

令和7年6月13日（令和7年6月19日）

## 市脇地区築堤他工事

### 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	市脇地区築堤他工事
工事地名	和歌山県橋本市市脇地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	12) 設計年月	令和 7年 3月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6521010002	14) 単価適用年月	2025年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	242日間 自 令和 7年 7月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	71 橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	紀の川本川	22) 処分費等	841,366
		23) 公告日	令和 7年 3月21日
		24) 入札締切日	令和 7年 5月21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	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
築堤・護岸		式	1		110,768,546				
河川土工		式	1		16,678,371				
掘削工		式	1		25,856				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	80	323.2	25,856				単-1号
盛土工		式	1		16,366,925				
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	m <sup>3</sup>	1,100	3,671	4,038,100				単-2号
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m 未満	m <sup>3</sup>	370	807.9	298,923				単-3号
路体(築堤)盛土	施工幅員4.0m以上	m <sup>3</sup>	2,130	232.4	495,012				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m <sup>3</sup>	2,890	3,756	10,854,840				単-5号
積込(ルス)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未 満	m <sup>3</sup>	2,900	234.5	680,050				単-6号
法面整形工		式	1		285,590				
法面整形(切土部)	現場制約無 レギ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m <sup>2</sup>	60	902.3	54,138				単-7号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	520		445.1	231,452			単-8号
法覆護岸工		式		1			5,650,536			
作業土工		式		1			1,329,406			
床掘り	土砂		m3	860		240.5	206,830			単-9号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	130		1,986	258,180			単-10号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		m3	200		3,242	648,400			単-11号
基面整正			m2	440		490.9	215,996			単-12号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式		1			493,670			
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅52cm 高さ30cm		m	6		9,965	59,790			単-13号
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	0.4		78,040	31,216			単-14号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=10cm		m2	12		29,240	350,880			単-15号
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40		m3	3		7,760	23,280			単-16号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	71,260	28,504				単-17号
植生工		式	1		3,827,460				
張芝	張芝工 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	m2	460	2,288	1,052,480				単-18号
筋芝	筋芝工 500m <sup>2</sup> 以上	m2	1,690	1,642	2,774,980				単-19号
擁壁護岸工		式	1		4,682,750				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,245,540				
小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	擁壁平均高さ0.8m以上 1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	0.9	103,600	93,240				単-20号
重力式擁壁 (4号, 5号重力式擁壁)	擁壁平均高さ1mを超える 2m未満 18-8-40(高炉)	m3	15	76,820	1,152,300				単-21号
場所打擁壁工 (1号重力式擁壁)		式	1		1,022,090				
基礎材	再生グラッシャン40~0 敷厚 0.02m	m2	9	1,530	13,770				単-22号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	18	30,970	557,460				単-23号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	4,090	8,180				単-24号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	摘要
型枠	一般型枠	m2	42	10,540	442,680				単-25号
場所打擁壁工 (2号重力式擁壁)		式	1		1,263,240				
基礎材	再生グラッシュン40～0 敷厚 0.02m	m2	8	1,530	12,240				単-26号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	21	30,970	650,370				単-27号
型枠	一般型枠	m2	37	10,540	389,980				単-28号
足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	掛m2	50	4,213	210,650				単-29号
場所打擁壁工 (3号重力式擁壁)		式	1		629,780				
基礎材	再生グラッシュン40～0 敷厚 0.02m	m2	3	1,530	4,590				単-30号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	11	30,970	340,670				単-31号
型枠	一般型枠	m2	19	10,540	200,260				単-32号
足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	掛m2	20	4,213	84,260				単-33号
アレキヤスト擁壁工 (1号L型擁壁)		式	1		385,600				

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アレキヤスト擁壁	H600～1000×B500～700 0.5m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m		12	25,970	311,640			単-34号
アレキヤスト擁壁	H1200×B850 1.0mを超える2.0m以下 18-8-40(高炉)	m		2	36,980	73,960			単-35号
アレキヤスト擁壁工 (2号L型擁壁)		式		1		136,500			
アレキヤスト擁壁	H700×B550 0.5m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m		5	27,300	136,500			単-36号
水路工		式		1		30,362,206			
側溝工 (樋門下流)		式		1		18,772,785			
アレキヤストU型側溝	B1300×H600 落ちふた式	m		179	45,710	8,182,090			単-37号
側溝蓋	コンクリート蓋 B1300用 L=1000 歩道用 落ちふた式U型側溝蓋	組		163	42,500	6,927,500			単-38号
側溝蓋	グレーチング蓋 B1300用 L=1000 歩道用 細目 落ちふた式U型側溝蓋 2枚/組	組		16	141,900	2,270,400			単-39号
ドレン充填材	単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	m3		139	6,927	962,853			単-40号
吸出し防止材	t=10mm	m2		393	1,094	429,942			単-41号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工 (樋門上流)			式	1		3,693,290			
アーリキャストU型側溝	PU-240×240 上ふた式		m	91	7,179	653,289			単-42号
可変側溝	B400-H600 縦断用		m	47	18,560	872,320			単-43号
可変側溝	B400-H700 縦断用		m	52	21,280	1,106,560			単-44号
現場打U型水路(すり付け部)	B400～800×H688 18-8-40(高炉)		m	3	46,880	140,640			単-45号
土間コンクリート	W=330 18-8-40(高炉)		m	7	3,713	25,991			単-46号
側溝蓋	コンクリート蓋 PC1-B240		枚	150	1,403	210,450			単-47号
側溝蓋	コンクリート蓋 可変側溝B400用 L=500 縦断用 車道用		枚	196	3,490	684,040			単-48号
側溝工 (取付道路部)			式	1		712,080			
街渠用可変側溝	B400-H400		m	9	45,900	413,100			単-49号
街渠用可変側溝	B400-H500		m	6	49,830	298,980			単-50号
集水桿工 (樋門下流)			式	1		1,125,600			

