

令和5年9月1日（令和5年10月3日）

# 九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事
工事地名	福井県福井市岸水町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7021030001	1 4) 単価適用年月	2023年 8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 8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	627日間 自 令和 5年 9月 2日 (当初) 至 令和 7年 5月20日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 2) 処 分 費 等	2,062,894
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月23日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
樋門・樋管		式	1		64,112,698				
河川土工		式	1		6,167,256				
掘削工		式	1		310,900				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,000	310.9	310,900			単-1号	
盛土工		式	1		3,192,930				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,600	207	331,200			単-2号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬 距離 6.6km(DID有)	m3	1,770	1,389	2,458,530			単-3号	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	1,800	224	403,200			単-4号	
法面整形工		式	1		826,176				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	2,080	397.2	826,176			単-5号	
残土処理工		式	1		1,837,250				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,000	118.8	118,800			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	m3	970	1,389	1,347,330					単-7号
土砂等運搬	表土 片道運搬距離 19.3km(DID有)	m3	80	2,719	217,520					単-8号
残土等処分	表土	m3	80	1,920	153,600					単-9号
地盤改良工		式	1		359,860					
置換工		式	1		359,860					
置換	路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満無し	m3	180	207	37,260					単-10号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	m3	200	1,613	322,600					単-11号
樋門・樋管本体工		式	1		56,592,717					
作業土工		式	1		11,259,524					
床掘り(掘削)	土砂	m3	3,300	310.9	1,025,970					単-12号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,639	2,639					単-13号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	820	1,741	1,427,620					単-14号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
埋戻し	土砂 最小埋戻幅4m以上	m3	1,179	468.8	552,715			単-15号	
基面整正		m2	100	403.2	40,320			単-16号	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満	m3	2,300	224	515,200			単-17号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	m3	2,250	1,389	3,125,250			単-18号	
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	m3	3,290	1,389	4,569,810			単-19号	
矢板工		式	1		12,662,600				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.15m 鋼矢板平均引抜長 0m	枚	17	71,180	1,210,060			単-20号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.9m 鋼矢板平均引抜長 0m	枚	13	79,980	1,039,740			単-21号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 3.8m 鋼矢板平均引抜長 0m	枚	2	138,900	277,800			単-22号	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.3m 鋼矢板平均引抜長 0m	枚	6	180,000	1,080,000			単-23号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.05m 鋼矢板平均引抜長 0m	枚	10	187,300	1,873,000					単-24号
可とう性遮水ジョイント	内空幅 5800mm 内空高 4600mm	箇所	1	3,701,000	3,701,000					単-25号
可とう性遮水ジョイント	内空幅 6600mm 内空高 3600mm	箇所	1	3,481,000	3,481,000					単-26号
函渠工		式	1		29,975,531					
均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=100	m2	160	2,105	336,800					単-27号
コンクリート	内空幅 3m 内空高 2m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	335	16,790	5,624,650					単-28号
可とう継手	内空幅 3000mm 内空高 2000mm	箇所	3	2,877,000	8,631,000					単-29号
可とう継手 (端部)	内空幅 3000mm 内空高 2000mm	箇所	1	2,467,000	2,467,000					単-30号
鉄筋	SD345 D13	t	3.11	183,100	569,441					単-31号
鉄筋	SD345 D16~25	t	20.75	181,000	3,755,750					単-32号
鉄筋	SD345 D29~32	t	9.39	182,000	1,708,980					単-33号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	630	7,153	4,506,390					単-34号
足場	安全ネット必要	掛m2	250	4,490	1,122,500					単-35号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	310	4,042	1,253,020					単-36号
翼壁工		式	1		2,695,062					
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=660mm	本	52	4,405	229,060					単-37号
均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=10cm	m2	55	2,008	110,440					単-38号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無	m3	45	16,790	755,550					単-39号
鉄筋	SD345 D13	t	1.42	183,100	260,002					単-40号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.86	181,000	155,660					単-41号
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	5	5,270	26,350					単-42号
可とう性止水板	コゝム止水板 センターハールブ 型 280×16mm(一般 ・可とう性・耐震用)	m	10	30,800	308,000					単-43号
型枠	型枠(鉄筋構造)(省力 化構造)	m2	100	7,153	715,300					単-44号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,490	134,700					単-45号
付属物設置工		式	1		992,865					
ゲラウトホール工		式	1		935,200					
ゲラウトホール	SUS304 φ108.3 L=1100	組	8	116,900	935,200					単-46号
管理橋橋台工		式	1		57,665					
均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=10cm	m2	1	25,270	25,270					単-47号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.5	21,530	10,765					単-48号
型枠	型枠(鉄筋構造)(省力化構造)	m2	2	7,153	14,306					単-49号
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	183,100	7,324					単-50号
築堤・護岸		式	1		78,897,354					
法覆護岸工		式	1		13,534,732					
作業土工		式	1		33,594					



# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	130	227.4	29,562					単-51号
基面整正		m2	10	403.2	4,032					単-52号
植生工		式	1		2,021,340					
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1,180	1,713	2,021,340					単-53号
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		440,712					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 42cm 高さ 48cm	m	5	9,682	48,410					単-54号
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	19	18,450	350,550					単-55号
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0.8	52,190	41,752					単-56号
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		9,828,677					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	63	1,769	111,447					単-57号
平ブロック張	控120	m2	806	10,670	8,600,020					単-58号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート A型	18-8-40(高炉)	m3	6	52,370	314,220					単-59号
天端コンクリート B型	18-8-40(高炉)	m3	3	54,250	162,750					単-60号
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	80,030	640,240					単-61号
護岸付属物工		式	1		132,885					
平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	m2	15	8,859	132,885					単-62号
羽口工		式	1		1,077,524					
じゃかご	φ45cm 割栗石 150-200mm	m	116	7,296	846,336					単-63号
じゃかご撤去	φ45cm	m	116	1,993	231,188					単-64号
付属物設置工		式	1		1,107,210					
階段工		式	1		1,107,210					
現場打階段	18-8-25(高炉)、24-12-25(20)(高炉)	m2	39	28,390	1,107,210					単-65号
付帯道路工		式	1		1,288,827					

