

令和5年9月8日（令和5年10月13日）

# 日野川角折水閘改築他工事 【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	日野川角折水閘改築他工事
工事地名	福井県福井市角折町地先

## 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	7021030004	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	266日間 自 令和 5年 9月 9日 (当初) 至 令和 6年 5月31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	日野川	2 2) 処 分 費 等	1,035,785
		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	日野川角折水閘改築他工事 (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
樋門・樋管		式	1		132,107,163					
河川土工		式	1		9,705,810					
掘削工		式	1		466,350					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,500	310.9	466,350					単-1号
掘削工(ICT)		式	1		658,080					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	1,600	411.3	658,080					単-2号
盛土工(ICT)		式	1		2,475,730					
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	1,100	245.5	270,050					単-3号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬 距離 L=8.0km (DID有)	m3	1,240	1,562	1,936,880					単-4号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	1,200	224	268,800					単-5号
残土処理工		式	1		6,105,650					
土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距 離 L=8.0km (DID有)	m3	3,220	1,562	5,029,640					単-6号

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,200	118.8	380,160					単-7号
土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L=17.9km (DID有)	m3	150	2,719	407,850					単-8号
残土等処分	表土	m3	150	1,920	288,000					単-9号
地盤改良工		式	1		7,288,776					
置換工		式	1		442,820					
置換土	採取土 4.0m≦W	m3	150	928	139,200					単-10号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	m3	170	1,562	265,540					単-11号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満	m3	170	224	38,080					単-12号
表層安定処理工		式	1		47,796					
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 24.75t/100m2 セメント系改良材(150kg/m3)	m2	2	5,880	11,760					単-13号
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 25.5t/100m2 セメント系改良材(150kg/m3)	m2	6	6,006	36,036					単-14号

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
固結工		式	1		6,798,160					
中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 固化材添加量 150kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	501	5,085	2,547,585					単-15号
中層混合処理	改良深度5m<L≤8m 固化材添加量 150kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	749	5,675	4,250,575					単-16号
樋門・樋管本体工		式	1		48,722,620					
作業土工		式	1		3,835,208					
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	110	227.4	25,014					単-17号
埋戻し	W1<1.0m	m <sup>3</sup>	30	2,639	79,170					単-18号
埋戻し	1.0m≤W1<4.0m	m <sup>3</sup>	40	1,741	69,640					単-19号
埋戻し	4.0m≤W2	m <sup>3</sup>	1,400	468.8	656,320					単-20号
基面整正		m <sup>2</sup>	39	403.2	15,724					単-21号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	m <sup>3</sup>	1,670	1,562	2,608,540					単-22号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1,700	224	380,800					単-23号

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
矢板工		式	1		8,312,220					
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	4	42,780	171,120					単-24号
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.1m	枚	12	106,300	1,275,600					単-25号
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.7m	枚	2	106,300	212,600					単-26号
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.6m	枚	2	106,300	212,600					単-27号
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.5m	枚	2	108,300	216,600					単-28号
遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.4m	枚	2	108,300	216,600					単-29号
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	5	42,780	213,900					単-30号
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.2m	枚	10	88,780	887,800					単-31号
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.3m	枚	2	88,780	177,560					単-32号
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	2	88,780	177,560					単-33号
遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 4.1m	枚	2	90,800	181,600					単-34号

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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 (川裏胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	5	42,780	213,900			単-35号	
遮水鋼矢板 (川表翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	18	42,780	770,040			単-36号	
遮水鋼矢板 (川裏翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	3	42,780	128,340			単-37号	
可とう鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 可とう鋼矢板長さ5.5m 鋼矢板打込長2.0m 沈下量200mm対応	枚	2	903,100	1,806,200			単-38号	
可とう鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 可とう鋼矢板長さ4.5m 鋼矢板打込長2.0m 沈下量200mm対応	枚	2	725,100	1,450,200			単-39号	
函渠工		式	1		31,961,435				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=200	m2	44	4,891	215,204			単-40号	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	m2	36	2,551	91,836			単-41号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	52	16,790	873,080			単-42号	
型枠	一般型枠	m2	140	7,153	1,001,420			単-43号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.82	192,800	350,896			単-44号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.67	190,700	127,769			単-45号	

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
止水板	可とう性止水板ゴム製 (耐震用) 280×16	m	14	30,800	431,200			単-46号	
足場	安全ネット必要	掛m2	100	4,490	449,000			単-47号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10	4,463	44,630			単-48号	
PC函渠	内幅 1.5m 内高 1.6m	m	22.1	1,284,000	28,376,400			単-49号	
翼壁工		式	1		2,562,503				
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	m2	57	2,340	133,380			単-50号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	42	16,790	705,180			単-51号	
型枠	一般型枠	m2	130	7,153	929,890			単-52号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.75	192,800	337,400			単-53号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.51	190,700	97,257			単-54号	
目地板	コゑム発泡体t=20	m2	8	4,987	39,896			単-55号	
止水板	可とう性止水板ゴム製 (耐震用) 280×16	m	6	30,800	184,800			単-56号	



# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,490	134,700					単-57号
取付水路工		式	1		2,051,254					
自由勾配側溝	B1000×H1500横断用	m	5	91,240	456,200					単-58号
自由勾配側溝	B1000×H1300暗渠型	m	2	72,230	144,460					単-59号
自由勾配側溝	B250×H500	m	5	14,350	71,750					単-60号
側溝蓋	グレーチング 蓋B1000 L500 T-25 普通目	枚	4	86,220	344,880					単-61号
側溝蓋	グレーチング 蓋B250 L500 T-25 普通目	枚	4	14,740	58,960					単-62号
プレキャスト集水枠	B1000×L1000×H1750 ステップ付 T-25 普通目ク グレーチング 蓋共	箇所	2	412,700	825,400					単-63号
止壁	18-8-40(高炉)	箇所	2	35,930	71,860					単-64号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕 上り厚 120mm	m2	32	610.5	19,536					単-65号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	32	1,819	58,208					単-66号
付属物設置工		式	1		701,468					

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
ゲート工		式	1		114,188					
2次コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	1	27,750	27,750					単-67号
型枠	一般型枠	m2	4	7,748	30,992					単-68号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.02	187,000	3,740					単-69号
表面処理		m2	7	6,749	47,243					単-70号
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	空m3	1	4,463	4,463					単-71号
ゲラウトホール工		式	1		587,280					
ゲラウトホール	SUS304 100A B=430mm 沈下板含む	組	6	97,880	587,280					単-72号
機械設備工		式	1		14,850,000					
水門設備工		式	1		14,850,000					
小形水門	樋門ゲート設備 製作・ 据付	式	1		14,850,000					内-1号
構造物撤去工		式	1		521,100					

