

令和5年9月8日（令和5年10月10日）

# 九頭竜川天池水閘改築他工事

## 【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	九頭竜川天池水閘改築他工事
工事地名	福井県福井市天池町

## 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	7021030003	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・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	304日間 自 令和 5年 9月 9日 (当初) 至 令和 6年 7月 8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	1,434,544
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月30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	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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		130,293,092				
河川土工		式	1		2,610,000				
盛土工		式	1		2,610,000				
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-1号	
		m3	1,600	207	331,200				
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)							単-2号	
		m3	1,800	1,042	1,875,600				
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満							単-3号	
		m3	1,800	224	403,200				
地盤改良工		式	1		1,681,545				
表層安定処理工		式	1		1,681,545				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 9.6t/100m2(120kg/m3)							単-4号	
		m2	28	3,936	110,208				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2(120kg/m3)							単-5号	
		m2	142	4,673	663,566				
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 13.2t/100m2(120kg/m3)							単-6号	
		m2	70	5,749	402,430				

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量14.4t/100m2(120kg/m3)	m2	46	6,118	281,428					単-7号
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量18t/100m2(120kg/m3)	m2	31	7,223	223,913					単-8号
樋門・樋管本体工		式	1		54,306,750					
作業土工		式	1		8,259,099					
床掘り(掘削)	土砂	m3	2,600	310.9	808,340					単-9号
床掘り(掘削)	土砂	m3	910	510.3	464,373					単-10号
埋戻し	土砂	m3	320	468.8	150,016					単-11号
埋戻し	土砂	m3	720	928	668,160					単-12号
埋戻し	土砂	m3	190	1,741	330,790					単-13号
基面整正		m2	300	403.2	120,960					単-14号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満	m3	1,200	224	268,800					単-15号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	m3	3,520	1,042	3,667,840			単-16号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	m3	1,230	1,042	1,281,660			単-17号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,500	118.8	415,800			単-18号	
表土はぎ土処理		m3	20	4,118	82,360			単-19号	
矢板工		式	1		13,738,650				
遮水鋼矢板(川裏翼壁部)	Ⅲw 広幅鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板打込長 4.8m	枚	18	98,600	1,774,800			単-20号	
遮水鋼矢板(川表翼壁部)	Ⅲw 広幅鋼矢板長さ 6.0m 鋼矢板打込長 5.8m	枚	40	111,000	4,440,000			単-21号	
遮水鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	12	36,650	439,800			単-22号	
遮水鋼矢板(川裏胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	12	71,000	852,000			単-23号	
遮水鋼矢板(遮水壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板打込長 3.8m	枚	10	78,710	787,100			単-24号	
遮水鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.9m	枚	15	88,450	1,326,750			単-25号	
遮水鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 1.9m	枚	2	73,000	146,000			単-26号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
遮水鋼矢板(遮水壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 6.5m	枚	6	103,400	620,400			単-27号	
遮水鋼矢板(遮水壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 3.9m	枚	2	106,100	212,200			単-28号	
可とう鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw可とう鋼矢板長さ5.5m 鋼矢板打込長1.9m沈下量100mm対応	枚	2	692,300	1,384,600			単-29号	
可とう鋼矢板(遮水壁部)	Ⅱw可とう鋼矢板長さ7.0m 鋼矢板打込長3.9m沈下量100mm対応	枚	2	877,500	1,755,000			単-30号	
函渠工		式	1		25,688,264				
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm	本	68	1,005	68,340			単-31号	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷厚 10cm	m2	190	2,135	405,650			単-32号	
コンクリート	内空幅 3.3m 内空高さ 1.7m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	324	16,790	5,439,960			単-33号	
可とう継手	内幅 330cm 内高 170cm	箇所	2	2,723,000	5,446,000			単-34号	
鉄筋	SD345 D10	t	0.03	221,000	6,630			単-35号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.14	183,100	1,124,234			単-36号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.04	177,800	7,112			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
鉄筋	SD345 D16~25	t	15.83	181,400	2,871,562			単-38号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.24	183,000	1,507,920			単-39号	
アンカーボルト	SNR400B 4-M16 L=470m m	組	6	1,470	8,820			単-40号	
目地板	コゝん発泡体t=20	m2	18	4,987	89,766			単-41号	
止水板	可とう性止水板 コゝん製 幅280mm	m	18	30,800	554,400			単-42号	
型枠	一般型枠	m2	660	7,153	4,720,980			単-43号	
足場	安全ネット必要	掛m2	440	4,490	1,975,600			単-44号	
支保	H<4.0m f≦40kN/m2 [t ≦120cm]	空m3	190	4,463	847,970			単-45号	
支保	H≧4.0m f≦40kN/m2 [t ≦120cm]	空m3	190	3,228	613,320			単-46号	
翼壁工 (川表)		式	1		3,843,634				
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm	本	80	1,005	80,400			単-47号	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷 厚 10 c m	m2	73	2,082	151,986			単-48号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	60	16,790	1,007,400			単-49号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.21	183,100	404,651			単-50号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.88	181,000	159,280			単-51号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.45	182,000	81,900			単-52号	
目地板	ゴム発泡体t=20	m2	4	4,987	19,948			単-53号	
止水板	可とう性止水板 ゴム製 幅280mm	m	9	30,800	277,200			単-54号	
型枠	一般型枠	m2	150	7,153	1,072,950			単-55号	
足場	安全ネット必要	掛m2	130	4,490	583,700			単-56号	
足場	安全ネット必要	掛m2	1	4,219	4,219			単-57号	
翼壁工 (川裏)		式	1		2,775,933				
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm	本	36	1,005	36,180			単-58号	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷 厚 10 c m	m2	43	2,034	87,462			単-59号	



# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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
コンクリート	24-12-25(20) (高炉) 一般養生	m3	42	16,790	705,180					単-60号
鉄筋	SD345 D13	t	1.52	183,100	278,312					単-61号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.73	181,000	313,130					単-62号
型枠	一般型枠	m2	120	7,153	858,360					単-63号
足場	安全ネット必要	掛m2	80	4,490	359,200					単-64号
足場	安全ネット必要	掛m2	1	4,219	4,219					単-65号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30	4,463	133,890					単-66号
運搬処理工		式	1		1,170					
現場発生品運搬	鋼矢板 片道平均運搬 距離 6.6km(DID無)	t	0.1	11,700	1,170					単-67号
付属物設置工		式	1		761,780					
点検施設工		式	1		27,480					
足掛金物	W=300mm φ19mm 全樹 脂巻	本	12	2,290	27,480					単-68号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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
ゲラウトホール工		式	1		734,300					
ゲラウトホール	SUS304 径 100mm 長さ 700mm	組	7	104,900	734,300					単-69号
構造物撤去工		式	1		2,042,480					
構造物取壊し工		式	1		1,163,790					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	67	17,370	1,163,790					単-70号
建屋取壊し工		式	1		128,100					
建屋取壊し	鉄骨造建屋	棟	1	128,100	128,100					単-71号
機械設備撤去工		式	1		269,650					
樋門設備撤去	扉体装置	門	1	44,370	44,370					単-72号
樋門設備撤去	開閉装置(ラック棒含む)	基	1	22,180	22,180					単-73号
樋門設備撤去	管理橋	橋	1	203,100	203,100					単-74号
運搬処理工		式	1		480,940					

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離 2.3km (DID有)	m3	67	1,565	104,855					単-75号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	67	5,000	335,000					単-76号
現場発生産品運搬	扉体装置、開閉装置、管理橋 片道平均運搬距離 6.6km(DID無)	t	3.3	12,450	41,085					単-77号
仮設工		式	1		68,890,537					
工事用道路工		式	1		295,556					
敷鉄板	25×1524×6096 設置	m2	148	1,997	295,556					単-78号
土留・仮締切工 (二重締切)		式	1		50,641,052					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 4.6m	枚	353	19,800	6,989,400					単-79号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 9.8m	枚	116	67,230	7,798,680					単-80号
鋼矢板 (異形鋼矢板A～D)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 4.6m	枚	4	436,900	1,747,600					単-81号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 9.8m	枚	12	173,000	2,076,000					単-82号
タイロッド・腹起し	高張力鋼タイロッド`HT690 タイロッド`径 60mm	t	6.6	837,800	5,529,480					単-83号