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
アスファルト舗装工		式	1		631,670				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャロン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	260	610.5	158,730			単-66号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m2	260	1,819	472,940			単-67号	
側溝工		式	1		79,890				
プレキャストU型側溝	U-180(再利用撤去・据付け)	m	15	5,326	79,890			単-68号	
縁石工		式	1		551,836				
法肩保護コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ17cm	m	137	4,028	551,836			単-69号	
車止めゲート復旧工		式	1		25,431				
車止めゲート設置	φ114.3 H=1100 (流用品)	本	3	8,477	25,431			単-70号	
構造物撤去工		式	1		32,598,437				
作業土工		式	1		10,979,431				
床掘り(掘削)	土砂	m3	410	310.9	127,469			単-71号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	1,170	287.9	336,843					単-72号
床掘り	土砂	m3	430	459.3	197,499					単-73号
埋戻し	土砂	m3	3,400	468.8	1,593,920					単-74号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	3,600	224	806,400					単-75号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬 距離 6.6km(DID有)	m3	3,650	1,389	5,069,850					単-76号
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距 離 6.6km(DID有)	m3	2,050	1,389	2,847,450					単-77号
構造物取壊し工		式	1		8,480,601					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	184	9,812	1,805,408					単-78号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	349	17,370	6,062,130					単-79号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	42	566.4	23,788					単-80号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以 下	m	8	1,075	8,600					単-81号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 3cm	m2	270	542.5	146,475					単-82号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	190	542.5	103,075					単-83号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm	m2	81	771.3	62,475					単-84号
軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板引抜き 平均長さ 4.5m 矢板根入長 4.2m	枚	85	2,952	250,920					単-85号
軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板引抜き 平均長さ 1.5m 矢板根入長 1.2m	枚	10	1,773	17,730					単-86号
基礎杭撤去		式	1		9,063,300					
PC杭撤去	φ300 L=7.0m	本	9	148,500	1,336,500					単-87号
RC杭撤去	φ300 L=7.0m	本	43	151,600	6,518,800					単-88号
RC杭撤去	φ350 L=6.0m	本	8	151,000	1,208,000					単-89号
既設排水樋門樋管撤去工		式	1		390,606					
既設排水樋門ゲート設備撤去	開閉装置、ラック棒、戸当り金具、扉体	t	4.9	30,770	150,773					単-90号
既設機械設備撤去	管理橋、防護柵、胸壁防護柵、機械操作盤、照明灯	t	3.9	38,470	150,033					単-91号
足場	安全ネット必要	掛m2	20	4,490	89,800					単-92号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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	
かご撤去工		式	1		20,646				
ふとんかご撤去	高さ50cm	m	6	3,441	20,646			単-93号	
防護柵撤去工		式	1		115,506				
立入防止柵撤去	H=1200	m	70	1,365	95,550			単-94号	
車止めゲート撤去	φ114.3 H=1100	本	3	6,652	19,956			単-95号	
運搬処理工		式	1		3,548,347				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道 運搬距離 L=10.3km(D ID有)	m3	192	2,034	390,528			単-96号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道 運搬距離 L=14.8km(D ID有)	m3	349	3,442	1,201,258			単-97号	
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距 離 L=2.2km(DID無)	m3	18	1,221	21,978			単-98号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	192	2,937	563,904			単-99号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	349	3,640	1,270,360			単-100号	
殻処分	アスファルト殻	m3	18	2,585	46,530			単-101号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
廃ラ処分	吸出し防止材 片道運搬距離L=11.2km	t	0.1	30,840	3,084			単-102号	
建設発生木材処分	既設じゃかご止杭(建設発生木材) 片道運搬距離L=10.6km(DID無)	t	0.1	14,610	1,461			単-103号	
現場発生品運搬	既設機械設備	t	9	3,788	34,092			単-104号	
現場発生品運搬	既設構造物等	t	4	3,788	15,152			単-105号	
仮設工		式	1		30,368,148				
工事用道路工		式	1		1,199,465				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	186	368.8	68,596			単-106号	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	669	368.8	246,727			単-107号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	枚	20	10,820	216,400			単-108号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	枚	33	3,078	101,574			単-109号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	枚	41	5,744	235,504			単-110号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096	枚	52	3,852	200,304			単-111号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096	枚	20	6,518	130,360					単-112号
土留・仮締切工		式	1		24,420,883					
鋼矢板 (1)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜長 10m	枚	50	29,890	1,494,500					単-113号
鋼矢板 (2)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜長 10m	枚	62	30,470	1,889,140					単-114号
切梁・腹起し (1)		t	4.1	82,430	337,963					単-115号
切梁・腹起し (2)		t	5.1	85,000	433,500					単-116号
大型土のう	製作・設置	袋	500	6,163	3,081,500					単-117号
大型土のう	(流用品) 再設置	袋	204	1,426	290,904					単-118号
大型土のう	撤去	袋	704	685.2	482,380					単-119号
大型土のう運搬	(撤去品) 片道平均運 搬距離L=6.6km	袋	120	6,652	798,240					単-120号
大型土のう運搬	(撤去品)(再設置用) 片道平均運搬距離L=6. 6km	袋	120	6,652	798,240					単-121号



# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
大型土のう運搬	(流用品)(再設置用) 片道運搬距離L=0.3km	袋	84	1,634	137,256			単-122号	
積込(ルース)	採取土	m3	500	224	112,000			単-123号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬 距離 6.6km(DID有)	m3	500	1,389	694,500			単-124号	
締切盛土	採取土	m3	3,400	1,975	6,715,000			単-125号	
締切盛土撤去		m3	3,200	2,008	6,425,600			単-126号	
残土等処分	土砂	m3	380	1,732	658,160			単-127号	
残土等処分	土砂	m3	120	600	72,000			単-128号	
運搬処理工		式	1		30,840				
廃プラ処分	大型土のう袋材	t	1	30,840	30,840			単-129号	
防塵対策工		式	1		3,056,700				
夕作洗浄装置	湿式	式	1		527,200			内-1号	
夕作洗浄装置	湿式	式	1		566,500			内-2号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	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				
クワ洗浄装置	湿式	式	1		1,963,000			内-3号	
交通管理工		式	1		1,660,260				
交通誘導警備員		人日	118	14,070	1,660,260			単-130号	
直接工事費		式	1		143,010,052				
共通仮設費		式	1		17,111,900				
共通仮設費		式	1		6,858,900				
運搬費		式	1		5,562,900				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	587,800	587,800			単-131号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,066,000	2,132,000			単-132号	
仮設材運搬費	敷鉄板、鋼矢板、切梁・腹起し	t	227	11,700	2,655,900			単-133号	
仮設材運搬費	敷鉄板	t	32	5,850	187,200			単-134号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,296,000				