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
構造物取壊し工		式	1		521,100				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	30	17,370	521,100			単-73号	
仮設工		式	1		50,317,389				
作業土工		式	1		47,754				
床掘り	土砂	m3	210	227.4	47,754			単-74号	
土留・仮締切工		式	1		41,441,020				
鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打 込長 7.5m 鋼矢板平均 引抜長 7.5m	枚	390	36,940	14,406,600			単-75号	
鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打 込長 7.5m 鋼矢板平均 引抜長 7.5m	枚	4	469,500	1,878,000			単-76号	
鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打 込長 7.5m 鋼矢板平均 引抜長 3.4m	枚	12	140,700	1,688,400			単-77号	
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド径 28m	t	10.4	607,000	6,312,800			単-78号	
締切盛土	採取土 4.0m以上	m3	1,300	2,131	2,770,300			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
締切盛土撤去		m3	1,300	2,121	2,757,300			単-80号	
中詰盛土	採取土 土砂	m3	1,300	2,000	2,600,000			単-81号	
中詰盛土撤去		m3	1,300	1,965	2,554,500			単-82号	
土のう	大型土のう H=1.08m W=1.10m 製作・設置	袋	736	6,429	4,731,744			単-83号	
土のう	撤去	袋	736	2,366	1,741,376			単-84号	
仮排水工		式	1		7,119,559				
土のう	大型土のう H=1.08m W=1.10m 製作・設置	袋	71	6,429	456,459			単-85号	
土のう	撤去	袋	71	2,366	167,986			単-86号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ700	m	44	35,450	1,559,800			単-87号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ700 (流用品)	m	33	1,384	45,672			単-88号	
暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ700	m	77	354.4	27,288			単-89号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ100	m	37	61,460	2,274,020			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000	m	37	1,182	43,734			単-91号	
仮排水ゲート	φ1000	基	1	2,405,000	2,405,000			単-92号	
仮排水ゲート撤去	φ1000	基	1	139,600	139,600			単-93号	
運搬処理工		式	1		596,736				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=10.2km DID有	m3	4	2,034	8,136			単-94号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	2,350	9,400			単-95号	
現場発生品運搬	片道運搬距離 L=10.8km DID有	t	28	14,440	404,320			単-96号	
廃プラ運搬処分	片道運搬距離 L=17.7km DID有	t	4	43,720	174,880			単-97号	
防塵対策工		式	1		605,800				
夕作洗浄装置	湿式	式	1		605,800			内-2号	
交通管理工		式	1		506,520				
交通誘導警備員		人日	36	14,070	506,520			単-98号	

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
築堤・護岸		式	1		13,274,713					
河川土工		式	1		6,329,764					
盛土工		式	1		300,253					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	55	5,392	296,560					単-99号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	5	738.7	3,693					単-100号
盛土工(ICT)		式	1		5,411,400					
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,400	245.5	589,200					単-101号
土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	m3	2,700	1,562	4,217,400					単-102号
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3 未満	m3	2,700	224	604,800					単-103号
法面整形工(ICT)		式	1		618,111					
法面整形(盛土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,170	528.3	618,111					単-104号
法覆護岸工		式	1		2,928,368					

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
植生工		式	1		531,990				
張芝	張芝工 300m2未満	m2	230	2,313	531,990			単-105号	
羽口工		式	1		2,396,378				
袋詰玉石設置	2t用(長期性能型)割栗石50-150mm(中詰材)	袋	83	25,650	2,128,950			単-106号	
吸出し防止材		m2	280	955.1	267,428			単-107号	
構造物撤去工		式	1		3,477,832				
防護柵撤去工		式	1		11,447				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=0.8m	m	6	700.4	4,202			単-108号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	m	15	483	7,245			単-109号	
道路付属物撤去工		式	1		166,420				
看板撤去再設置		箇所	1	21,500	21,500			単-110号	
道路反射鏡撤去再設置		本	2	72,460	144,920			単-111号	

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
構造物取壊し工		式	1		2,154,585					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	96	9,812	941,952					単-112号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	49	17,370	851,130					単-113号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	31	566.4	17,558					単-114号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	550	542.5	298,375					単-115号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	84	542.5	45,570					単-116号
排水構造物撤去工		式	1		97,718					
蓋版撤去	グレーチング 蓋 1000用	枚	3	505.3	1,515					単-117号
石積撤去		m3	7	2,079	14,553					単-118号
既設フラップゲート撤去		基	1	81,650	81,650					単-119号
運搬処理工		式	1		1,047,662					
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 L=2.8km DID無	m3	31	1,374	42,594					単-120号



# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道 運搬距離 L=10.2km DI D有	m3	96	2,034	195,264			単-121号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道 運搬距離 L=10.2km DI D有	m3	80	2,504	200,320			単-122号	
殻処分	アスファルト殻	m3	31	2,585	80,135			単-123号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	96	2,350	225,600			単-124号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	75	3,640	273,000			単-125号	
殻処分	コンクリート殻(2次製品)	m3	5	4,250	21,250			単-126号	
現場発生品運搬	片道運搬距離 L=10.6k m DID有	t	0.7	13,570	9,499			単-127号	
仮設工		式	1		538,749				
工食用道路工		式	1		538,749				
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	279	1,931	538,749			単-128号	
直接工事費		式	1		145,381,876				
共通仮設費		式	1		21,526,246				

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
共通仮設費		式	1		8,913,246					
運搬費		式	1		6,428,800					
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,436,000	2,872,000					単-129号
仮設材運搬費		t	304	11,700	3,556,800					単-130号
準備費		式	1		92,780					
表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 17.9km (DID有)	m3	20	4,639	92,780					単-131号
技術管理費		式	1		1,187,666					
六価カド溶出試験費		検体	2	7,300	14,600					単-132号
保守管理(ICT)		式	1		27,066					内-3号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-4号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,204,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		12,613,000					

# 設計内訳書

工事名	日野川角折水閘改築他工事 (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
純工事費		式	1		166,908,122					
現場管理費		式	1		43,089,000					
工事原価		式	1		209,997,122					
一般管理費等		式	1		30,612,878					
工事価格		式	1		240,610,000					
消費税相当額		式	1		24,061,000					
工事費計		式	1		264,671,000					