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
タイロッド・腹起し	高張力鋼タイロッド HT690 タイロッド径 46mm	t	14.8	591,900	8,760,120			単-84号	
タイロッド・腹起し	普通鋼タイロッド SS400 タイロッド径 25mm	t	9.5	479,700	4,557,150			単-85号	
土のう	大型土のう H=1.08m W=1.10m 製作・設置	袋	61	4,643	283,223			単-86号	
締切盛土	採取土 土砂	m3	2,900	1,719	4,985,100			単-87号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	840	397.2	333,648			単-88号	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	袋	124	25,650	3,180,600			単-89号	
袋詰玉石	2t用(発生品使用)	袋	73	2,687	196,151			単-90号	
中詰盛土	採取土 土砂	m3	2,700	1,557	4,203,900			単-91号	
土留・仮締切工		式	1		8,113,080				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜長 9.5m	枚	204	39,770	8,113,080			単-92号	
水替工		式	1		628,830				

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
ポンプ排水	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 常時排水	日	17	36,990	628,830			単-93号	
仮水路工		式	1		8,438,169				
仮排水管	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000	m	72	75,360	5,425,920			単-94号	
土のう	大型土のう H=1.08m W =1.10m 製作・設置	袋	108	4,643	501,444			単-95号	
鋼矢板開口部切断	□1.7m	箇所	2	16,760	33,520			単-96号	
開口部コンクリート	18-8-40(高炉) □2.0m	箇所	2	117,000	234,000			単-97号	
開口部補強材	H-300×300×10×15 L =4.0m×4本	t	1.49	146,500	218,285			単-98号	
フラップゲート	φ1000 (港湾型)	基	1	2,025,000	2,025,000			単-99号	
交通管理工		式	1		773,850				
交通誘導警備員		人日	55	14,070	773,850			単-100号	
築堤・護岸		式	1		8,736,878				
堤内水路工		式	1		135,152				

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
ポンプ架台撤去工		式	1		135,152				
ポンプ架台	H-200×200×8×12 撤去	箇所	1	114,500	114,500			単-101号	
コンクリート床版	W500×L4000×t200 撤去	枚	3	6,884	20,652			単-102号	
構造物撤去工		式	1		5,500,757				
構造物撤去工		式	1		196,151				
袋詰玉石撤去	2t用(再利用)	袋	73	2,687	196,151			単-103号	
構造物取壊し工		式	1		3,654,362				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	132	9,812	1,295,184			単-104号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	133	17,370	2,310,210			単-105号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	566.4	3,398			単-106号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	84	542.5	45,570			単-107号	
既設光ケーブル撤去工		式	1		172,845				

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
配管撤去	波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm×2+50mm×2 再使用有	m	226	174.8	39,504			単-108号	
配管撤去	鋼管 φ250 露出部	m	24	1,145	27,480			単-109号	
ハトホル撤去	900×900×600 再使用有	基	1	12,880	12,880			単-110号	
ハトホル撤去	900×900×900 再使用有	基	1	12,880	12,880			単-111号	
ハトホル撤去	900×900×1200 再使用有	基	1	25,770	25,770			単-112号	
光ケーブル撤去	SM1.31μm 100C 再使用有	m	176	308.7	54,331			単-113号	
運搬処理工		式	1		1,477,399				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 2.9km (DID有)	m3	132	1,252	165,264			単-114号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離 2.3km (DID有)	m3	133	1,565	208,145			単-115号	
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 2.9km (DID有)	m3	4	1,374	5,496			単-116号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	132	2,937	387,684			単-117号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	133	5,000	665,000			単-118号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
殻処分	アスファルト殻	m3	4	2,115	8,460			単-119号	
現場発生品運搬	光ケーブル、管材、ハンドホール	t	3	12,450	37,350			単-120号	
仮設工		式	1		3,100,969				
作業土工		式	1		1,391,892				
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無	m3	190	2,064	392,160			単-121号	
埋戻し	土砂	m3	160	3,683	589,280			単-122号	
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	m3	190	1,042	197,980			単-123号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	190	118.8	22,572			単-124号	
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	m3	150	1,042	156,300			単-125号	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	150	224	33,600			単-126号	
仮光ケーブル工		式	1		1,709,077				
管路設置	露出部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm	m	71	813.7	57,772			単-127号	



# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
管路設置	埋設部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm	m	153	1,533	234,549			単-128号	
光地中配線	SM1.31μm 100C 設置	m	224	1,419	317,856			単-129号	
光ケーブル接続	SM13.1μm 100C	箇所	2	131,400	262,800			単-130号	
光ケーブル試験	SM13.1μm 100C 伝送損失試験	対向	2	146,700	293,400			単-131号	
光ケーブル試験	SM13.1μm 100C 接続損失試験	対向	2	124,900	249,800			単-132号	
ハンドホール	900×900×1200 鉄蓋付	箇所	1	292,900	292,900			単-133号	
直接工事費		式	1		139,029,970				
共通仮設費		式	1		19,285,015				
共通仮設費		式	1		6,087,015				
運搬費		式	1		4,809,415				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,066,000	1,066,000			単-134号	
仮設材運搬費	鋼矢板 片道運搬距離10kmまで	t	369.4	5,850	2,160,990			単-135号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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				
仮設材運搬費	鋼矢板 片道運搬距離 10kmまで	t	122.4	11,700	1,432,080			単-136号	
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	25.7	5,850	150,345			単-137号	
技術管理費		式	1		14,600				
六価加ム溶出試験		検体	2	7,300	14,600			単-138号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,263,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,198,000				
純工事費		式	1		158,314,985				
現場管理費		式	1		44,593,000				
工事原価		式	1		202,907,985				
一般管理費等		式	1		31,662,015				
工事価格		式	1		234,570,000				
消費税相当額		式	1		23,457,000				

## 設計内訳書

工事名	九頭竜川天池水閘改築他工事 (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
工事費計		式	1		258,027,000					

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 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	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

						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	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価
							1,042
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	1,042	1,042	
計						1,042	
単価						1,042	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	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	

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	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 9.6t/100m2(120kg/m3)	単位	m2	数量	1	単価	3,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 9.6t/100m2	m2	1	3,936	3,936		
計						3,936		
単価						3,936	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-5号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2 (120kg/m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>2</sup>	数量			1	単価	4,673
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 12t/100m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	4,673	4,673				
	計					4,673				
	単価					4,673	円/m <sup>2</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

単-6号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 13.2t/100m <sup>2</sup> (120kg/m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>2</sup>	数量			1	単価	5,749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	安定処理	パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 13.2t/100m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	5,749	5,749				
	計					5,749				
	単価					5,749	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-7号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 14.4t/100m2 (120kg/m3)	単位	m2	数量	1	単価	6,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 14.4t/100m2	m2	1	6,118	6,118		
計						6,118		
単価						6,118	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-8号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 18t/100m2 (120kg/m3)	単位	m2	数量	1	単価	7,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 18t/100m2	m2	1	7,223	7,223		
計						7,223		
単価						7,223	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-9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	m 3	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-10号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	510.3
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 有り 5,000m3未満	m 3	1	510.3	510.3		
計						510.3		
単価						510.3	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-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	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-12号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	928	928		
計						928		
単価						928	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	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	m3	1	1,741	1,741		
計						1,741		
単価						1,741	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	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			m2	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-15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	