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川大安寺排水樋門改築他工事 (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	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,253,000					
純工事費		式	1		160,121,952					
現場管理費		式	1		37,660,000					
工事原価		式	1		197,781,952					
一般管理費等		式	1		30,968,048					
工事価格		式	1		228,750,000					
消費税相当額		式	1		22,875,000					
工事費計		式	1		251,625,000					

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	台	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	台・日	32	13,100	419,200			
合 計					527,200			

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	台	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	台・日	35	13,100	458,500			
合 計					566,500			

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	台	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	台・日	175	10,600	1,855,000			
合 計					1,963,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1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	310.9
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	310.9	310.9		
計						310.9		
単価						310.9	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	207
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	207	207		
計						207		
単価						207	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
	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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
	計					1,389		
	単価					1,389	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	224
	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	224	224		
	計					224		
	単価					224	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	397.2
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 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	397.2	397.2		
計						397.2		
単価						397.2	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.8
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	m 3	1	118.8	118.8		
計						118.8		
単価						118.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,389		
単価						1,389	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	土砂等運搬	表土 片道運搬距離 19.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,719
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	2,719	2,719		
計						2,719		
単価						2,719	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分	表土	単位	m3	数量	1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,920	1,920		
	計					1,920		
	単価					1,920	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	置換	路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し	単位	m3	数量	1	単価	207
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	207	207		
	計					207		
	単価					207	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,613
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	224	224		
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,613		
単価						1,613	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	310.9
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	310.9	310.9		
計						310.9		
単価						310.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,639
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	2,639	2,639		
計						2,639		
単価						2,639	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,741
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	1,741	1,741		
計						1,741		
単価						1,741	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	埋戻し	土砂 最小埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		単価	468.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	468.8	468.8		
計						468.8		
単価						468.8	円/m3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	基面整正		単位	m2	数量		単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	403.2	403.2		
計						403.2		
単価						403.2	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
					1			224
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	224	224		
計						224		
単価						224	円/m3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量		単価	
					1			1,389
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,389		
単価						1,389	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
	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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
	計					1,389		
	単価					1,389	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.15m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	71,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	61,300	61,300		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下	枚	1	9,880	9,880		
	計					71,180		
	単価					71,180	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.9m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	79,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	70,100	70,100		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下	枚	1	9,880	9,880		
計						79,980		
単価						79,980	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 3.8 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	138,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	129,000	129,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下	枚	1	9,880	9,880		
計						138,880		
単価						138,900	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.3m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	6	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	6	129,000	774,000		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 10H型 6m以下	枚	6	14,580	87,480		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 陸上	回	2	109,200	218,400		
計						1,079,880		
単価						180,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.05m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	10	単価	187,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	10	146,000	1,460,000			
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 9m以下	枚	10	19,440	194,400			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 陸上	回	2	109,200	218,400			
計					1,872,800			
単価					187,300	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	可とう性遮水ジョイント	内空幅 5800mm 内空高 4600mm	単位	箇所	数量	1	単価	3,701,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう性遮水ジョイント	内空幅5800 内空高4600	箇所	1	519,900	519,900			
材料費	可とう性遮水ジョイント(5800×4600)	箇所	1	2,940,000	2,940,000			
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	5	29,440	147,200			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	12	7,748	92,976			
計					3,700,076			
単価					3,701,000	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	可とう性遮水ジョイント	内空幅 6600mm 内空高 3600mm	単位	箇所	数量	1	単価	3,481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう性遮水ジョイント	内空幅6600 内空高3600	箇所	1	519,900	519,900		
材料費		可とう性遮水ジョイント(6600×3600)	箇所	1	2,720,000	2,720,000		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	5	29,440	147,200		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	12	7,748	92,976		
計						3,480,076		
単価						3,481,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=100	単位	m2	数量	160	単価	2,105
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	16	18,580	297,280		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	9	4,379	39,411		
計						336,691		
単価						2,105	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	内空幅 3m 内空高 2m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	単位	m3	数量	1	単価	16,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	16,790	16,790		
計						16,790		
単価						16,790	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	可とう継手	内空幅 3000mm 内空高 2000mm	単位	箇所	数量	1	単価	2,877,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手設置		沈下量100mm用	箇所	1	366,700	366,700		
材料費(個)			個	1	2,510,000	2,510,000		
計						2,876,700		
単価						2,877,000	円/箇所	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	可とう継手 (端部)	内空幅 3000mm 内空高 2000mm	単位	箇所	数量	1	単価	2,467,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手設置(2次製品接続型)		沈下量100mm用	箇所	1	366,700	366,700		
材料費(個)			個	1	2,100,000	2,100,000		
計						2,466,700		
単価						2,467,000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	183,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	183,100	183,100			
計						183,100			
単価						183,100	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	181,000	181,000			
計						181,000			
単価						181,000	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	182,000	182,000			
計						182,000			
単価						182,000	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠(鉄筋構造) [省力化構造]			m2	1	7,153	7,153			
計						7,153			
単価						7,153	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/掛m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	4,042	4,042		
計						4,042		
単価						4,042	円/空m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=660mm	本			100	4,405
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.103	177,800	18,313.4	
	矢板頭部鉄筋溶接	フレアK型	m	10	42,210	422,100	
	計					440,413.4	
	単価					4,405	円/本

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=10cm	m2			55	2,008
	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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	5	18,580	92,900	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	4	4,379	17,516	
	計					110,416	
	単価					2,008	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	16,790	16,790	
計						16,790	
単価						16,790	円/m3

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	183,100	183,100	
計						183,100	
単価						183,100	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	181,000	181,000		
計						181,000		
単価						181,000	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	目地板	コ <sup>○</sup> Δ発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コ <sup>○</sup> Δ発泡体t=20	m 2	1	5,270	5,270		
計						5,270		
単価						5,270	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	可とう性止水板	ゴム止水板 センターハーフ 型 280×16mm(一般・可とう性・耐震用)	単位	m	数量		1	単価	30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		各種(ゴム製)	m	1	30,800	30,800			
計						30,800			
単価						30,800	円/m		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	型枠	型枠(鉄筋構造)(省力化構造)	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	7,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠(鉄筋構造)〔省力化構造〕			m <sup>2</sup>	1	7,153	7,153			
計						7,153			
単価						7,153	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	足場	安全ネット必要	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	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
	計					4,490		
	単価					4,490	円/掛m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	グラウトホール	SUS304 φ108.3 L=1100	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	グラウトホール		組	1	4,872	4,872		
	グラウト管 (材料費)		組	1	112,000	112,000		
	計					116,872		
	単価					116,900	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	25,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	20,890	20,890		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,379	4,379		
計						25,269		
単価						25,270	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	21,530	21,530		
計						21,530		
単価						21,530	円/m3	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	型枠	型枠(鉄筋構造)(省力化構造)	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠(鉄筋構造)〔省力化構造〕		m2	1	7,153	7,153	
	計					7,153	
	単価					7,153	円/m2