# 一式当たり内訳書

小形水門

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
小形水門		式	1		14,850,000			
合 計					14,850,000			

# 一式当たり内訳書

クワイ洗浄装置

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
クワイ洗浄装置	基本料	台	1	108,000	108,000			
クワイ洗浄装置	賃料(2ヶ月未満)	日	38	13,100	497,800			
合 計					605,800			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1600m3	式	1		8,601			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3未満 無し 3500m3	式	1		11,961			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1170m2	式	1		6,504			
合 計					27,066			

# 一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 4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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト <sup>サ</sup>	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

# 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	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	411.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	411.3	411.3		
計						411.3		
単価						411.3	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-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	245.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	245.5	245.5		
	計					245.5		
	単価					245.5	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	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	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	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-6号	土砂等運搬	土砂 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
計						1,562		
単価						1,562	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	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	

単価使用年月	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 L=17.9km (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	置換土	採取土 4.0m≦W	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	m3	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-11号	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
	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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	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	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-13号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 24.75t/100m2 セメント系改良材(150kg/m3)	単位	m2	数量	1	単価	5,880
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 24.75t/100m2	m2	1	5,880	5,880		
計						5,880		
単価						5,880	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-14号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 25.5t/100m2 セメント系改良材(150kg/m3)	単位	m2	数量	1	単価	6,006
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 25.5t/100m2	m2	1	6,006	6,006		
計						6,006		
単価						6,006	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	中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 固化材添加量 150kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	5,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 150kg/m3 無	m 3	1	5,085	5,085		
	計					5,085		
	単価					5,085	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	中層混合処理	改良深度5m<L≤8m 固化材添加量 150kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	5,675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 150kg/m3 無	m 3	1	5,675	5,675		
	計					5,675		
	単価					5,675	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	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-18号	埋戻し	W1<1.0m	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		



# 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	埋戻し	1.0m ≤ W1 < 4.0m	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-20号	埋戻し	4.0m ≤ W2	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	m3	1	468.8	468.8		
計						468.8		
単価						468.8	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-21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	

							単価使用年月	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	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	単位	m3	数量		単価	1,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m 3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	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-23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-24号	遮水鋼矢板(遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	42,780
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	35,000	35,000		
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 2m以下	枚	1	7,776	7,776		
計						42,776		
単価						42,780	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 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.1m	単位	枚	数量			
						1		106,300
	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	1	96,400	96,400		
	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					106,280		
	単価					106,300	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 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 2.7m	単位	枚	数量			
						1		106,300
	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	1	96,400	96,400		
	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					106,280		
	単価					106,300	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-27号	遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.6m	単位	枚	数量				
						1		単価	106,300
	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	1	96,400	96,400			
	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					106,280			
	単価					106,300	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-28号	遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.5m	単位	枚	数量				
						1		単価	108,300
	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	1	96,400	96,400			
	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 6m以下	枚	1	11,900	11,900			
	計					108,300			
	単価					108,300	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-29号	遮水鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.4m	単位	枚	数量		1	単価	108,300
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	1	96,400	96,400			
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 6m以下	枚	1	11,900	11,900			
計						108,300			
単価						108,300	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-30号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		1	単価	42,780
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	35,000	35,000			
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 2m以下	枚	1	7,776	7,776			
計						42,776			
単価						42,780	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	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.2m	単位	枚	数量		1	単価	88,780
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	78,900	78,900			
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						88,780			
単価						88,780	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-32号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 2.3m	単位	枚	数量		1	単価	88,780
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	78,900	78,900			
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						88,780			
単価						88,780	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-33号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量		1	単価	88,780
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	78,900	78,900			
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						88,780			
単価						88,780	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-34号	遮水鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 4.5m 鋼矢板打込長 4.1m	単位	枚	数量		1	単価	90,800
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	78,900	78,900			
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 6m以下	枚	1	11,900	11,900			
計						90,800			
単価						90,800	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-35号	遮水鋼矢板 (川裏胸壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		1	単価	42,780
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	35,000	35,000			
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 2m以下	枚	1	7,776	7,776			
計						42,776			
単価						42,780	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-36号	遮水鋼矢板 (川表翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量		1	単価	42,780
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	35,000	35,000			
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 2m以下	枚	1	7,776	7,776			
計						42,776			
単価						42,780	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-37号	遮水鋼矢板 (川裏翼壁部)	10H型 鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	42,780
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	35,000	35,000		
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 2m以下	枚	1	7,776	7,776		
計						42,776		
単価						42,780	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-38号	可とう鋼矢板 (遮水壁部)	10H型 可とう鋼矢板長さ5.5m 鋼矢板打込長2.0m 沈下量200mm対応	単位	枚	数量	1	単価	903,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	892,000	892,000			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	油圧 排ガス(第2次) 235kw(ハット型) 無 可とう 2m以下	枚	1	5,881	5,881			
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					903,049			
単価					903,100	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-39号	可とう鋼矢板 (川表胸壁部)	10H型 可とう鋼矢板長さ4.5m 鋼矢板打込長2.0m 沈下量200mm対応	単位	枚	数量	1	単価	725,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	714,000	714,000			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	油圧 排ガス(第2次) 235kw(ハット型) 無 可とう 2m以下	枚	1	5,881	5,881			
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					725,049			
単価					725,100	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-40号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=200	単位	m2	数量	44	単価	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9	18,580	167,220		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,379	39,411		
目地板		30m2以上 コム発泡体t=10	m 2	1	3,555	3,555		
目地板		30m2以上 コム発泡体t=20	m 2	1	4,987	4,987		
計						215,173		
単価						4,891	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-41号	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	単位	m2	数量			単価	
							36		2,551
	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	4	18,580	74,320			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	4	4,379	17,516			
	計					91,836			
	単価					2,551		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	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
							1		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-43号	型枠	一般型枠	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>	