							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	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,042
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	1,042	1,042		
計						1,042		
単価						1,042	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-17号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	単位	m3	数量		1	単価	1,042
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	1,042	1,042			
計						1,042			
単価						1,042	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	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	m3	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-19号	表土はぎ土処理	単位	m3	数量	1	単価	4,118
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	m3	1	2,198	2,198		
処分費 (m3)		m3	1	1,920	1,920		
計					4,118		
単価					4,118	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-20号	遮水鋼矢板(川裏翼壁部)	IIIw 広幅鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板打込長 4.8m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	98,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板(各種)鋼矢板材料	IIIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ5.0m	枚	18	82,800	1,490,400				
鋼矢板圧入(Nmax ≤ 25)	陸上 IIIw型 6m以下	枚	18	10,760	193,680				
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IIIw型 陸上	回	1	90,580	90,580				
計							1,774,660		
単価							98,600	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	遮水鋼矢板(川表翼壁部)	IIIw 広幅鋼矢板長さ 6.0m 鋼矢板打込長 5.8m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(各種)鋼矢板材料	IIIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ6.0m	枚	40	97,900	3,916,000			111,000
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIIw型 6m以下	枚	40	10,760	430,400			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IIIw型 陸上	回	1	90,580	90,580			
計					4,436,980			
単価					111,000		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-22号	遮水鋼矢板(川表胸壁部)	IIw 広幅鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	12	単価	36,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(各種) 鋼矢板材料	IIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ2.0m	枚	12	25,000	300,000			
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 2m以下	枚	12	4,096	49,152			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型 陸上	回	1	90,580	90,580			
計					439,732			
単価					36,650	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	遮水鋼矢板(川裏胸壁部)	IIw 広幅鋼矢板長さ 3.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	12	単価	71,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(各種) 鋼矢板材料	IIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ3.5m	枚	12	43,900	526,800			
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 4m以下	枚	12	19,550	234,600			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型 陸上	回	1	90,580	90,580			
計					851,980			
単価					71,000	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-24号 遮水鋼矢板(遮水壁部)	IIw 広幅鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板打込長 3.8m	単位	枚	数量	10	単価 78,710
鋼矢板(各種) 鋼矢板材料	IIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ4.0m	枚	10	50,100	501,000	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 4m以下	枚	10	19,550	195,500	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型 陸上	回	1	90,580	90,580	
計					787,080	
単価					78,710	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	遮水鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.9m	単位	枚	数量	1	単価	88,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)鋼矢板材料		Ⅱw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ5.5m	枚	1	68,900	68,900		
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 Ⅱw型 4m以下	枚	1	19,550	19,550		
計						88,450		
単価						88,450	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-26号	遮水鋼矢板(川表胸壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 1.9m	単位	枚	数量	1	単価	73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)鋼矢板材料		Ⅱw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ5.5m	枚	1	68,900	68,900		
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 Ⅱw型 2m以下	枚	1	4,096	4,096		
計						72,996		
単価						73,000	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-27号	遮水鋼矢板(遮水壁部)	IIw 広幅鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 6.5m	単位	枚	数量	6	単価	103,400
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 <sup>3</sup>	4	1,923	7,692		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	3	3,400	10,200		
鋼矢板(各種) 鋼矢板材料		IIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ7.0m	枚	6	86,500	519,000		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 IIw型 9m以下	枚	6	13,890	83,340		
計						620,232		
単価						103,400	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-28号	遮水鋼矢板(遮水壁部)	Ⅱw 広幅鋼矢板長さ 7.0m 鋼矢板打込長 3.9m	単位	枚	数量	1	単価	106,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板(各種) 鋼矢板材料	Ⅱw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ7.0m	枚	1	86,500	86,500		
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 Ⅱw型 4m以下	枚	1	19,550	19,550		
	計					106,050		
	単価					106,100	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-29号	可とう鋼矢板(川表胸壁部)	IIw可とう鋼矢板長さ5.5m 鋼矢板打込長さ1.9m沈下量100mm対応	単位	枚	数量	1	単価	692,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板	IIw 鋼矢板長さ5.5m 沈下量100mm	枚	1	682,000	682,000			
可とう鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 2.5)	陸上 IIw型 2m以下	枚	1	5,124	5,124			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,168	5,168			
計					692,292			
単価					692,300	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-30号	可とう鋼矢板(遮水壁部)	IIw可とう鋼矢板長7.0m 鋼矢板打込長3.9m沈下量100mm対応	単位	枚	数量	1	単価	877,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう鋼矢板	IIw 鋼矢板長さ7.0m 沈下量100mm	枚	1	862,000	862,000		
	可とう鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25)	陸上 IIw型 4m以下	枚	1	10,240	10,240		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,168	5,168		
	計					877,408		
	単価					877,500	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-31号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm				10	1,005
	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	0.009	177,800	1,600.2	
	矢板頭部鉄筋溶接	FLYK型	m	2	4,221	8,442	
	計					10,042.2	
	単価					1,005	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-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷厚 10 c m		m2		190	2,135
	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	19	18,580	353,020	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4,379	52,548	
	計					405,568	
	単価					2,135	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-33号	コンクリート	内空幅 3.3m 内空高さ 1.7m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	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	

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	可とう継手	内幅 330cm 内高 170cm	単位	箇所	数量	1	単価	2,723,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう継手設置		B=3300 H=1700 沈下量100mm用	箇所	1	422,200	422,200		
可とう継手		内幅330cm 内高170cm 沈下量100mm	個	1	2,300,000	2,300,000		
計						2,722,200		
単価						2,723,000	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-35号	鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量		1	単価	221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 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	1	221,000	221,000			
計						221,000			
単価						221,000	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-36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		

# 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	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			177,800
	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	1	177,800	177,800			
	計					177,800			
	単価					177,800		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-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						15.83			181,400
	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	15.83	181,000	2,865,230			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D25+D25 100箇所未満 無	箇所	8	717	5,736			
	計					2,870,966			
	単価					181,400		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-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	単価	金額	単価	183,000
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	8.24	182,000	1,499,680			
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	8	974	7,792			
計						1,507,472			
単価						183,000		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-40号	アンカーボルト	SNR400B 4-M16 L=470mm	単位	組	数量	単価	金額	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボルト		SNR400B 4-M16 L=470mm	組	1	1,470	1,470			
計						1,470			
単価						1,470		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-41号	目地板	コム発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 コム発泡体t=20	m 2	1	4,987	4,987		
計						4,987		
単価						4,987	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-42号	止水板	可とう性止水板 コム製 幅280mm	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	

# 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	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〕			m 2	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-44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m 2	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-45号	支保	H<4.0m f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,463
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m <sup>3</sup> f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm]	空m <sup>3</sup>	1	4,463	4,463		
計						4,463		
単価						4,463	円/空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
単-46号	支保	H≧4.0m f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,228
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		くさび結合支保 f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	1	3,228	3,228		
計						3,228		
単価						3,228	円/空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-47号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,005
	矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm						10	
	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		0.009	177,800	1,600.2		
	矢板頭部鉄筋溶接	FLYK型	m	2		4,221	8,442		
	計						10,042.2		
	単価						1,005	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-48号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	2,082
	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷厚 10cm	m2				73	
	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	7		18,580	130,060	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	5		4,379	21,895	
	計						151,955	
	単価						2,082	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-49号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(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-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		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	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-52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		

# 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	目地板	コム発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 コム発泡体t=20	m 2	1	4,987	4,987		
計						4,987		
単価						4,987	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-54号	止水板	可とう性止水板 コム製 幅280mm	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	

# 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	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〕			m 2	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-56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m 2	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-57号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,219
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	4,219	4,219		
計						4,219		
単価						4,219	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-58号	矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm	単位	本	数量	10	単価	1,005
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	0.009	177,800	1,600.2		
矢板頭部鉄筋溶接		7L7K型	m	2	4,221	8,442		
計						10,042.2		
単価						1,005	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-59号	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量				
						43		単価	2,034
	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	4	18,580	74,320			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,379	13,137			
	計					87,457			
	単価					2,034		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-60号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	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	m 3	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-61号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			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-62号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			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-63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〕			m 2	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-64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m 2	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-65号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,219
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	4,219	4,219		
計						4,219		
単価						4,219	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-66号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,463
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	4,463	4,463		
計						4,463		
単価						4,463	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-67号	現場発生産品運搬	鋼矢板 片道平均運搬距離 6.6km(DID無)	単位	t	数量	1	単価	11,700
	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 <sup>レ</sup> -ストラック2t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	3,559	3,559		
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,137	8,137		
	計					11,696		
	単価					11,700	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-68号	足掛金物	W=300mm φ19mm 全樹脂巻	単位	本	数量	1	単価	2,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	W=300mm φ19mm 全樹脂巻	本	1	2,290	2,290		
	計					2,290		
	単価					2,290	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-69号	グラウトホール	SUS304 径 100mm 長さ 700mm	単位	組	数量	1	単価	104,900
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		
グラウトホール		SUS304 B=700mm 沈下板・止水プレート付	本	1	100,000	100,000		
計						104,872		
単価						104,900	円/組	