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	183,100	183,100	
	計					183,100	
	単価					183,100	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	227.4
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	227.4	227.4	
計							227.4	
単価							227.4	円/m3

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	403.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m 2	1	403.2	403.2	
計							403.2	
単価							403.2	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,713
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,713	1,713			
計					1,713			
単価					1,713		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 42 c m 高さ 48 c m	単位	m	数量	5	単価	9,682
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.8	4,379	3,503.2			
コンクリート	小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.2	27,110	5,422			
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>	0.7	56,400	39,480			
計					48,405.2			
単価					9,682	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	18,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要	m 2	1	18,450	18,450		
計						18,450		
単価						18,450	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	52,190
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		18-8-25(高炉) 一般養生	m 3	1	52,190	52,190		
計						52,190		
単価						52,190	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.7	65,540	111,418		
	計					111,418		
	単価					1,769	円/m	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	平ブロック張	控120	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ブロック張	150kg/個未満 平ブロック各種 不要 遮水シートA(厚1.0+10.0mm) 無し 無し	m 2	1	10,670	10,670		
	計					10,670		
	単価					10,670	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	天端コンクリート A型	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						6			52,370
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	m3	6	52,190	313,140			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.3	3,525	1,057.5			
計						314,197.5			
単価						52,370	円/m3		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	天端コンクリート B型	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						3			54,250
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	m3	3	52,190	156,570			
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	4	1,539	6,156			
計						162,726			
単価						54,250	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	80,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設	18-8-40(高炉)							
	一般養生								
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m 3	8	29,440		235,520		
型枠	一般型枠	小型構造物							
			m 2	52	7,748		402,896		
目地板	30m2未満	瀝青質目地板t=10							
			m 2	0.4	4,489		1,795.6		
計							640,211.6		
単価							80,030	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	単位	m2	数量	10	単価	8,859
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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	10	1,392	13,920			
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.5	29,440	44,160			
遮水シート張	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m 2	10	3,051	30,510			
計					88,590			
単価					8,859	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	じゃかご	φ45cm 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	116	単価	7,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
じゃかご		設置 径45cm	m	116	5,857	679,412		
止杭打込 松丸太 末口9cmL=1.0m			本	20	1,714	34,280		
吸出し防止材（全面）設置			m <sup>2</sup>	136	974.7	132,559.2		
計						846,251.2		
単価						7,296	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	じゃかご撤去	φ45cm	単位	m	数量	116	単価	1,993
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
じゃかご	撤去 径45cm	m	116	1,359	157,644			
止杭	撤去 人力 松丸太 末口9cm L=1.0m	本	20	1,815	36,300			
吸出し防止材	撤去 t=10mm	m <sup>2</sup>	136	30.24	4,112.64			
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	20	267	5,340			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m <sup>3</sup>	20	1,389	27,780			
計					231,176.64			
単価					1,993	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打階段	18-8-25(高炉)、24-12-25(20)(高炉)	単位	m2	数量	39	単価	28,390
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8	18,580	148,640		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	4,379	30,653		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	18	19,230	346,140		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	45	8,595	386,775		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.58	183,100	106,198		
遮水シート張		遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m 2	29	3,051	88,479		
計						1,106,885		
単価						28,390	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	610.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	610.5	610.5		
計						610.5		
単価						610.5	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,819
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	1,819	1,819		
計						1,819		
単価						1,819	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	プレキャストU型側溝	U-180(再利用撤去・据付け)	単位	m	数量	1	単価	5,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	5,326	5,326		
計						5,326		
単価						5,326	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	法肩保護コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ17cm	単位	m	数量	10	単価	4,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.34	25,940	8,819.6			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3.4	7,748	26,343.2			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	4	1,245	4,980			
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10	m 2	0.03	4,489	134.67			
計					40,277.47			
単価					4,028	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	車止めゲート設置	φ114.3 H=1100 (流用品)	単位	本	数量	単価	金額	単価	8,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
車止めゲート(流用品)		設置 φ114.3 H=1.10m 300×300×250	本	10	8,277	82,770			
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>	1.6	1,245	1,992			
計						84,762			
単価						8,477		円/本	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	310.9
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 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1	310.9	310.9			
計						310.9			
単価						310.9		円/m <sup>3</sup>	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	287.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	287.9	287.9		
計						287.9		
単価						287.9	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	459.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	459.3	459.3		
計						459.3		
単価						459.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	468.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	1	468.8	468.8			
計						468.8			
単価						468.8		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	224
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	224	224			
計						224			
単価						224		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,389		
単価						1,389	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,389		
単価						1,389	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78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	9,812
	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	9,812	9,812		
	計					9,812		
	単価					9,812	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	17,370
	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	17,370	17,370		
	計					17,370		
	単価					17,370	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	566.4
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	566.4	566.4		
計						566.4		
単価						566.4	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,075	1,075		
計						1,075		
単価						1,075	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量	1	単価	542.5
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	542.5	542.5		
計						542.5		
単価						542.5	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	542.5
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	542.5	542.5		
計						542.5		
単価						542.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	771.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2		1	771.3	771.3		
	計						771.3		
	単価						771.3	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板引抜き工 平均長さ 4.5m 矢板根入長 4.2m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,952
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板引抜き工	4.5m 4.2m 軽量鋼矢板250mm 4.2m 0m なし 普通 普通 100枚未満 有 発動発電機 標準 標準	枚		10	2,952	29,520		
	計						29,520		
	単価						2,952	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板引抜き工 平均長さ 1.5m 矢板根入長 1.2m	単位	枚	数量	10	単価	1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板引抜き工		1.5m 1.2m 軽量鋼矢板250mm 1.2m 0m なし 普通 普通 100枚未満 有 発動発電機 標準 標準	枚	10	1,773	17,730		
計						17,730		
単価						1,773	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	PC杭撤去	φ300 L=7.0m	単位	本	数量	10	単価	148,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オーガケーシング杭引抜き工		PC杭 φ300 L=7.0m以下	本	10	142,900	1,429,000		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	3.2	17,370	55,584		
計						1,484,584		
単価						148,500	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	RC杭撤去	φ 300 L=7.0m	単位	本	数量		単価	151,600
					10			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オーガケーシング杭引抜工	RC杭 φ 300 L=7.0m以下						
			本	10	142,900	1,429,000		
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要						
			m <sup>3</sup>	5	17,370	86,850		
	計					1,515,850		
	単価					151,600	円/本	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	RC杭撤去	φ 350 L=6.0m	単位	本	数量		単価	151,000
					10			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オーガケーシング杭引抜工	RC杭 φ 350 L=6.0m以下						
			本	10	145,200	1,452,000		
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要						
			m <sup>3</sup>	3.3	17,370	57,321		
	計					1,509,321		
	単価					151,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	既設排水樋門ゲート設備撤去	開閉装置、ラック棒、戸当り金具、扉体	単位	t	数量	4.9	単価	30,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水樋門ゲート撤去		(開閉装置 ラック棒 戸当り金具 扉体)	t	4.9	30,770	150,773		
計						150,773		
単価						30,770	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	既設機械設備撤去	管理橋、防護柵、胸壁防護柵、機械操作盤、照明灯	単位	t	数量	3.9	単価	38,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設機械設備撤去		(管理橋 防護柵 胸壁防護柵 機械操作盤 照明灯)	t	3.9	38,470	150,033		
計						150,033		
単価						38,470	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
	計					4,490		
	単価					4,490	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ふとんかご撤去	高さ50cm	単位	m	数量	6	単価	3,441
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご	撤去 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	6	2,613	15,678			
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	3	267	801			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m <sup>3</sup>	3	1,389	4,167			
計					20,646			
単価					3,441	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	立入防止柵撤去	H=1200	単位	m	数量		単価	1,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)基礎ブロック		撤去 2.0m以下	m	1	1,365	1,365		
計						1,365		
単価						1,365	円/m	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	車止めゲート撤去	φ114.3 H=1100	単位	本	数量		単価	6,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めゲート 撤去(再利用)		φ114.3 H=1.10m 300×300×250	本	1	6,652	6,652		
計						6,652		
単価						6,652	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=10.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,034
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 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,034	2,034		
計						2,034		
単価						2,034	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離 L=14.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3,442
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 18.5km以下 全ての費用	m3	1	3,442	3,442		
計						3,442		
単価						3,442	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 L=2.2km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m3	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,937	2,937		
計						2,937		
単価						2,937	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	廃ラ処分	吸出し防止材 片道運搬距離L=11.2km	単位	t	数量	単価	金額	単価	30,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場発成品及び支給品運搬		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 14.0km以下	t	0.1	5,834	583.4			
処分費 (t)			t	0.1	25,000	2,500			
計						3,083.4			
単価						30,840		円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	建設発生木材処分	既設ジャカゴ止杭(建設発生木材) 片道運搬距離L=10.6km(DID無)	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場発成品及び支給品運搬		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 11.0km以下	t	1	4,609	4,609			
処分費 (t)			t	1	10,000	10,000			
計						14,609			
単価						14,610		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	現場発生産品運搬	既設機械設備	単位	t	数量	1	単価	3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	3,788	3,788		
計						3,788		
単価						3,788	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	現場発生産品運搬	既設構造物等	単位	t	数量	1	単価	3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km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	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		1	単価	368.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	1	368.8	368.8			
計						368.8			
単価						368.8	円/m2		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		1	単価	368.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	1	368.8	368.8			
計						368.8			
単価						368.8	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量		1	単価	10,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 113日 無 有	枚	1	10,820	10,820			
計						10,820			
単価						10,820	円/枚		