単価使用年月	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	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	192,800
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	192,800	192,800		
計						192,800		
単価						192,800	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-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	190,700
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	190,700	190,700		
計						190,700		
単価						190,700	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-46号	止水板	可とう性止水板ゴム製 (耐震用) 280×16	単位	m	数量		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-47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-48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-49号	PC函渠	内幅 1.5m 内高 1.6m	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC函渠設置		B1500×H1600	m	22.1	176,400	3,898,440			
PCボックスカルハート A1タイプ <sup>※</sup> (定着部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	3	1,240,000	3,720,000			
PCボックスカルハート A2タイプ <sup>※</sup> (定着部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	3	1,240,000	3,720,000			
PCボックスカルハート B1タイプ <sup>※</sup> (標準部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	1	1,010,000	1,010,000			
PCボックスカルハート B2タイプ <sup>※</sup> (標準部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	2	1,010,000	2,020,000			
PCボックスカルハート C1タイプ <sup>※</sup> (遮水壁部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	1	1,160,000	1,160,000			
PCボックスカルハート D1タイプ <sup>※</sup> (現場打ち接続部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	1	1,160,000	1,160,000			
PCボックスカルハート D2タイプ <sup>※</sup> (現場打ち接続部)		B1500×H1600×L1807 6530kg/個	個	1	1,160,000	1,160,000			
PC鋼棒		C種1号 径26 5m ≤ L < 8m	kg	1,404	460	645,840			
PC鋼棒 アンボント <sup>※</sup> 加算		C種1号 径26	kg	1,404	166	233,064			
PC鋼棒 定着具		1B26C1用埋込用支圧板、グラウトパイプ <sup>※</sup> Φ15.9、ナット、ワッシャー <sup>※</sup> 含	組	128	3,960	506,880			

# 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	PC函渠	内幅 1.5m 内高 1.6m	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,284,000
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=10	m2	25	3,555	88,875			
目地板		30m2以上 コム発泡体 t=20	m2	3	4,987	14,961			
無収縮モルタル		50N/mm2	m3	1	215,700	215,700			
差筋		L=530 D13 S D345 M12, 30mmネジ切加工	本	48	530	25,440			
アンカーボルト		L=500 D32 SD345 M30 40mmネジ切、ナット、ワッシャ、t6プレート含	組	2	3,800	7,600			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.12	187,000	22,440			
機械式継手工 (プレキャスト内蔵)		スリーブ圧着継手 Aタイプ SD345 無し 無し D19×D19	箇所	68	544.6	37,032.8			
水膨張コム		20w×10t 2倍膨張	m	15	960	14,400			
可とう継手		沈下量100mm対応	基	3	1,690,000	5,070,000			
耐圧ゴムプレート		沈下量100mm対応	基	3	1,210,000	3,630,000			
計						28,360,672.8			

# 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	PC函渠	内幅 1.5m 内高 1.6m	単位	m	数量	22.1	単価 1,284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						1,284,000	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-50号	均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=100	単位	m2	数量			単価	
						57			2,340
	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	6	18,580	111,480			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	5	4,379	21,895			
	計					133,375			
	単価					2,340	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-51号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			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-52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-53号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	192,800
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	192,800	192,800		
計						192,800		
単価						192,800	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-54号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	190,700
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	190,700	190,700		
計						190,700		
単価						190,700	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-55号	目地板	コ <sup>○</sup> 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 <sup>○</sup> ム発泡体t=20	m 2	1	4,987	4,987		
計						4,987		
単価						4,987	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-56号	止水板	可とう性止水板ゴム製（耐震用）280×16	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-57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	



# 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-58号	自由勾配側溝	B1000×H1500横断用	単位	m	数量	10	単価	91,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		B1000×H1500横断用	m	10	7,743	77,430		
自由勾配側溝		B1000×H1500横断用	個	5	149,000	745,000		
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	m <sup>2</sup>	14	1,539	21,546		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.1	26,300	55,230		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3	4,379	13,137		
計						912,343		
単価						91,240	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-59号	自由勾配側溝	B1000×H1300暗渠型	単位	m	数量	10	単価	72,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		B1000×H1300暗渠型	m	10	7,230	72,300		
自由勾配側溝		B1000×H1300暗渠型	個	5	112,000	560,000		
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	m <sup>2</sup>	14	1,539	21,546		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.1	26,300	55,230		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3	4,379	13,137		
計						722,213		
単価						72,230	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-60号	自由勾配側溝	B250×H500	単位	m	数量	1	単価	14,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.81m <sup>3</sup> /10m	m	1	14,350	14,350		
計						14,350		
単価						14,350	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-61号	側溝蓋	グレーチング 蓋B1000 L500 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	86,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	86,220	86,220		
計						86,220		
単価						86,220	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-62号	側溝蓋	グレーチング 蓋B250 L500 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	14,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,740	14,740		
計						14,740		
単価						14,740	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-63号	プレキャスト集水枿	B1000×L1000×H1750 ステップ付 T-25 普通目クレーチング 蓋共	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	412,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト集水枿据付	B1000×L1000×H1750ステップ付T-25普通目クレーチング蓋共	箇所	10	12,570	125,700			
	プレキャスト集水枿	B1000×L1000×H1750ステップ付T-25普通目クレーチング蓋共	基	10	390,000	3,900,000			
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	19.6	1,245	24,402			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.96	26,300	51,548			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	5.6	4,379	24,522.4			
	計					4,126,172.4			
	単価					412,700		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-64号	止壁	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	35,930
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	5.5	25,940	142,670		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	24.2	7,748	187,501.6		
目地板		30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	8.8	3,300	29,040		
計						359,211.6		
単価						35,930	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-65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-66号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 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(13) 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-67号	2次コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	27,750
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 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	27,750	27,750		
計						27,750		
単価						27,750	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-68号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	7,748
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 2	1	7,748	7,748		
計						7,748		
単価						7,748	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-69号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			187,000
	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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	187,000	187,000			
	計					187,000			
	単価					187,000	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-70号	表面処理		単位	m2	数量			単価	
						1			6,749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表面処理		m2	1	6,749	6,749			
	計					6,749			
	単価					6,749	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-71号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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-72号	グラウトホール	SUS304 100A B=430mm 沈下板含む	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		
	グラウトホール	SUS304 100A B=430mm 沈下板含む	本	1	93,000	93,000		
	計					97,872		
	単価					97,880	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-73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	m 3	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-74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	