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	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-71号	建屋取壊し	鉄骨造建屋	単位	棟	数量	1	単価	128,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	建屋取壊し	鉄骨造建屋	棟	1	128,100	128,100		
	計					128,100		
	単価					128,100	円/棟	

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	樋門設備撤去	扉体装置	単位	門	数量	1	単価	44,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	扉体装置撤去	0.8m×1.0m (戸当り含む)	門	1	44,370	44,370		
	計					44,370		
	単価					44,370	円/門	

# 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-73号	樋門設備撤去	開閉装置(ラック棒含む)	単位	基	数量	1	単価	22,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開閉装置撤去	ラック棒含む	基	1	22,180	22,180		
	計					22,180		
	単価					22,180	円/基	

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	樋門設備撤去	管理橋	単位	橋	数量	1	単価	203,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管理橋撤去	鋼製橋	橋	1	203,100	203,100		
	計					203,100		
	単価					203,100	円/橋	

# 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-75号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)片道運搬距離 2.3km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,565
	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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,565	1,565		
	計					1,565		
	単価					1,565	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-76号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	5,000	5,000		
	計					5,000		
	単価					5,000	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	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	現場発生品運搬	扉体装置、開閉装置、管理橋 片道平均運搬距離 6.6km(DID無)	単位	t	数量	1	単価	12,450
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]へ <sup>レ</sup> -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		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658		
計						12,446		
単価						12,450	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-78号	敷鉄板	25×1524×6096 設置	単位	m2	数量	148	単価	1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	148	190	28,120		
敷鉄板賃料		25×1,524×6,096(mm) 無 192日 無 無	枚	16	16,710	267,360		
計						295,480		
単価						1,997	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-79号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 4.6m	単位	枚	数量	1	単価	19,800
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 電動式 60kW 無し III型 6m以下	枚	1	6,884	6,884		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 253日 無 無	枚	1	12,910	12,910		
計						19,794		
単価						19,800	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-80号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 9.8m	単位	枚	数量	1	単価	67,230
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 電動式 60kW 1箇所 IV型 12m以下	枚	1	39,400	39,400		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 17m/枚 253日 無 無	枚	1	27,830	27,830		
計						67,230		
単価						67,230	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-81号	鋼矢板 (異形鋼矢板A~D)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 4.6m	単位	枚	数量	1	単価	436,900
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 電動式 60kW 無し III型 6m以下	枚	1	6,884	6,884		
異形鋼矢板		A~D III型 L=10.0m	枚	1	430,000	430,000		
計						436,884		
単価						436,900	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-82号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 9.8m	単位	枚	数量	12	単価	173,000
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 電動式 60kW 1箇所 IV型 12m以下	枚	12	39,400	472,800		
鋼矢板（賃料）不足分弁償金		中古 4型	t	8	180,000	1,440,000		
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）		IV型 8.25m/枚 253日 無 無	枚	12	13,510	162,120		
計						2,074,920		
単価						173,000	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-83号	タイロッド・腹起し	高張力鋼タイロッド <sup>®</sup> HT690 タイロッド <sup>®</sup> 径 60mm	単位	t	数量	単価	金額	単価	837,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	6.6	89,140	588,324			
	タイロッド材料費 HT690 φ60L=6.1m	スクラップ <sup>®</sup> 控除無	t	2.8	1,531,000	4,286,800			
	溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	2.7	123,000	332,100			
	副部材B	ブラケット、ホルトナット	t	0.1	303,000	30,300			
	定着プレート	PL-55×280×280	t	1	213,000	213,000			
	止水ゴム設置	t=10mm 200×200	個	30	1,450	43,500			
	吸出防止材設置	t=20mm 300×300	枚	30	1,162	34,860			
	計					5,528,884			
	単価					837,800		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-84号	タイロッド・腹起し	高張力鋼タイロッド <sup>®</sup> HT690 タイロッド <sup>®</sup> 径 46mm	単位	t	数量	14.8	単価	591,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	14.8	89,140	1,319,272			
タイロッド材料費 HT690 φ46L=6.3m	スクラップ <sup>®</sup> 控除無	t	0.4	1,381,000	552,400			
タイロッド材料費 HT690 φ46L=6.0m	スクラップ <sup>®</sup> 控除無	t	0.4	1,408,000	563,200			
タイロッド材料費 HT690 φ46L=5.9m	スクラップ <sup>®</sup> 控除無	t	3.2	1,417,000	4,534,400			
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	8.6	123,000	1,057,800			
副部材B	ブラケット、ボルトナット	t	0.3	303,000	90,900			
定着プレート	PL-45×280×280	t	2.1	211,000	443,100			
止水ゴム設置	t=10mm 200×200	個	76	1,450	110,200			
吸出防止材設置	t=20mm 300×300	枚	76	1,162	88,312			
計					8,759,584			
単価					591,900	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-85号	タイロッド・腹起し	普通鋼タイロッド SS400 タイロッド径 25mm	単位	t	数量	9.5	単価	479,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	9.5	89,140	846,830		
	タイロッド材料費 SS400 φ25L=5.7m	スクラップ 控除無	t	0.9	1,547,000	1,392,300		
	タイロッド材料費 SS400 φ25L=5.8m	スクラップ 控除無	t	0.5	1,532,000	766,000		
	タイロッド材料費 SS400 φ25L=6.0m	スクラップ 控除無	t	0.1	1,502,000	150,200		
	溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	7.2	122,000	878,400		
	副部材B	ブラケット、ボルトナット	t	0.3	303,000	90,900		
	定着プレート	PL-16×250×250	t	0.8	207,000	165,600		
	止水ゴム設置	t=10mm 200×200	個	102	1,450	147,900		
	吸出防止材設置	t=20mm 300×300	枚	102	1,162	118,524		
	計					4,556,654		
	単価					479,700	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-86号	土のう	大型土のう H=1.08m W=1.10m 製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	4,643
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	4,643	4,643			
計					4,643			
単価					4,643	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-87号	締切盛土	採取土 土砂	単位	m3	数量	2,900	単価	1,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	3,200	224	716,800		
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 5.0km以下	m 3	3,180	1,042	3,313,560		
路体 (築堤) 盛土		2.5m未満	m 3	60	5,392	323,520		
路体 (築堤) 盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	80	738.7	59,096		
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	2,760	207	571,320		
計						4,984,296		
単価						1,719	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-88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 ㇿ質土、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-89号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量		1	単価	25,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋		1	25,650	25,650		
計							25,650		
単価							25,650	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-90号	袋詰玉石	2t用(発生品使用)	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石	2t用(発生品使用)	袋	1	2,687	2,687			2,687
計								2,687
単価								2,687 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-91号	中詰盛土	採取土 土砂	単位	m3	数量	2,700	単価	1,557
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	3,000	224	672,000			
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	2,990	1,042	3,115,580			
中詰盛土	土砂 (押土0.5+整地0.5)	m3	2,700	153.7	414,990			
計					4,202,570			
単価					1,557	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-92号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 9.5m	単位	枚	数量	204	単価	39,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 III型 12m以下	枚	204	16,380	3,341,520		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	204	8,932	1,822,128		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 104日 無有 3650円 無 1回	枚	204	13,500	2,754,000		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	2	97,210	194,420		
計						8,112,068		
単価						39,770	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-93号	ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	78,780	78,780		
	ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水	日	17	32,350	549,950		
	計					628,730		
	単価					36,990	円/日	