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量		1	単価	3,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 23日 無 有	枚	1	3,078	3,078			
計						3,078			
単価						3,078	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量	1	単価	5,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 54日 無 有	枚	1	5,744	5,744		
計						5,744		
単価						5,744	円/枚	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量	1	単価	3,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 32日 無 有	枚	1	3,852	3,852		
計						3,852		
単価						3,852	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	枚	数量	1	単価	6,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 63日 無 有	枚	1	6,518	6,518		
計						6,518		
単価						6,518	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鋼矢板 (1)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均 鋼矢板引抜長 10m	単位	枚	数量	1	単価	29,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下	枚	1	13,380	13,380		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 油圧式235kW 12m以下	枚	1	6,531	6,531		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10.5m/枚 30日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	9,979	9,979		
計						29,890		
単価						29,890	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鋼矢板 (2)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均 鋼矢板引抜長 10m	単位	枚	数量	1	単価	30,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下	枚	1	13,380	13,380		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 油圧式235kW 12m以下	枚	1	6,531	6,531		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10.5m/枚 40日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	10,550	10,550		
計						30,461		
単価						30,470	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	切梁・腹起し (1)		単位	t	数量		1	単価	82,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	1.26	46,730	58,879.8			
	山留材賃料	無 20日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	1	23,550	23,550			
	計					82,429.8			
	単価					82,430	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	切梁・腹起し (2)		単位	t	数量		1	単価	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	1.26	46,730	58,879.8			
	山留材賃料	無 33日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	1	26,120	26,120			
	計					84,999.8			
	単価					85,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量		単価	
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	6,163	6,163	
	計						6,163	
	単価						6,163	円/袋

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	大型土のう	(流用品)再設置	単位	袋	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	設置 6m以下		袋	1	1,426	1,426	
	計						1,426	
	単価						1,426	円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	685.2
	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	685.2	685.2		
	計					685.2		
	単価					685.2	円/袋	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	大型土のう運搬	(撤去品) 片道平均運搬距離L=6.6km	単位	袋	数量	120	単価	6,652
	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 有り 7.0km以下	t	240	3,326	798,240		
	計					798,240		
	単価					6,652	円/袋	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	大型土のう運搬	(撤去品)(再設置用) 片道平均運搬距離L=6.6km	単位	袋	数量	120	単価	6,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へ^{-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	240	3,326	798,240		
	計					798,240		
	単価					6,652	円/袋	