# 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

単一75号	鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打込長 7.5m 鋼矢板平均引抜長 7.5m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	36,940
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 9m以下	枚	390	12,850	5,011,500			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	2	97,210	194,420			
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	枚	390	5,619	2,191,410			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10.5m/枚 177日 無 有 3650円 無 1回	枚	390	17,970	7,008,300			
	計					14,405,630			
	単価					36,940		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-76号	鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打込長 7.5m 鋼矢板平均引抜長 7.5m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						4		469,500
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	4	12,850	51,400		
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	枚	4	5,619	22,476		
	異形鋼矢板A	III型 10.5m	枚	1	451,000	451,000		
	異形鋼矢板B	III型 10.5m	枚	1	451,000	451,000		
	異形鋼矢板C	III型 10.5m	枚	1	451,000	451,000		
	異形鋼矢板D	III型 10.5m	枚	1	451,000	451,000		
	計					1,877,876		
	単価					469,500	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-77号	鋼矢板 (二重締切)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板平均打込長 7.5m 鋼矢板平均引抜長 3.4m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	140,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)		陸上 III型 9m以下	枚	12	12,850	154,200			
パイプロハンマ施工による鋼矢板撤去(引抜き)		仮排水上 油圧式235kW 6m以下	枚	12	6,855	82,260			
鋼矢板 (中古品)		III型 10.5m	t	7.6	180,000	1,368,000			
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	5	1,923	9,615			
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	4	3,400	13,600			
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 油圧式235kW 4m以下	枚	12	4,179	50,148			
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	2	5,168	10,336			
計						1,688,159			
単価						140,700		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

単一78号	タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド径 28mm	単位	t	数量	10.4	単価	607,000
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・撤去 標準(1.0)	t	10.4	129,600	1,347,840			
タイロッド材料費 L=5800	スクラップ 控除無	t	1.8	1,569,000	2,824,200			
タイロッド材料費 L=5900	スクラップ 控除無	t	0.08	1,556,000	124,480			
タイロッド材料費 L=6000	スクラップ 控除無	t	0.08	1,543,000	123,440			
タイロッド材料費 L=6100	スクラップ 控除無	t	0.08	1,530,000	122,400			
タイロッド材料費 L=6300	スクラップ 控除無	t	0.08	1,510,000	120,800			
副部材B	ブラケット、ホルトナット	t	0.3	303,000	90,900			
定着プレート	PL25×250×250(Φ28用)	t	1.4	207,000	289,800			
止水ゴム設置撤去	t=10mm 200×200	枚	110	2,676	294,360			
吸出し防止材設置撤去	t=20 (300×300)	枚	110	1,162	127,820			
溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	6.88	123,000	846,240			

# 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-78号	HT690 タイロッド径 28mm	単位	t		10.4	607,000
計					6,312,280	
単価					607,000	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-79号	締切盛土	採取土 4.0m以上	単位	m3	数量	1,300	単価	2,131
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	1,300	207	269,100		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	224	313,600		
	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 8.5km以下	m3	1,400	1,562	2,186,800		
	計					2,769,500		
	単価					2,131	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	締切盛土撤去	単位	m3	数量	1,300	単価	2,121
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	1,300	310.9	404,170		
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 8.5km以下	m 3	1,400	1,562	2,186,800		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,400	118.8	166,320		
計					2,757,290		
単価					2,121	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

単一81号	中詰盛土	採取土 土砂	単位	m3	数量	1,300	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中詰盛土		m3	1,300	153.7	199,810		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	224	291,200		
	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 8.5km以下	m3	1,350	1,562	2,108,700		
	計					2,599,710		
	単価					2,000	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-82号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	1,300	単価	1,965
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	1,300	224	291,200		
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 8.5km以下	m3	1,350	1,562	2,108,700		
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,300	118.8	154,440		
計					2,554,340		
単価					1,965	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-83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	6,429
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			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	1	224	224			
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 8.5km以下	m <sup>3</sup>	1	1,562	1,562			
計					6,429			
単価					6,429		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-84号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	2,366
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			
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8			
計					2,366			
単価					2,366	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-85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	6,429
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			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	1	224	224			
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 8.5km以下	m <sup>3</sup>	1	1,562	1,562			
計					6,429			
単価					6,429		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-86号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	2,366
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			
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562			
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8			
計					2,366			
単価					2,366	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	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ700	単位	m	数量	1	単価	35,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		設置 波状管 700mm	m	1	35,450	35,450		
計						35,450		
単価						35,450	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-88号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ700(流用品)	単位	m	数量	1	単価	1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		設置 波状管 700mm(流用品)	m	1	1,384	1,384		
計						1,384		
単価						1,384	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-89号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ700	単位	m	数量	1	単価	354.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管 700mm	m	1	354.4	354.4		
計						354.4		
単価						354.4	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-90号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	m	数量	37	単価	61,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		設置 波状管 1000mm	m	37	54,910	2,031,670		
高密度ポリエチレン管		φ1000 90° エルボ (シングル管) ソケット含む	個	1	242,000	242,000		
計						2,273,670		
単価						61,460	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-91号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管φ1000	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	暗渠排水管	撤去 波状管 1000mm	m	37	1,182		43,734	
	計						43,734	
	単価						1,182	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-92号	仮排水ゲート	φ1000	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,405,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設フラップゲート設置	Φ1000		基	1	54,040	54,040		
	仮設フラップゲート	φ1000		基	1	1,970,000	1,970,000		
	ガス切断	鋼矢板Ⅲ型開口 □1.7m		箇所	2	16,760	33,520		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	3.7	26,300	97,310		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	4.8	8,595	41,256		
	目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20		m <sup>2</sup>	1.4	4,676	6,546.4		
	H形鋼設置	300×300		t	1.49	36,410	54,250.9		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300 中古品		t	1.49	99,000	147,510		
	計						2,404,433.3		
	単価						2,405,000	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-93号	仮排水ゲート撤去	φ1000	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設フラップゲート撤去	Φ1000	基	1	49,000	49,000			139,600
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	3.7	9,812	36,304.4			
H形鋼撤去	300×300	t	1.49	36,410	54,250.9			
計					139,555.3			
単価					139,600		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-94号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=10.2km 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	m 3	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-95号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	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	現場発生産品運搬	片道運搬距離 L=10.8km DID有	単位	t	数量	1	単価	14,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハブ-ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	5,775	5,775			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハブ-ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658			
計					14,433			
単価					14,440	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-97号	廃ラ搬処分	片道運搬距離 L=17.7km DID有	単位	t	数量	1	単価	43,720
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]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	1	10,060	10,060			
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]ハーフトラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,658	8,658			
処分費 (t)		t	1	25,000	25,000			
計						43,718		
単価						43,720	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-98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-99号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	5,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,392	5,392		
	計					5,392		
	単価					5,392	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	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	738.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	738.7	738.7			
	計					738.7			
	単価					738.7	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	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	245.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	245.5	245.5			
	計					245.5			
	単価					245.5	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	土砂等運搬	採取土 片道平均運搬距離 L=8.0km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,562
	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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	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-103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-104号	法面整形(盛土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	528.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形(ICT)	盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	528.3	528.3		
	計					528.3		
	単価					528.3	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-105号	張芝	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,313
	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 300m2未満 無	m2	1	2,313	2,313		
	計					2,313		
	単価					2,313	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-106号	袋詰玉石設置	2t用(長期性能型)割栗石50-150mm(中詰材)	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	