# 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	仮排水管	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	m	数量	72	単価	75,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮排水管設置	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000	m	72	54,920	3,954,240		
	仮排水管設置	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000 流用品	m	9	1,198	10,782		
	仮排水管撤去	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000 再使用有	m	9	1,198	10,782		
	エルボ°	高密度ポリエチレン管 φ1000用 45°	個	4	181,000	724,000		
	エルボ°	高密度ポリエチレン管 φ1000用 90°	個	3	242,000	726,000		
	計					5,425,804		
	単価					75,360	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-95号	土のう	大型土のう H=1.08m W=1.10m 製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	4,643
	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	4,643	4,643		
	計					4,643		
	単価					4,643	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-96号	鋼矢板開口部切断	□1.7m	単位	箇所	数量	1	単価	16,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板開口部切断	IV型 □1.7m	箇所	1	16,760	16,760		
	計					16,760		
	単価					16,760	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-97号	開口部コンクリート	18-8-40(高炉)□2.0m	単位	箇所	数量		単価	
						1		117,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	8.8	7,748	68,182.4		
	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>	1.8	27,110	48,798		
	計					116,980.4		
	単価					117,000	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-98号	開口部補強材	H-300×300×10×15 L=4.0m×4本	単位	t	数量		単価	
						1		146,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開口部補強材設置	H-300×300×10×15	t	1	36,410	36,410		
	H形鋼(中古品)	広幅 SS400 300×300	t	1	110,000	110,000		
	計					146,410		
	単価					146,500	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-99号	フラップゲート	φ1000 (港湾型)	単位	基	数量	1	単価	2,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フラップゲート設置	φ1000 (港湾型)	基	1	54,840	54,840		
	フラップゲート	φ1000 (港湾型)	基	1	1,970,000	1,970,000		
	計					2,024,840		
	単価					2,025,000		円/基

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	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	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

# 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-101号	ポンプ 架台	H-200×200×8×12 撤去	単位	箇所	数量		1	単価	114,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ポンプ 架台撤去	H-200×200×8×12	箇所	1	114,500	114,500			
	計					114,500			
	単価					114,500	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-102号	コンクリート床版	W500×L4000×t200 撤去	単位	枚	数量		1	単価	6,884
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート床版撤去	W500×L4000×t200	枚	1	6,884	6,884			
	計					6,884			
	単価					6,884	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-103号	袋詰玉石撤去	2t用(再利用)	単位	袋	数量	1	単価	2,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石撤去	2t用(再利用)	袋	1	2,687	2,687		
	計					2,687		
	単価					2,687	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-104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	

# 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-105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	

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	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	

# 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-107号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	542.5	542.5			
計						542.5			
単価						542.5	円/m <sup>2</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	
単-108号	配管撤去	波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm×2+50mm×2 再使用有	単位	m	数量		1	単価	174.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路撤去		埋設部 4条 再使用有	m	1	174.8	174.8			
計						174.8			
単価						174.8	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-109号	配管撤去	鋼管 φ250 露出部	単位	m	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路撤去		露出部 鋼管 φ250	m	1	1,145	1,145		
	計					1,145		
	単価					1,145	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-110号	ハトホール撤去	900×900×600 再使用有	単位	基	数量	1	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハトホール撤去		900×900×600	基	1	12,880	12,880		
	計					12,880		
	単価					12,880	円/基	

# 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-111号	ハンドホール撤去	900×900×900 再使用有	単位	基	数量	1	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール撤去		900×900×900	基	1	12,880	12,880		
計						12,880		
単価						12,880	円/基	

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	ハンドホール撤去	900×900×1200 再使用有	単位	基	数量	1	単価	25,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール撤去		900×900×1200	基	1	25,770	25,770		
計						25,770		
単価						25,770	円/基	

# 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	光ケーブル撤去	SM1.31μm 100C 再使用有	単位	m	数量	1	単価	308.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	308.7	308.7		
計						308.7		
単価						308.7	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-114号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 2.9km (DID有)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,252
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 3.3km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	1,252	1,252		
計						1,252		
単価						1,252	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-115号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)片道運搬距離 2.3km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,565
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 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,565	1,565		
計						1,565		
単価						1,565	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-116号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 2.9km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,374
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 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,374	1,374		
計						1,374		
単価						1,374	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-117号	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	

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	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	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	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	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-120号	現場発生産品運搬	光ケーブル、管材、ハンドホール	単位	t	数量	1	単価	12,450
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		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658		
計						12,446		
単価						12,450	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-121号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土無 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	1	2,064	2,064		
	計					2,064		
	単価					2,064	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-122号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	160	単価	3,683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め	全ての費用	m3	160	3,039	486,240		
	敷砂, 保護砂(材料費)		m3	29	3,550	102,950		
	計					589,190		
	単価					3,683	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-123号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,042
	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	1,042	1,042		
	計					1,042		
	単価					1,042	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	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	m3	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-125号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 4.6km (DID有)	単位	m3	数量		1	単価	1,042
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	1,042	1,042			
計						1,042			
単価						1,042	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-126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-127号	管路設置	露出部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm	単位	m	数量	1	単価	813.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路設置		露出部 1条	m	1	813.7	813.7		
計						813.7		
単価						813.7	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-128号	管路設置	埋設部 波付硬質ポリエチレン電線管 φ80mm	単位	m	数量	1	単価	1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路設置		埋設部 1条	m	1	866.4	866.4		
埋設表示シート (材料費)			m	1	666.6	666.6		
計						1,533		
単価						1,533	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-129号	光地中配線	SM1.31μm 100C 設置	単位	m	数量	1	単価	1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	308.7	308.7		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 100C	m・本	1	1,110	1,110		
計						1,418.7		
単価						1,419	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-130号	光ケーブル接続	SM13.1μm 100C	単位	箇所	数量	1	単価	131,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		25テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	72,710	72,710		
材料費(組)		58600円/組	組	1	58,600	58,600		
計						131,310		
単価						131,400	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-131号	光ケーブル試験	SM13.1μm 100C 伝送損失試験	単位	対向	数量		1	単価	146,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-ブ°(心)当り	組	3	13,330	39,990			
	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	方向	2	53,320	106,640			
	計					146,630			
	単価					146,700	円/対向		

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	光ケーブル試験	SM13.1μm 100C 接続損失試験	単位	対向	数量		1	単価	124,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-ブ°(心)当り	組	3	13,330	39,990			
	光ケーブル接続損失試験	100心以下	対向	1	84,820	84,820			
	計					124,810			
	単価					124,900	円/対向		

# 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	ハンドホール	900×900×1200 鉄蓋付	単位	箇所	数量	1	単価	292,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	全ての費用	個	1	286,400	286,400			
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 <sup>2</sup>	1.69	1,392	2,352.48			
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm	個	4	469	1,876			
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ヘルマウス 80mm	個	4	548	2,192			
計					292,820.48			
単価					292,900	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-134号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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	

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-135号	仮設材運搬費	鋼矢板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					5,850		
	単価					5,850	円/t	

# 1次単価表

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

単-136号	仮設材運搬費	鋼矢板 片道運搬距離 10kmまで	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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,350	8,700		
	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	

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-137号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	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 6.1km 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	

# 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-138号	六価加 <sub>μ</sub> 溶出試験		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加 <sub>μ</sub> 溶出試験	環境庁告示 第46号溶出試験		検体	1	7,300	7,300	
	計						7,300	
	単価						7,300	円/検体

## 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（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		表土はぎ土（株）カケヒ	m <sup>3</sup>	100	1,920		192,000	
計							192,000	
単価							1,920	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
	鋼矢板（各種）鋼矢板材料	IIIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ5.0m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（SYW295）		IIIw 鋼矢板長さ5.0m	枚	10	82,800		828,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							828,000	
単価							82,800	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
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIIw型 6m以下					10		10,760
土木一般世話役		人	0.323	26,880		8,682		
特殊作業員		人	0.323	24,360		7,868		
とび工		人	0.645	24,990		16,118		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIIw型	日	0.323	148,700		48,030		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.323	80,160		25,891		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,011		
計						107,600		
単価						10,760	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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IIIw型 陸上	人					90,580	
土木一般世話役		人	0.29	26,880		7,795		
特殊作業員		人	0.29	24,360		7,064		
とび工		人	0.58	24,990		14,494		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IIIw型	日	0.25	148,700		37,175		
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	0.3	80,160		24,048		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						90,580		
単価						90,580	円/回	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.08 2023.08 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板(各種)鋼矢板材料	Ⅲw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ6.0m	単位	枚	数量	10	単価 97,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(SYW295)		Ⅲw 鋼矢板長さ6.0m	枚	10	97,900	979,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						979,000	
単価						97,900	円/枚