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	大型土のう運搬	(流用品)(再設置用) 片道運搬距離L=0.3km	単位	袋	数量	84	単価	1,634
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へ^{-ストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	168	816.8	137,222.4		
	計					137,222.4		
	単価					1,634	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	積込(ルーズ)	採取土	単位	m3	数量	1	単価	224
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	224	224		
計						224		
単価						224	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 6.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,389
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389		
計						1,389		
単価						1,389	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	締切盛土	採取土	単位	m3	数量	3,400	単価	1,975
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	3,400	207	703,800		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,700	224	828,800		
	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 7.0km以下	m3	3,730	1,389	5,180,970		
	計					6,713,570		
	単価					1,975	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	締切盛土撤去	単位	m3	数量	3,200	単価	2,008
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	3,200	310.9	994,880		
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 7.0km以下	m3	3,600	1,389	5,000,400		
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,600	118.8	427,680		
計					6,422,960		
単価					2,008	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,732
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	224	224			
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 7.0km以下	m3	1	1,389	1,389			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8			
計					1,731.8			
単価					1,732	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	600
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	224	224			
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 0.3km以下	m3	1	376	376			
計						600			
単価						600		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	廃材処分	大型土のう袋材	単位	t	数量	単価	金額	単価	30,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	t	1	5,834	5,834			
処分費 (t)			t	1	25,000	25,000			
計						30,834			
単価						30,840		円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,070	14,070		
	計					14,070		
	単価					14,070	円/人日	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	587,800
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) クローレーン系 16t吊以上35t吊以下(クラムシェル平積0.6m3含) 標準(1.0)	回	1	587,800	587,800		
	計					587,800		
	単価					587,800	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	1,066,000
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) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,066,000	1,066,000		
計					1,066,000		
単価					1,066,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	仮設材運搬費	敷鉄板、鋼矢板、切梁・腹起し	単位	t	数量	1	単価	11,700
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 8.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	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 8.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	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					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	仮設材運搬費	敷鉄板	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 0.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					5,850		
	単価					5,850	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（ハット型）	SYW295 SP-10H型 L=3.5m	枚	1	61,300	61,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					61,300	
	単価					61,300	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下					10		9,880
土木一般世話役		人	0.244	26,880		6,558		
とび工		人	0.488	24,990		12,195		
普通作業員		人	0.244	20,160		4,919		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.244	303,900		74,151		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			977		
計						98,800		
単価						9,880	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	70,100	
鋼矢板（ハット型）	SYW295 SP-10H型 L=4.0m	枚	1	70,100	70,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					70,100		
単価					70,100	円/枚	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	129,000	
鋼矢板（ハット型）	SYW295 SP-10H型 L=7.5m	枚	1	129,000	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					129,000		
単価					129,000	円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	129,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (ハット型)	SYW295 SP-10H型 L=7.5m	枚	1	129,000	129,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					129,000		
単価					129,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.357	26,880	9,596			
特殊作業員		人	0.357	24,360	8,696			
とび工		人	0.714	24,990	17,842			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型	日	0.357	223,000	79,611			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.357	80,160	28,617			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,438			
計					145,800			
単価					14,580	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	109,200
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) 10H型 陸上	人	0.29	26,880	7,795			
土木一般世話役		人	0.29	24,360	7,064			
特殊作業員		人	0.58	24,990	14,494			
とび工		日	0.25	223,000	55,750			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 10H型	日	0.3	80,160	24,048			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	式	1		49			
諸雑費(まるめ)								
計						109,200		
単価						109,200	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (ハット型)	SYW295 SP-10H型 L=8.5m	枚	1	146,000	146,000		146,000
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					146,000		
単価					146,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 10H型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	19,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.476	26,880	12,794			
特殊作業員		人	0.476	24,360	11,595			
とび工		人	0.952	24,990	23,790			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) 10H型	日	0.476	223,000	106,148			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.476	80,160	38,156			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,917			
計					194,400			
単価					19,440	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
可とう性遮水ジョイント	内空幅5800 内空高4600					1	519,900	
土木一般世話役		人		2	26,880	53,760		
普通作業員		人		17	20,160	342,720		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日		2	30,800	61,600		
諸雑費 (率+まるめ) 13. 5%		式		1		61,820		
計						519,900		
単価						519,900	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
可とう性遮水ジョイント	内空幅6600 内空高3600					1	519,900	
土木一般世話役		人		2	26,880	53,760		
普通作業員		人		17	20,160	342,720		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		2	30,800	61,600		
諸雑費 (率+まるめ) 13.5%		式		1		61,820		
計						519,900		
単価						519,900	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

可とう継手設置	沈下量100mm用	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	366,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,880	40,320			
普通作業員		人	12.5	20,160	252,000			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,800	30,800			
諸雑費 (率+まるめ) 13.5%		式	1		43,580			
計					366,700			
単価					366,700		円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	2,510,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手	3000×2000 沈下量100mm	個	1	2,510,000	2,510,000		
計					2,510,000		
単価					2,510,000	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

可とう継手設置(2次製品接続型)	沈下量100mm用	単位	箇所	数量	1	単価	366,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	26,880	40,320		
普通作業員		人	12.5	20,160	252,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 13.5%		式	1		43,580		
計					366,700		
単価					366,700	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手(2次製品接続型)	3000×2000 沈下量100mm	個	1	2,100,000	2,100,000		2,100,000
計							2,100,000
単価						2,100,000	円／個

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	183,100
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	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計						183,100		
単価						183,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 181,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575	
諸雑費 (まるめ)		式	1		35	
計					181,000	
単価					181,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	182,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					182,000	
単価					182,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 6	26, 880	43, 008		
	とび工		人	8. 5	24, 990	212, 415		
	普通作業員		人	1. 3	20, 160	26, 208		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 4	43, 700	61, 180		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106, 189		
	計					449, 000		
	単価					4, 490	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,042
土木一般世話役		人	2.6	26,880	69,888	
型わく工		人	4.7	26,355	123,868	
とび工		人	2.2	24,990	54,978	
普通作業員		人	5.1	20,160	102,816	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		52,650	
計					404,200	
単価					4,042	円/空m3



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,800
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 D16~25	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,346.25	61,346			
諸雑費(まるめ)		式	1		64			
計						177,800		
単価						177,800	円/t	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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
矢板頭部鉄筋溶接	フレアK型	m				1	42,210
溶接工		人	1.25	28,140	35,175		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,035		
計					42,210		
単価					42,210	円/m	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m <sup>2</sup>				1	1,713
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m <sup>2</sup>	1	1,713.6	1,713		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,713		
単価					1,713	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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	
止杭	撤去 人力 松丸太 末口9cm L=1.0m	本	10			単価	1,815
普通作業員		人	0.9	20,160	18,144		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					18,150		
単価					1,815	円／本	