単価使用年月	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	吸出し防止材		単位	m2	数量	1	単価	955.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置		m 2	1	955.1	955.1		
	計					955.1		
	単価					955.1	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	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=0.8m	単位	m	数量	1	単価	700.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 門型 2m 無 無		m	1	700.4	700.4	
計							700.4	
単価							700.4	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-109号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	単位	m	数量	1	単価	483
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無		m	1	483	483	
計							483	
単価							483	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-110号	看板撤去再設置	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額		
	看板撤去再設置	箇所	1	21,500	21,500		21,500
	計						21,500
	単価					21,500	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-111号	道路反射鏡撤去再設置	単位	本	数量		1	単価	72,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路反射鏡	鏡体撤去	無し	丸型・角型・1面用	基	1	3,528	3,528	
道路反射鏡	支柱・基礎撤去	無し		基	1	17,200	17,200	
道路反射鏡	鏡体・支柱・基礎設置(流用品)	無し	丸型・角型・1面用	基	1	51,730	51,730	
計							72,458	
単価							72,460	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-112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	m 3	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-113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	m 3	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-114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-115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-116号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	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-117号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 1000用	単位	枚	数量	1	単価	505.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	505.3	505.3		
計						505.3		
単価						505.3	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-118号	石積撤去		単位	m3	数量		1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		岩塊・玉石 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	397.4	397.4			
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 8.5km以下	m3	1	1,562	1,562			
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8			
計						2,078.2			
単価						2,079	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	既設フラップゲート撤去		単位	基	数量	1	単価	81,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設フラップゲート撤去	1000×1200	基	1	81,650	81,650		
	計					81,650		
	単価					81,650	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-120号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離 L=2.8km DID無	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) 無し 3.5km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-121号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=10.2km 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	m 3	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-122号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離 L=10.2km DID有	単位	m3	数量	1	単価	2,504
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,504	2,504		
計						2,504		
単価						2,504	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	処処分	アスファルト	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	

単価使用年月	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	処処分	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	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	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-126号	殻処分	コンクリート殻(2次製品)	単位	m3	数量	1	単価	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,250	4,250		
計						4,250		
単価						4,250	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-127号	現場発生品運搬	片道運搬距離 L=10.6km DID有	単位	t	数量		単価	13,570
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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	5,426	5,426		
	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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,137	8,137		
	計					13,563		
	単価					13,570	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-128号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	1,931
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	279	368.8	102,895.2		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 156日 無 有	枚	30	14,520	435,600		
	計					538,495.2		
	単価					1,931	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-129号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,436,000
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			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,806,000	1,806,000			
計						2,872,000		
単価						1,436,000	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-130号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿	4.6km 12m以内	t	1	4,350	4,350	
	各種(実数入力) 0無 無							
	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	4.6km 12m以内	t	1	4,350	4,350	
	各種(実数入力) 0無 無							
	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-131号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 17.9km (DID有)	単位	m3	数量	1	単価	4,639
	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		
	処分費 (m3)		m3	1	1,920	1,920		
	計					4,639		
	単価					4,639	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-132号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

# 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

	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 150kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,085
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	26,880	11,934			
特殊作業員		人	0.444	24,360	10,815			
普通作業員		人	0.889	20,160	17,922			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	15.9	15,400	244,860			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	277,000	122,988			
スラリープラント運転		日	0.444	81,340	36,114			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		63,867			
計					508,500			
単価					5,085	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
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m <sup>3</sup> 以上 150kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,675
土木一般世話役		人	0.365	26,880	9,811	
特殊作業員		人	0.365	24,360	8,891	
普通作業員		人	0.73	20,160	14,716	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	15.9	15,400	244,860	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	545,900	199,253	
スラリープラント運転		日	0.365	81,340	29,689	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		60,280	
計					567,500	
単価					5,675	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 (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 10H型 L=2.0m	枚	1	35,000	35,000		35,000
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					35,000		
単価					35,000	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

	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 2m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	7,776
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.192	26,880	5,160				
とび工		人	0.385	24,990	9,621				
普通作業員		人	0.192	20,160	3,870				
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	0.192	303,900	58,348				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		761				
計					77,760				
単価					7,776	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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (ハット型)	SYW295 10H型 L=5.5m	枚	1	96,400	96,400		96,400
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					96,400		
単価					96,400	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

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	0.294	26,880		7,902		
とび工		人	0.588	24,990		14,694		
普通作業員		人	0.294	20,160		5,927		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	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 6m以下	日	0.294	303,900		89,346		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,131		
計						119,000		
単価						11,900	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（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価
					1		78,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（ハット型）		SYW295 10H型 L=4.5m	枚	1	78,900	78,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						78,900	
単価						78,900	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	単位	枚	数量		単価
					1		892,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
可とう鋼矢板（ハット型）		SYW295 10H型 L=5.5m	枚	1	892,000	892,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						892,000	
単価						892,000	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	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	油圧 排ガス(第2次) 235kw(ハット型) 無 可とう 2m以下					10		5,881
土木一般世話役		人	0.15	26,880		4,032		
とび工		人	0.3	24,990		7,497		
普通作業員		人	0.15	20,160		3,024		
パイプロハンマ杭打機運転(ハット形鋼矢板用)(陸上施工)	油圧式・可変超高周波型・排出ガス対策型(第2次)235kw	日	0.15	295,100		44,265		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			0		
計						58,818		
単価						5,881	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	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.63	382	240			
アセチレン	ボンベ	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

鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	714,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板(ハット型)	SYW295 10H型 L=4.5m	枚	1	714,000	714,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					714,000			
単価					714,000	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