						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
	鋼矢板(各種)鋼矢板材料	Ⅱw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ2.0m	単位	枚	数量	10	単価 25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(SYW295)		Ⅱw 鋼矢板長さ2.0m	枚	10	25,000	250,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						250,000	
単価						25,000	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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 2m以下	人	0.12	26,880	3,225	10	4,096
土木一般世話役		人	0.12	26,880	3,225		
特殊作業員		人	0.12	24,360	2,923		
とび工		人	0.25	24,990	6,247		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.12	156,900	18,828		
ラフテレンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.12	80,160	9,619		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		118		
計						40,960	
単価						4,096	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

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IIw型 陸上	単位	回	数量	1	単価	90,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	26,880	7,795			
特殊作業員		人	0.29	24,360	7,064			
とび工		人	0.58	24,990	14,494			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IIw型	日	0.25	148,700	37,175			
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	0.3	80,160	24,048			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					90,580			
単価					90,580	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	枚	数量	単価	金額	単価	43,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(各種)鋼矢板材料	IIw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ3.5m							
鋼矢板(SYW295)	IIw 鋼矢板長さ3.5m	枚	10	43,900	439,000			
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						439,000		
単価						43,900	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 IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	19,550
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			
特殊作業員		人	0.24	24,360	5,846			
とび工		人	5	24,990	124,950			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.24	156,900	37,656			
ラフテレンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.24	80,160	19,238			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,359			
計					195,500			
単価					19,550	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

	鋼矢板(各種)鋼矢板材料	II w 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ4. 0m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(SYW295)	II w 鋼矢板長さ4. 0m	枚	10	50, 100	501, 000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					501, 000			
単価					50, 100	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	19,550
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 4m以下	単位	枚	数量			10	
土木一般世話役		人	0.24	26,880		6,451		
特殊作業員		人	0.24	24,360		5,846		
とび工		人	5	24,990		124,950		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.24	156,900		37,656		
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	0.24	80,160		19,238		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,359		
計						195,500		
単価						19,550	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

	鋼矢板(各種)鋼矢板材料	Ⅱw 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ5.5m	単位	枚	数量	10	単価	68,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(SYW295)	Ⅱw 鋼矢板長さ5.5m	枚	10	68,900	689,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					689,000			
単価					68,900	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	19,550
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 4m以下	単位	枚	数量	単価	10	金額	19,550
土木一般世話役		人	0.24	26,880		6,451		
特殊作業員		人	0.24	24,360		5,846		
とび工		人	5	24,990		124,950		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.24	156,900		37,656		
ラフテレンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.24	80,160		19,238		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,359		
計						195,500		
単価						19,550	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	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 2m以下					10		4,096
土木一般世話役		人	0.12	26,880		3,225		
特殊作業員		人	0.12	24,360		2,923		
とび工		人	0.25	24,990		6,247		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.12	156,900		18,828		
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	0.12	80,160		9,619		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			118		
計						40,960		
単価						4,096	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	II w 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ7.0m	単位	枚	数量	10	単価	86,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板(SYW295)	II w 鋼矢板長さ7.0m	枚	10	86,500	865,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					865,000		
	単価					86,500	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 IIw型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	13,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.417	26,880	11,208			
特殊作業員		人	0.417	24,360	10,158			
とび工		人	0.833	24,990	20,816			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.417	148,700	62,007			
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	0.417	80,160	33,426			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,285			
計					138,900			
単価					13,890	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	II w 広幅鋼矢板 鋼矢板長さ7.0m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(SYW295)	II w 鋼矢板長さ7.0m	枚	10	86,500	865,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					865,000			
単価					86,500	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	5,124
可とう鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 2m以下							
土木一般世話役		人	0.15	26,880		4,032		
特殊作業員		人	0.15	24,360		3,654		
とび工		人	0.3	24,990		7,497		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.15	156,900		23,535		
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	0.15	80,160		12,024		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			498		
計						51,240		
単価						5,124	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

	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	28,140	3,658			
普通作業員		人	0.04	20,160	806			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.63	382	240			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,770	460			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					5,168			
単価					5,168	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	枚	数量	単価	金額	単価	10,240
可とう鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IIw型 4m以下	人	0.3	26,880	8,064			
土木一般世話役		人	0.3	24,360	7,308			
特殊作業員		人	0.6	24,990	14,994			
とび工		日	0.3	156,900	47,070			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IIw型	日	0.3	80,160	24,048			
ラフテレンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.3					
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		916			
計						102,400		
単価						10,240	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
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		1	177,800
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	摘要
矢板頭部鉄筋溶接	7V7K型	単位	m	数量	10	単価 4,221
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					4,221	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

	可とう継手設置	B=3300 H=1700 沈下量100mm用	単位	箇所	数量	10	単価	422,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	18	26,880	483,840			
普通作業員		人	140	20,160	2,822,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	11	39,100	430,100			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		485,660			
計					4,222,000			
単価					422,200		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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	1	単価	221,000
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 D10	t	1.03	155,000	159,650		
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		4		
計					221,000		
単価					221,000	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

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

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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D25+D25 100箇所未満 無	単位	箇所			1	717
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 5 + D 2 5	単位	箇所	1	717.6	717	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						717	
単価						717	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所			1	974
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D29+D29	箇所	1	974.74	974		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						974	
単価						974	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

	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
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]	25 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	空m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	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m <sup>3</sup> f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量		100		4,463
土木一般世話役		人	2.9	26,880		77,952		
型わく工		人	5.3	26,355		139,681		
とび工		人	2.5	24,990		62,475		
普通作業員		人	5.7	20,160		114,912		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1			51,280		
計						446,300		
単価						4,463	円/空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

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,228
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,880	37,632		
型わく工			人	1.3	26,355	34,261		
とび工			人	3.3	24,990	82,467		
普通作業員			人	3.3	20,160	66,528		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	43,700	21,850		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		80,062		
計						322,800		
単価						3,228	円/空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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	26,880	51,072		
とび工		人	8.4	24,990	209,916		
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288		
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		89,664		
計					421,900		
単価					4,219	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

	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

	建屋取壊し	鉄骨造建屋	単位	棟	数量	1	単価	128,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
特殊作業員		人	1.5	24,360	36,540			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	32,400	16,200			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		21,600			
計					128,100			
単価					128,100	円/棟		

# 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

扉体装置撤去	0. 8m×1. 0m (戸当り含む)	単位	門	数量	1	単価	44, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 4	26, 880	10, 752		
特殊作業員		人	0. 4	24, 360	9, 744		
普通作業員		人	0. 4	20, 160	8, 064		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t吊	日	0. 4	32, 400	12, 960		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 850		
計					44, 370		
単価					44, 370	円/門	



# 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

	開閉装置撤去	ラック棒含む	単位	基	数量	1	単価	22,180
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			
特殊作業員		人	0.2	24,360	4,872			
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]	4.9 t 吊	日	0.2	32,400	6,480			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,420			
計					22,180			
単価					22,180	円/基		

# 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

	管理橋撤去	鋼製橋	単位	橋	数量	1	単価	203,100
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			
特殊作業員		人	2	24,360	48,720			
普通作業員		人	4	20,160	80,640			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	39,100	39,100			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,760			
計					203,100			
単価					203,100	円/橋		

# 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	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	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