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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	
吸出し防止材	撤去 t=10mm	m2	100			単価	30.24
普通作業員		人	0.15	20,160	3,024		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,024		
単価					30.24	円／m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	5,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,357.33	33,573			
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,968.09	19,680			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					53,260			
単価					5,326	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
車止めゲート(流用品)	設置 φ114.3 H=1.10m 300×300×250					1		8,277
土木一般世話役		人	0.16	26,880		4,300		
普通作業員		人	0.16	20,160		3,225		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			752		
計						8,277		
単価						8,277	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 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 9,812
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	9,812.4	9,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,812	
単価						9,812	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 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 17,370
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	17,362.2	17,362	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						17,370	
単価						17,370	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
軽量鋼矢板引抜き	4.5m 4.2m 軽量鋼矢板250mm 4.2m 0m なし 普通 普通 100枚未満 有 発動発電機 標準 標準	単位	枚	数量	10	単価 2,952
土木一般世話役		人	0.141	26,880	3,790	
とび工		人	0.282	24,990	7,047	
普通作業員		人	0.141	20,160	2,842	
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.833	12,580	10,479	
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) 17/20kVA	日	0.141	4,580	645	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.5	9,432	4,716	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					29,520	
単価					2,952	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
軽量鋼矢板引抜き	1.5m 1.2m 軽量鋼矢板250mm 1.2m 0m なし 普通 普通 100枚未満 有 発動発電機 標準 標準	単位	枚	数量	10	単価 1,773
土木一般世話役		人	0.085	26,880	2,284	
とび工		人	0.169	24,990	4,223	
普通作業員		人	0.085	20,160	1,713	
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.5	12,580	6,290	
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) 17/20kVA	日	0.085	4,580	389	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.3	9,432	2,829	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					17,730	
単価					1,773	円/枚



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	142,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	26,880	6,451			
とび工		人	0.48	24,990	11,995			
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
テレスコピック装着式 アースオーガ運転	20t級ラフテレンクレーン	日	0.24	236,800	56,832			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	0.24	84,180	20,203			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次基準) 山積0.5m3	日	0.24	50,540	12,129			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排出ガス対策型(第1次基準) 5.0m3/min	日	0.24	11,280	2,707			
埋戻し材	砂	m3	0.5	4,082	2,041			
諸雑費(率+まるめ) 22%		式	1		25,704			
計					142,900			
単価					142,900	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	142,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.24	26,880	6,451			
	とび工		人	0.48	24,990	11,995			
	普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
	テレスコピック装着式 アースオーガ 運転	20t級ラフテレンクレーン	日	0.24	236,800	56,832			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	0.24	84,180	20,203			
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次基準) 山積0.5m3	日	0.24	50,540	12,129			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m3/min	日	0.24	11,280	2,707			
	埋戻し材	砂	m3	0.5	4,082	2,041			
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		25,704			
	計					142,900			
	単価					142,900	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	145,200
オーガーケーシング杭引抜工	RC杭 φ350 L=6.0m以下							
土木一般世話役		人	0.24	26,880		6,451		
とび工		人	0.48	24,990		11,995		
普通作業員		人	0.24	20,160		4,838		
テレスコクレーン装着式 アースオーガ運転	20t級ラフテレーンクレーン	日	0.24	243,200		58,368		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型]	排ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	0.24	84,180		20,203		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次基準) 山積0.5m3	日	0.24	50,540		12,129		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排出ガス対策型(第1次基準) 5.0m3/min	日	0.24	11,280		2,707		
埋戻し材	砂	m3	0.58	4,082		2,367		
諸雑費(率+まるめ) 22%		式	1			26,142		
計						145,200		
単価						145,200	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	排水樋門ゲート撤去	(開閉装置 ラック棒 戸当り金具 扉体)	単位	t	数量	1	単価	30,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,880	5,376			
とび工		人	0.2	24,990	4,998			
溶接工		人	0.2	28,140	5,628			
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,996			
計					30,770			
単価					30,770	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設機械設備撤去	(管理橋 防護柵 胸壁防護柵 機械操作盤 照明灯)	単位	t	数量	単価	金額	単価	38,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	26,880	6,720			
とび工		人	0.25	24,990	6,247			
溶接工		人	0.25	28,140	7,035			
普通作業員		人	0.25	20,160	5,040			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.25	43,700	10,925			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,503			
計					38,470			
単価					38,470	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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・支柱(立入防止柵)基礎ブロック	撤去 2.0m以下	m			10	1,365
土木一般世話役		人	0.29	26,880	7,795	
普通作業員		人	0.29	20,160	5,846	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					13,650	
単価					1,365	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	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	車止めゲート 撤去(再利用)	φ114.3 H=1.10m 300×300×250	単位	本	数量	1	単価 6,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.33	20,160	6,652	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,652	
単価						6,652	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 2,937
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 [(株) 福井リサイクルセンター本社工場]	m <sup>3</sup>	100	2,937	293,700	
計						293,700	
単価						2,937	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,640
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 [パブリック (協) ]	m <sup>3</sup>	100	3,640	364,000			
計					364,000			
単価					3,640	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 [ (株) 深谷破碎施設 ]	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	円/m <sup>3</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	廃プラスチック [福井県産業廃棄物処理センター]	t	100	25,000	2,500,000		
計					2,500,000		
単価					25,000	円/t	