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	192,800
	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	S D 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	74,261.25	74,261		
	諸雑費(まるめ)		式	1		89		
	計					192,800		
	単価					192,800	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	190,700
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	74,261.25	74,261		
諸雑費(まるめ)		式	1		49		
計					190,700		
単価					190,700	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]	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	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 4,463
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

	PC函渠設置	B1500×H1600	単位	m	数量	10	単価	176,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.58	26,880	149,990			
特殊作業員		人	27.78	24,360	676,720			
普通作業員		人	22.22	20,160	447,955			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t 吊	日	1.2	60,300	72,360			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		416,975			
計					1,764,000			
単価					176,400	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

	無収縮モルタル	50N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	215,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					215,700		
	単価					215,700	円/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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	187,000
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 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,580.47	70,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					187,000		
単価					187,000	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
機械式継手工(フレキャスト内蔵)	スリ-フ <sup>®</sup> 圧着 <sup>®</sup> 継手 Aタイプ SD345 無し 無し D19×D19	単位	箇所	数量		100	544.6
鉄筋工		人	2	25,935		51,870	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			2,590	
計						54,460	
単価						544.6	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

	自由勾配側溝	B1000×H1500横断用	単位	m	数量	10	単価	7,743
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	0.5	24,360	12,180			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	1.4	12,700	17,780			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	43,700	13,110			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		760			
計					77,430			
単価					7,743	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

	自由勾配側溝	B1000×H1300暗渠型	単位	m	数量	10	単価	7,230
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	0.5	24,360	12,180			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	1	12,700	12,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	43,700	13,110			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		710			
計					72,300			
単価					7,230	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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.81m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	14,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,510	55,100			
自由勾配側溝	B250×H500縦断	個	5	15,600	78,000			
生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	0.053	12,700	673			
生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	0.572	12,700	7,264			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.972	2,450	2,381			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					143,500			
単価					14,350		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

	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	86,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	815	81,500			
グレーチング蓋	自由勾配側溝B1000横断用L=500	枚	100	85,400	8,540,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					8,622,000			
単価					86,220	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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
グレーチング蓋	自由勾配側溝B250縦断用L=500	枚	100	14,400	1,440,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					1,474,000			
単価					14,740		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

	プレキャスト集水桝据付	B1000×L1000×H1750ステップ付T-25普通目グレーチング 蓋共	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	12,570
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	2	20,160	40,320				
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	0.5	12,700	6,350				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,940				
計					125,700				
単価					12,570	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

表面処理		単位	m2	数量	100	単価	6,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	26,880	107,520		
特殊作業員		人	8	24,360	194,880		
普通作業員		人	16	20,160	322,560		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		49,940		
計					674,900		
単価					6,749	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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	17, 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 3	1	17, 362. 2	17, 362		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					17, 370		
単価					17, 370	円/m 3	

# 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 III型 9m以下					10		12,850
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) III型	日	0.357	175,200		62,546		
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			1,203		
計						128,500		
単価						12,850	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

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 9m以下						10	5,619
土木一般世話役		人	0.172	26,880		4,623		
とび工		人	0.345	24,990		8,621		
普通作業員		人	0.172	20,160		3,467		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.172	228,900		39,370		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1			109		
計						56,190		
単価						5,619	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 177日 無有 3650円 無 1回					1		17,970
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.63	15,385		9,692		
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						17,970		
単価						17,970	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	0.2	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		
ハブローマ杭打機運転(陸上施工)	仮排水上 油圧式235kW 6m以下	日	0.2	243,800		48,760		
諸雑費 (率+まるめ) 2%	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kw	式	1			386		
計						68,550		
単価						6,855	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 4m以下					10		4,179
土木一般世話役		人	0.128	26,880		3,440		
とび工		人	0.256	24,990		6,397		
普通作業員		人	0.128	20,160		2,580		
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	0.128	228,900		29,299		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			74		
計						41,790		
単価						4,179	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・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	129,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	89,140	891,400			
タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	t	10	40,450	404,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,296,000			
単価					129,600	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

	タイロッド材料費 L=5800	スクラップ <sup>○</sup> 控除無	単位	t	数量	1	単価	1,569,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド <sup>△</sup>	HT690 Φ28 (3本継)L=5800	t	1	1,568,500	1,568,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
	計					1,569,000		
	単価					1,569,000	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 L=5900	スクラップ <sup>○</sup> 控除無	単位	t	数量	1	単価	1,556,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド <sup>△</sup>	HT690 Φ28 (3本継)L=5900	t	1	1,555,300	1,555,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					1,556,000		
	単価					1,556,000	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

タイロッド材料費	スクラップ控除無	単位	t	数量	1	単価	1,543,000
L=6000							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド	HT690 Φ28 (3本継)L=6000	t	1	1,542,500	1,542,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					1,543,000		
単価					1,543,000	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	1	単価	1,530,000
L=6100							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド	HT690 Φ28 (3本継)L=6100	t	1	1,530,000	1,530,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,530,000		
単価					1,530,000	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 L=6300	スラップ <sup>°</sup> 控除無	単位	t		1	1,510,000
タイロッド <sup>°</sup>	HT690 Φ28 (3本継)L=6300	t	1	1,509,200	1,509,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,510,000	
単価					1,510,000	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	単価	摘要
定着プレート	PL25×250×250(Φ28用)	t				207,000	
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

	止水ｺﾞﾙﾌ設置撤去	t=10mm 200×200	単位	枚	数量	100	単価	2,676
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			
止水ｺﾞﾙﾌ	t=10(200×200)	枚	100	2,000	200,000			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,800			
計					267,600			
単価					2,676	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
吸出し防止材設置撤去	t=20 (300×300)	単位	枚			100	1,162
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	
吸出し防止材	t=20 (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

中詰盛土		単位	m3	数量	100	単価	153.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)	土砂	m 3	50	184.9	9,245		
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	50	122.4	6,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,370		
単価					153.7	円/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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	685.2	
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	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
暗渠排水管	設置 波状管 700mm	単位	m	数量	10	単価 35,450
土木一般世話役		人	0.15	26,880	4,032	
普通作業員		人	0.61	20,160	12,297	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.3	30,800	9,240	
高密度ポリエチレン管	φ700(シングル管)	m	10.3	24,200	249,260	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		79,671	
計					354,500	
単価					35,450	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