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	26,880	4,085			
とび工		人	0.152	24,990	3,798			
普通作業員		人	0.152	20,160	3,064			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.152	51,780	7,870			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		183			
計					19,000			
単価					190	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	25×1,524×6,096(mm) 無 192日 無 無	単位	枚	数量		単価	16,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	25×1524×6096mm	枚	1	16,704	16,704		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					16,710		
単価					16,710	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	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下					10	6,884
土木一般世話役		人	0.25	26,880		6,720	
とび工		人	0.5	24,990		12,495	
普通作業員		人	0.25	20,160		5,040	
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW III型	日	0.25	134,400		33,600	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			10,985	
計						68,840	
単価						6,884	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	摘要
鋼矢板貨料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 253日 無 無					1	12,910
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	21,505		12,903	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						12,910	
単価						12,910	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 電動式 60kW 1箇所 IV型 12m以下						10	39,400
土木一般世話役		人	0.909	26,880		24,433		
とび工		人	1.818	24,990		45,431		
普通作業員		人	0.909	20,160		18,325		
溶接工		人	1.818	28,140		51,158		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型	日	0.909	134,400		122,169		
継施工費	IV型	箇所	10	8,810		88,100		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			44,384		
計						394,000		
単価						39,400	円/枚	



# 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
	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 17m/枚 253日 無 無	単位	枚	数量	1	単価 27,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.294	21,505	27,827	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					27,830	
	単価					27,830	円/枚

						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
	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 8.25m/枚 253日 無 無	単位	枚	数量	1	単価 13,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.628	21,505	13,505	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					13,510	
	単価					13,510	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	単価	
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	10	89,140	891,400	10	89,140
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	89,140	891,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					891,400		
単価					89,140		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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
タイロッド材料費	スクラップ控除無	t	1	1,531,000	1,531,000	1	1,531,000
HT690 φ60L=6.1m							
タイロッド	高張力鋼HT690 φ60L=6.1m	t	1	1,530,400	1,530,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					1,531,000		
単価					1,531,000		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

	定着プレート	PL-55×280×280	単位	t	数量	1	単価	213,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t<25mm	t	1	185,000	185,000			
板厚エキストラ	25≦t<50mm	t	5	1,000	5,000			
板厚エキストラ	50≦t<100mm	t	1	1,000	1,000			
単質別・形状別エキストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					213,000			
単価					213,000	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

	止水ｺﾞﾙｺ設置	t=10mm 200×200	単位	個	数量	100	単価	1,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
止水ｺﾞﾙｺ	t=10mm 200×200	個	100	774	77,400			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					145,000			
単価					1,450	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

	吸出防止材設置	t=20mm 300×300	単位	枚	数量	100	単価	1,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
吸出防止材	t=20mm 300×300	枚	100	486	48,600			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					116,200			
単価					1,162	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

タイロッド材料費	スクラップ控除無	単位	t	数量		単価	
HT690 φ 46L=6.3m					1		1,381,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド	高張力鋼HT690 φ 46L=6.3m	t	1	1,380,200	1,380,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					1,381,000		
単価					1,381,000	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

タイロッド材料費	スクラップ控除無	単位	t	数量		単価	
HT690 φ 46L=6.0m					1		1,408,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド	高張力鋼HT690 φ 46L=6.0m	t	1	1,407,500	1,407,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計					1,408,000		
単価					1,408,000	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
タイロッド材料費 HT690 φ 46L=5.9m	スクラップ 控除無	単位	t		1	1,417,000
タイロッド	高張力鋼HT690 φ 46L=5.9m	t	1	1,416,900	1,416,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		100	
計					1,417,000	
単価					1,417,000	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

	定着プレート	PL-45×280×280	単位	t	数量	1	単価	211,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板(ひも付き)	SS400 12≦t<25mm	t	1	185,000	185,000		
	板厚エキストラ	25≦t<50mm	t	4	1,000	4,000		
	単質別・形状別エキストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					211,000		
	単価					211,000	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

	止水ｺﾞﾙｺ設置	t=10mm 200×200	単位	個	数量	100	単価	1,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
止水ｺﾞﾙｺ	t=10mm 200×200	個	100	774	77,400			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					145,000			
単価					1,450	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

	吸出防止材設置	t=20mm 300×300	単位	枚	数量	100	単価	1,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
吸出防止材	t=20mm 300×300	枚	100	486	48,600			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					116,200			
単価					1,162	円/枚		

# 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
	タイロッド材料費 SS400 φ25L=5.7m	スクラップ控除無	単位	t	数量		1	単価 1,547,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド		普通鋼SS400 φ25L=5.7m	t	1	1,546,700	1,546,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		300		
計						1,547,000		
単価						1,547,000	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
	タイロッド材料費 SS400 φ25L=5.8m	スクラップ控除無	単位	t	数量		1	単価 1,532,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド		普通鋼SS400 φ25L=5.8m	t	1	1,531,300	1,531,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1,532,000		
単価						1,532,000	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
タイロッド材料費 SS400 φ25L=6.0m	スラップ <sup>°</sup> 控除無	単位	t	数量	1	単価 1,502,000
タイロッド	普通鋼SS400 φ25L=6.0m	t	1	1,501,300	1,501,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		700	
計					1,502,000	
単価					1,502,000	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

	定着プレート	PL-16×250×250	単位	t	数量	1	単価	207,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板(ひも付き)	SS400 12≦t<25mm	t	1	185,000	185,000		
	単質別・形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					207,000		
	単価					207,000	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	個	数量	単価	金額	単価	摘要
止水コア設置	t=10mm 200×200					100		1,450
土木一般世話役		人	1.25	26,880		33,600		
普通作業員		人	1.25	20,160		25,200		
止水コア	t=10mm 200×200	個	100	774		77,400		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			8,800		
計						145,000		
単価						1,450	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

	吸出防止材設置	t=20mm 300×300	単位	枚	数量	100	単価	1,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
吸出防止材	t=20mm 300×300	枚	100	486	48,600			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					116,200			
単価					1,162	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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,643
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	H=1.08m、W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,230	14,797	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		785	
計					46,430	
単価					4,643	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

	袋詰玉石	2t用(発生品使用)	単位	袋	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	0.18	26,880	4,838		
特殊作業員		人	0.18	24,360	4,384		
普通作業員		人	0.36	20,160	7,257		
バックホ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.18	57,710	10,387		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					26,870		
単価					2,687	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	数量	単価	金額	摘要
中詰盛土	土砂 (押土0.5+整地0.5)	m <sup>3</sup>	50	184.9	9,245	153.7
押土 (ルーズ)	土砂	m <sup>3</sup>	50	184.9	9,245	
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m <sup>3</sup> 未満) 無し	m <sup>3</sup>	50	122.4	6,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					15,370	
単価					153.7	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

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.455	26,880	12,230			
特殊作業員		人	0.455	24,360	11,083			
とび工		人	0.909	24,990	22,715			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	175,200	79,716			
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	0.455	80,160	36,472			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,584			
計					163,800			
単価					16,380	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
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		8,932
土木一般世話役		人	0.25	26,880		6,720		
特殊作業員		人	0.25	24,360		6,090		
とび工		人	0.5	24,990		12,495		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	175,200		43,800		
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	0.25	80,160		20,040		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			175		
計						89,320		
単価						8,932	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 10m/枚 104日 無 有 3650円 無 1回					1		13,500
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	9,360		5,616		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	13,140		7,884		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,500		
単価						13,500	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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	人	0.29	26,880	7,795		97,210	
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	175,200	43,800			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III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		9			
諸雑費(まるめ)								
計						97,210		
単価						97,210	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

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	78,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440		
特殊作業員		人	0.1	24,360	2,436		
普通作業員		人	2	20,160	40,320		
バックホウ運転		日	0.5	45,150	22,575		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					78,780		
単価					78,780	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

ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	32,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.17	24,360	4,141		
工事中水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	1,304	1,304		
発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	26,590	26,590		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		315		
計					32,350		
単価					32,350	円/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	数量	単価	金額	摘要
仮排水管設置	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	m	数量	100	単価 54,920
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880	
普通作業員		人	3	20,160	60,480	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	32,400	32,400	
高密度ポリエチレン管	φ1000 シングル	m	101	47,500	4,797,500	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		574,740	
計					5,492,000	
単価					54,920	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	数量	単価	金額	摘要
仮排水管設置	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000 流用品	単位	m	数量	100	単価 1,198
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880	
普通作業員		人	3	20,160	60,480	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	32,400	32,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					119,800	
単価					1,198	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