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	既設じゃかご止杭 上田チップ(有)	t	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	368.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.295	26,880	7,929		
とび工		人	0.295	24,990	7,372		
普通作業員		人	0.295	20,160	5,947		
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	51,780	15,275		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		357		
計					36,880		
単価					368.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 113日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	9,718	9,718		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					10,820		
単価					10,820	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 23日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,078
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	1,978	1,978			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,078			
単価					3,078	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 54日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,744
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	4,644	4,644			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,744			
単価					5,744		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 32日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096 mm	枚	1	2,752	2,752		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096 mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,852		
単価					3,852	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 63日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,518
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	5,418	5,418			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,518			
単価					6,518	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
土木一般世話役		人	0.357	26,880		9,596		
とび工		人	0.714	24,990		17,842		
普通作業員		人	0.357	20,160		7,197		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	日	0.357	274,200		97,889		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,276		
計						133,800		
単価						13,380	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下						10	6,531
土木一般世話役		人	0.2	26,880		5,376		
とび工		人	0.4	24,990		9,996		
普通作業員		人	0.2	20,160		4,032		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	228,900		45,780		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1			126		
計						65,310		
単価						6,531	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10.5m/枚 30日 無 有 3650円 無 1回					1		9,979
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.63	2,700		1,701		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.63	13,140		8,278		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,979		
単価						9,979	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10.5m/枚 40日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.63	3,600	2,268			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.63	13,140	8,278			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					10,550			
単価					10,550	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	29,240	292,400	46,730
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	29,240	292,400	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,490	174,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					467,300	
単価					46,730	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 20日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	23,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,400	2,400			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材（A）	賃料	t	0.22	7,104	1,562			
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336			
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					23,550			
単価					23,550	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 33日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,960	3,960			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材（A）	賃料	t	0.22	11,721	2,578			
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336			
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					26,120			
単価					26,120	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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			6,163
土木一般世話役		人	0.278	26,880	7,472	
特殊作業員		人	0.278	24,360	6,772	
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	2,620	26,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,230	14,797	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		785	
計					61,630	
単価					6,163	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	1,426
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	26,880		3,118		
特殊作業員		人	0.116	24,360		2,825		
普通作業員		人	0.116	20,160		2,338		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	51,480		5,971		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						14,260		
単価						1,426	円/袋	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	685.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.069	26,880	1,854		
	特殊作業員		人	0.069	24,360	1,680		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,100	3,318		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,852		
	単価					685.2	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	2023.08 2023.08 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	25,000	摘要
						100				
処分費		廃プラスチック [福井県産業廃棄物処理センター]	t		100	25,000	2,500,000			
計							2,500,000			
単価							25,000	円/t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0			
交通誘導警備員B	名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	14,070	摘要
						1				
交通誘導警備員B			人		1	14,070	14,070			
諸雑費（まるめ）			式		1		0			
計							14,070			
単価							14,070	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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) クローレーン系 16t吊以上35t吊以下(クラムシェル平積0.6m3含) 標準(1.0)	単位	回	数量		1	587,800
特殊作業員		人	3	24,360		73,080	
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	
運搬費等率 44%		式	1			479,697	
諸雑費 (まるめ)		式	1			63	
計						587,800	
単価						587,800	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
特殊作業員		人	5.5	24,360		133,980	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550	
運搬費等率 434%		式	1			865,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1			510	
計						1,066,000	
単価						1,066,000	円/回

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						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 8.4km 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	2023.08
						歩掛使用年月	2023.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 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 0.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 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 1,500
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（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW（ハット型鋼矢板用）10H型	単位	日	数量	1	単価	303,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	460	143	65,780			
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕	排ガス型（第2次） ハット形鋼矢板用 473kN	供用日	1.3	109,000	141,700			
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					303,900			
単価					303,900	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	170	143	24,310			
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		40			
計					223,000			
単価					223,000	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	80,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	88	143	12,584			
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					80,160			
単価					80,160	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	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	23,205	3,944		
軽油		L	5.4	143	772		
バイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	108～127kN 15kW	時間	1	2,680	2,680		
クローラクレーン [機械駆動ウインチ・ラチスジブ]	16t吊	時間	1	5,180	5,180		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					12,580		
単価					12,580	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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） 17/20kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	13.57	143		1,940		
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） 17/20kVA	日	1		2,640	2,640		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						4,580		
単価						4,580	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	9,432
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,205	3,712			
軽油		L	5.6	143	800			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	時間	1	4,920	4,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,432			
単価					9,432	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	テレスコクレーン装着式 アースオーガ 運転	20t級ラフテレーンクレーン	単位	日	数量	1	単価	236,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	72	143	10,296			
テレスコクレーン装着式 20t級ラフテレーンクレーン	アースオーガ架装 φ300杭用ケーシング	供用日	1.6	127,000	203,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					236,800			
単価					236,800	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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]	排ガス対策型(第2次基準値)25t吊	単位	日	数量	1	単価	84,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	84	143	12,012			
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	1.6	30,600	48,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					84,180			
単価					84,180	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次基準） 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価	50,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205		
	軽油		L	58	143	8,294		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.5m3	供用日	1.6	11,900	19,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					50,540		
	単価					50,540	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	11,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	50	143	7,150			
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次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	供用日	1.6	2,580	4,128			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					11,280			
単価					11,280	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	埋戻し材	砂	単位	m3	数量	1	単価	4,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1.15	3,550	4,082			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,082			
単価					4,082	円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	テレスコクレーン装着式 アースオーガ 運転	20t級ラフテレーンクレーン	単位	日	数量	1	単価	236,800
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,205	23,205		
軽油			L	72	143	10,296		
テレスコクレーン装着式 20t級ラフテレーンクレーン	アースオーガ架装 φ300杭用ケーシング		供用日	1.6	127,000	203,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						236,800		
単価						236,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	テレスコクレーン装着式 アースオーガ運転	20t級ラフテレーンクレーン	単位	日	数量	1	単価	243,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	72	143	10,296			
テレスコクレーン装着式 20t級ラフテレーンクレーン	アースオーガ架装 φ350杭用ケーシング	供用日	1.6	131,000	209,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					243,200			
単価					243,200	円／日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	埋戻し材	砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,082
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート用骨材	砂	洗い 細目	m3	1.15	3,550	4,082			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						4,082			
単価						4,082		円/m3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205		
軽油		L	119	143	17,017		
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. 06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,780		
単価					51,780	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	単位	日	数量	1	単価	274,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	460	143	65,780			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					274,200			
単価					274,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	228,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	472	143	67,496			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					228,900			
単価					228,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	29,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	26,880	45,696			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	28,140	47,838			
普通作業員		人	1.7	20,160	34,272			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,336			
計					292,400			
単価					29,240	円 / t		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880			
とび工		人	1.9	24,990	47,481			
溶接工		人	1	28,140	28,140			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,539			
計					174,900			
単価					17,490	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	53,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	104	143	14,872			
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		2			
計					53,230			
単価					53,230	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	94	143	13,442			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.36	10,900	14,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					51,480			
単価					51,480	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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	48,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	78	143	11,154			
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		7			
計					48,100			
単価					48,100	円／日		