暗渠排水管	設置 波状管 700mm(流用品)	単位	m	数量	10	単価	1,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.1	30,800	3,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					13,840		
単価					1,384	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	単価	摘要
暗渠排水管	撤去 波状管 700mm	単位	m	数量	10	354.4	
土木一般世話役		人	0.03	26,880	806		
普通作業員		人	0.09	20,160	1,814		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.03	30,800	924		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,544		
単価					354.4	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
暗渠排水管	設置 波状管 1000mm	単位	m	数量	10	単価 54,910
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688	
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.1	30,800	3,080	
高密度ポリエチレン管	φ1000(シングル管)	m	10.1	47,500	479,750	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		57,534	
計					549,100	
単価					54,910	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
暗渠排水管	撤去 波状管 1000mm	単位	m	数量	10	単価 1,182
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688	
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.1	30,800	3,080	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					11,820	
単価					1,182	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
仮設フラップゲート設置	Φ1000					10		54,040
土木一般世話役		人		5	26,880	134,400		
普通作業員		人		10	20,160	201,600		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		5	30,800	154,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		50,400		
計						540,400		
単価						54,040	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

	ガス切断	鋼矢板Ⅲ型開口 □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		
溶接工		人	0.3	28,140	8,442			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.12	382	45			
アセチレン	ポンベ	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

	H形鋼設置	300×300	単位	t	数量	10	単価	36,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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]	25 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼	広幅 SS400 300×300 中古品	t				
					1	99,000
H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.9	110,000	99,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					99,000	
単価					99,000	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	基	数量	単価	金額	単価	摘要
仮設フラップゲート撤去	Φ1000					10		49,000
土木一般世話役		人		5	26,880	134,400		
普通作業員		人		10	20,160	201,600		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		5	30,800	154,000		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						490,000		
単価						49,000	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

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	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 3	1	9,812.4	9,812		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,812		
単価					9,812	円/m 3	

# 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
H形鋼撤去	300×300	単位	t	数量	10	単価 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]	25 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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋・昼間)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	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 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	廃プラ	t	100	25,000	2,500,000			
計					2,500,000			
単価					25,000	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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			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	1	14,070	14,070			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
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
	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			2,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	2,313.36	2,313			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,313			
単価					2,313	円/m 2		

# 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	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 2m 無 無	m	100	700.4	70,040	単価	700.4
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	700.35	70,035		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					70,040		
単価					700.4	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	100	483	48,300	単価	483
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	483	48,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					48,300		
単価					483	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

看板撤去再設置		単位	箇所	数量	10	単価	21,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	26,880	53,760		
特殊作業員		人	2	24,360	48,720		
普通作業員		人	2	20,160	40,320		
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4～4.5t級 吊能力2.9t	日	2	36,060	72,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					215,000		
単価					21,500	円/箇所	

# 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
	道路反射鏡 鏡体撤去	無し 丸型・角型・1面用	単位	基	数量	1	単価 3,528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡体撤去	丸型・角型 1面用 時間制約無	基	1	3,528	3,528	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,528	
	単価					3,528	円/基

						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
	道路反射鏡 支柱・基礎撤去	無し	単位	基	数量	1	単価 17,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱・基礎撤去	φ76.3~101.6*3.2~4.2*3600~4800 時間制約無	基	1	17,200	17,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					17,200	
	単価					17,200	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	摘要
道路反射鏡 鏡体・支柱・基礎設置(流用品)	無し 丸型・角型・1面用					10	51,730	
土木一般世話役		人		3.5	26,880	94,080		
特殊作業員		人		3.5	24,360	85,260		
普通作業員		人		10.5	20,160	211,680		
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4~4.5t級 吊能力2.9t	日		3.5	36,060	126,210		
諸雑費(まるめ)		式		1		70		
計						517,300		
単価						51,730	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	概要
既設フラップゲート撤去	1000×1200						10	81,650
土木一般世話役		人	6	26,880		161,280		
特殊作業員		人	6	24,360		146,160		
普通作業員		人	12	20,160		241,920		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	6	30,800		184,800		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			82,340		
計						816,500		
単価						81,650	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

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	As殻(掘削・昼間)(株)深谷	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	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	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・昼間)	m <sup>3</sup>	100	3,640	364,000			
計					364,000			
単価					3,640	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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(2次製品・昼間)	m <sup>3</sup>	100	4,250	425,000		
計					425,000		
単価					4,250	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・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 156日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	14,520
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	13,416	13,416			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						14,520		
単価						14,520	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	1,066,000
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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,806,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	24,360	389,760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	2.4	43,700	104,880		
運搬費等率 265%			式	1		1,310,796		
諸雑費 (まるめ)			式	1		564		
計						1,806,000		
単価						1,806,000	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 4.6km 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
	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(昼間)(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
	掘削（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		土砂 オープンカット 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満 1600m <sup>3</sup>	人	0.32	26,880		8,601	
計							8,601	
単価							8,601	円/式

## 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
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 3500m3	単位	式	数量	1	単価 11,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.445	26,880	11,961	
計						11,961	
単価						11,961	円/式

						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
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1170m2	単位	式	数量	1	単価 6,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.242	26,880	6,504	
計						6,504	
単価						6,504	円/式

# 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

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

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

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000		円/式	

## 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

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	277, 000
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	113	143	16, 159			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t（0. 8 m 3）級バックホウ	供用日	1. 66	26, 100	43, 326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t級	供用日	1. 66	87, 700	145, 582			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1. 66	29, 300	48, 638			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					277, 000			
単価					277, 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

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	545,900
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	183	143	26,169			
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t (1.4 m <sup>3</sup> ) 級バックホウ	供用日	1.66	42,800	71,048			
中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 8 m 適合ベースマシン30 t 級	供用日	1.66	227,000	376,820			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					545,900			
単価					545,900	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

	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	295,100
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	514	143	73,502			
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	1.2	109,000	130,800			
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	1.2	56,300	67,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計						295,100		
単価						295,100	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

	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

	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

	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	243,800
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	496	143	70,928			
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			
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	1.3	29,000	37,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		37			
計					243,800			
単価					243,800	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

	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

	タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	40,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	26,880	59,136			
とび工		人	4.4	24,990	109,956			
溶接工		人	2.2	28,140	61,908			
普通作業員		人	2.2	20,160	44,352			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.2	43,700	96,140			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		33,008			
計					404,500			
単価					40,450	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
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）	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		

## 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[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	36,060
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	23	143	3,289			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					36,060			
単価					36,060	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[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	36,060
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	23	143	3,289			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					36,060			
単価					36,060	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0.8m3（平積0.6m3） 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	