	仮排水管撤去	露出 高密度ポリエチレン管 φ1000 再使用有	単位	m	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880		1,198
普通作業員		人	3	20,160	60,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	32,400	32,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					119,800		
単価					1,198	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板開口部切断	IV型 □1.7m					1	16,760
溶接工		人		0.3	28,140	8,442	
普通作業員		人		0.3	20,160	6,048	
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>		0.12	382	45	
アセチレン	ボンベ	k g		0.03	1,770	53	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		2,172	
計						16,760	
単価						16,760	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	数量	単価	金額	摘要
開口部補強材設置	H-300×300×10×15	単位	t		10	36,410
土木一般世話役		人	2	26,880	53,760	
とび工		人	2	24,990	49,980	
溶接工		人	2	28,140	56,280	
普通作業員		人	4	20,160	80,640	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	43,700	87,400	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		36,040	
計					364,100	
単価					36,410	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

	フラッグゲート設置	φ1000（港湾型）	単位	基	数量	10	単価	54,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	26,880	134,400			
普通作業員		人	10	20,160	201,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	5	32,400	162,000			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		50,400			
計					548,400			
単価					54,840	円/基		

# 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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,070	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	箇所	数量	単価	金額	単価	114,500
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		1	26,880	26,880		
特殊作業員		人		1	24,360	24,360		
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]	4.9 t 吊	日		1	32,400	32,400		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		10,700		
計						114,500		
単価						114,500	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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリート床版撤去	W500×L4000×t200					10		6,884
土木一般世話役		人	0.5	26,880		13,440		
特殊作業員		人	0.5	24,360		12,180		
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]	4.9 t吊	日	0.5	32,400		16,200		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			6,860		
計						68,840		
単価						6,884	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

	袋詰玉石撤去	2t用(再利用)	単位	袋	数量	10	単価	2,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.18	26,880	4,838			
特殊作業員		人	0.18	24,360	4,384			
普通作業員		人	0.36	20,160	7,257			
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.18	57,710	10,387			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					26,870			
単価					2,687	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

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>	

# 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
管路撤去	埋設部 4条 再使用有	単位	m	数量	100	単価 174.8
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					17,480	
単価					174.8	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

	管路撤去	露出部 鋼管 φ250	単位	m	数量	100	単価	1,145
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			
特殊作業員		人	1	24,360	24,360			
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]	4.9 t 吊	日	1	32,400	32,400			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		10,700			
計					114,500			
単価					1,145	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	基	数量	単価	金額	単価	摘要
ハンド・ホール撤去	900×900×600					10	12,880	
土木一般世話役		人		0.5	26,880	13,440		
特殊作業員		人		2	24,360	48,720		
普通作業員		人		1	20,160	20,160		
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日		1	44,910	44,910		
諸雑費(率+まるめ) 2%		式		1		1,570		
計						128,800		
単価						12,880	円/基	

# 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	基	数量	単価	金額	単価	12,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
	特殊作業員		人	2	24,360	48,720			
	普通作業員		人	1	20,160	20,160			
	バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	1	44,910	44,910			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,570			
	計					128,800			
	単価					12,880	円/基		

# 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	基	数量	単価	金額	単価	25,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハンド・ホール撤去	900×900×1200					10		
	土木一般世話役		人	1	26,880	26,880			
	特殊作業員		人	4	24,360	97,440			
	普通作業員		人	2	20,160	40,320			
	バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	2	44,910	89,820			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,240			
	計						257,700		
	単価						25,770	円/基	



## 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	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	308.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	22,050	30,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						308.7	円/m	

						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)	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	100	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500		
計					211,500		
単価					2,115	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

	管路設置	露出部 1条	単位	m	数量	100	単価	813.7
	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		
	普通作業員		人	1	20,160	20,160		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	101	497	50,197		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		4,293		
	計					81,370		
	単価					813.7	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

	管路設置	埋設部 1条	単位	m	数量	100	単価	866.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	26,880	8,064		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	101	497	50,197		
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		4,187		
	計					86,640		
	単価					866.4	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
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価  308.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	22,050	30,870	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						30,870	
単価						308.7	円/m

						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
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープスロット） SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 100C	単位	m・本	数量	1	単価  1,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 100C	m	1	1,110	1,110	
計						1,110	
単価						1,110	円/m・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	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	25㉽-7° (心)以下 0本/箇所					1	72,710	
電気通信技術者		人		1.2	36,225	43,470		
電気通信技術員		人		1.2	24,360	29,232		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						72,710		
単価						72,710	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（組）		58600円/組	単位	組	数量		単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			組	1	58,600	58,600	
計						58,600	
単価						58,600	円/組

# 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	組	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル試験用等心線接続	10 $\pi$ -7°(心)当り					1	13,330	
電気通信技術者		人		0.22	36,225	7,969		
電気通信技術員		人		0.22	24,360	5,359		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						13,330		
単価						13,330	円/組	



# 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	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	100心以下					1		53,320
電気通信技術者		人		0.88	36,225	31,878		
電気通信技術員		人		0.88	24,360	21,436		
諸雑費（まるめ）		式		1		6		
計						53,320		
単価						53,320	円／方向	

# 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

	光ケーブル接続損失試験	100心以下	単位	対向	数量	1	単価	84,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.4	36,225	50,715			
電気通信技術員		人	1.4	24,360	34,104			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					84,820			
単価					84,820	円／対向		

# 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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	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	
	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 6.1km 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(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

# 参考資料 (1)

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

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み, 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（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) IIIw型	単位	日	数量	1	単価	148,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	113	143	16,159		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		11		
計						148,700		
単価						148,700	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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) II w型	単位	日	数量	1	単価	156,900
	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1次) 広幅 981~1471 kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						156,900		
単価						156,900	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

	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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IIw型	単位	日	数量	1	単価	148,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	113	143	16,159		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		11		
計						148,700		
単価						148,700	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) II w型	単位	日	数量	1	単価	156,900
	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1次) 広幅 981~1471 kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						156,900		
単価						156,900	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

	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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) II w型	単位	日	数量	1	単価	156,900
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1次) 広幅 981~1471 kN	供用日	1.45	91,400	132,530			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					156,900			
単価					156,900	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

	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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25)Ⅱw型	単位	日	数量	1	単価	156,900
	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1次) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						156,900		
単価						156,900	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

	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

	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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t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 電動式60kW III型	単位	日	数量	1	単価	134,400
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	69	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
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		58			
計					134,400			
単価					134,400	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 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	134, 400
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	69	143	9, 867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	4 6 1～4 8 0 k N 6 0 k W	供用日	1. 3	21, 600	28, 080			
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） 5 0～5 5 t 吊	供用日	1. 3	56, 300	73, 190			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					134, 400			
単価					134, 400	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

	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	89,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	26,880	131,712			
とび工		人	9.9	24,990	247,401			
溶接工		人	4.9	28,140	137,886			
普通作業員		人	4.9	20,160	98,784			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	43,700	214,130			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		61,487			
計					891,400			
単価					89,140	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日		1			57,710	
運転手 (特殊)		人		1	23,205	23,205		
軽油		L		117	143	16,731		
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		1.63	10,900	17,767		
諸雑費 (まるめ)		式		1			7	
計						57,710		
単価						57,710	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) III型	単位	日	数量	1	単価	175,200
	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2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		90		
計						175,200		
単価						175,200	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

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	175,200
	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2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		90		
計						175,200		
単価						175,200	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

	バックホウ運転	単位	日	数量	1	単価	45,150
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	65	143	9,295		
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. 16	10,900	12,644		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					45,150		
単価					45,150	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

	工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	1,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.1	314	345		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	2.2	436	959		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,304		
	単価					1,304	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

	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	26,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	168	143	24,024			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	日	1.1	2,330	2,563			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					26,590			
単価					26,590	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	人	1	1	23,205	23,205	44,910	
軽油		L	70	70	143	10,010		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1.63	1.63	7,170	11,687		
諸雑費(まるめ)		式	1	1		8		
計						44,910		
単価						44,910	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊						1	44,910
運転手 (特殊)		人		1	23,205	23,205		
軽油		L		70	143	10,010		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日		1.63	7,170	11,687		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						44,910		
単価						44,910	円/日	