000	198,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						223,300		
単価						223,300	円/日	

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	19	145	2,755		
クランプクレーン損料	2.95t×5.0m吊	供用日	1.45	64,500	93,525		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					119,380		
単価					119,300	円／日	

## 参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1.05	23,625	24,806			
軽油		L	120	145	17,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.4	59,500	83,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					125,600			
単価					125,600	円/日		

## 参考資料（2）

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

	パイランナー運転	5.0t積, 30m/min	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	19	145	2,755		
パイランナー賃料	5.0t積, 30m/min	日	1	40,000	40,000		
計					42,755		
単価					42,750	円/日	

## 参考資料（２）

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

	コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	単位	日	数量	1	単価	567,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	390	145	56,550			
コンビジャイロパイラー F301損料	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	1	406,000	406,000			
打下げ装置賃料		日	1	50,000	50,000			
自走装置賃料		日	1	55,000	55,000			
計					567,550			
単価					567,500	円/日		

## 参考資料（２）

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

	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	22,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	101	145	14,645			
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） 125/150kVA	供用日	1.19	6,760	8,044			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					22,690			
単価					22,690	円/日		



## 参考資料 (2)

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

	電気溶接機 [半自動アーク溶接機]	500A	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接機 [半自動アーク溶接機]	500A	日	1	868	868		868
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					868		
単価					868		円/日

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	単位	日	数量	1	単価	274,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	63	145	9,135			
クランプクレーン損料	2.95t×8.0m吊	供用日	1.45	167,000	242,150			
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
計					274,385			
単価					274,300	円／日		

## 参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パイランナー運転	5.0t積, 30m/min					1	42,750	
軽油		L	19	145		2,755		
パイランナー賃料	5.0t積, 30m/min	日	1	40,000		40,000		
計						42,755		
単価						42,750	円/日	

## 参考資料（２）

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

	コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	単位	日	数量	1	単価	567,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	390	145	56,550			
コンビジャイロパイラー F301損料	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	1	406,000	406,000			
打下げ装置賃料		日	1	50,000	50,000			
自走装置賃料		日	1	55,000	55,000			
計					567,550			
単価					567,500	円/日		

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	63	145	9,135		
クランプクレーン損料	2.95t×8.0m吊	供用日	1.45	167,000	242,150		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					274,385		
単価					274,300	円／日	



## 参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	127,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	120	145	17,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					127,300			
単価					127,300	円／日		

## 参考資料（2）

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

	コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	単位	日	数量	1	単価	567,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	390	145	56,550			
コンビジャイロパイラー F301損料	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	1	406,000	406,000			
打下げ装置賃料		日	1	50,000	50,000			
自走装置賃料		日	1	55,000	55,000			
計					567,550			
単価					567,500	円/日		



## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	19	145	2,755		
クランプクレーン損料	2.95t×5.0m吊	供用日	1.45	64,500	93,525		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					119,380		
単価					119,300	円／日	

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	63	145	9,135		
クランプクレーン損料	2.95t×8.0m吊	供用日	1.45	167,000	242,150		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					274,385		
単価					274,300	円／日	

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×5.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	19	145	2,755		
クランプクレーン損料	2.95t×5.0m吊	供用日	1.45	64,500	93,525		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					119,380		
単価					119,300	円／日	

## 参考資料（２）

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

	パイランナー運転	5.0t積, 30m/min	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	19	145	2,755		
パイランナー賃料	5.0t積, 30m/min	日	1	40,000	40,000		
計					42,755		
単価					42,750	円/日	

## 参考資料（２）

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

	クランプクレーン運転	2.95t×8.0m吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	63	145	9,135		
クランプクレーン損料	2.95t×8.0m吊	供用日	1.45	167,000	242,150		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
計					274,385		
単価					274,300	円／日	

## 参考資料（２）

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

	コンビジャイロパイラー F301運転	圧入力800kN, 引抜き850kN	単位	日	数量	1	単価	567,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	390	145	56,550			
コンビジャイロパイラー F301損料	圧入力800kN, 引抜き850kN	日	1	406,000	406,000			
打下げ装置賃料		日	1	50,000	50,000			
自走装置賃料		日	1	55,000	55,000			
計					567,550			
単価					567,500	円/日		



## 参考資料（２）

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

	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) 3. 5～3. 7 m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	2,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	0	145	0			
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) 3. 5～3. 7 m <sup>3</sup> /min	日	1	2,770	2,770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,770			
単価					2,770	円/日		



## 参考資料（２）

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	23,625	4,016		
軽油		L	5.3	145	768		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,794		
単価					6,794	円/時間	

## 参考資料（２）

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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
軽油		L	104	145	15,080		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,900	15,151		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					53,860		
単価					53,860		円/日

## 参考資料（２）

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

	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	48,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油		L	78	145	11,310			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					48,670			
単価					48,670	円/日		