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B1500-L1500-H900	箇所		4	165,600	662,400			単-51号
蓋	グレーチング 構蓋 1500×1500用 歩道用 細目 3枚/組	組		4	115,800	463,200			単-52号
集水枠工 (取付道路部)		式		1		1,940,470			
現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-A	箇所		1	99,730	99,730			単-53号
現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-B	箇所		1	99,730	99,730			単-54号
現場打ち集水枠	24-12-25(20)(高炉) B800-L800-H2400	箇所		1	515,900	515,900			単-55号
現場打ち集水枠	24-12-25(20)(高炉) B1000-L1000-H3000	箇所		1	687,100	687,100			単-56号
溜枠	B240-L240-H385	箇所		1	9,610	9,610			単-57号
蓋	グレーチング 構蓋 600×1100用 T-25 普通目 2枚/組	組		2	116,200	232,400			単-58号
蓋	グレーチング 構蓋 800×800用 T-25 普通目 1枚/組	組		1	116,100	116,100			単-59号
蓋	グレーチング 構蓋 1000×1000用 T-25 普通目 2枚/組	組		1	179,900	179,900			単-60号
暗渠工 (取付道路部)		式		1		3,899,400			

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	摘要
1号ボックカルバート	B800-H1000	m	10	128,300	1,283,000				単-61号
2号ボックカルバート	B500-H400	m	24	66,690	1,600,560				単-62号
3号ボックカルバート	B400-H400	m	16	63,490	1,015,840				単-63号
管渠工 (取付道路部)		式	1		218,581				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D400	m	8	24,970	199,760				単-64号
暗渠排水管	直管 VU φ 125	m	2	1,618	3,236				単-65号
暗渠排水管	直管 VU φ 150	m	1	1,997	1,997				単-66号
暗渠排水管	直管 VU φ 300	m	2	6,794	13,588				単-67号
付帯道路施設工		式	1		426,826				
道路付属物工		式	1		198,546				
車止め再利用撤去(坂路部)	ゲート	基	1	79,770	79,770				単-68号
看板再利用撤去(坂路部)	1500×1500	基	1	61,460	61,460				単-69号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
カーブミラー再利用撤去	角鏡体600×600 二面 支柱H=2500	基	1		40,780	40,780				単-70号
点字ブロック再利用撤去	視覚障害者誘導ブロック 300×300×60	m2	12		1,378	16,536				単-71号
標識工		式	1			228,280				
標識再利用撤去	路側式 単柱式 φ 76.3	基	4		24,820	99,280				単-72号
標識再利用撤去	オーバーハング(片持式) 40 0kg未満/基	基	1		129,000	129,000				単-73号
学校施設移設工		式	1			11,617,660				
作業土工		式	1			793,050				
床掘り	土砂	m3	240		240.5	57,720				単-74号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	220		3,242	713,240				単-75号
基面整正		m2	45		490.9	22,090				単-76号
フェンス移設工		式	1			4,763,930				
防球フェンス	H=5.0m	m	104		36,670	3,813,680				単-77号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
固定式フェンス	H=3.0m	m		35	27,150	950,250			単-78号
遊具等移設工		式		1		6,060,680			
山型雲梯	W6100×D1258×H1800	基		1	443,900	443,900			単-79号
はんとう棒	W5800×D1100×H3000	基		1	461,200	461,200			単-80号
山型両面滑り台	W8016×D1570×H2800	基		1	492,500	492,500			単-81号
アーチランコ	W6840×D2371×H2400	基		1	382,800	382,800			単-82号
タイヤアーチランコ	W6096×D1896×H2000	基		1	382,800	382,800			単-83号
丸太平均台	W2700×4連	基		1	294,900	294,900			単-84号
流木渡り	W6600×D1200	基		1	572,200	572,200			単-85号
高鉄棒	3欄 W5400×D900	基		1	376,900	376,900			単-86号
低鉄棒	6欄 W10800	基		1	444,900	444,900			単-87号
固定式高鉄棒	4欄 W7200	基		1	445,000	445,000			単-88号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
高鉄棒前砂場	W8800×D6800 砂場枠W100×H200	基	1		112,500	112,500				単-89号
小屋	飼育用 W1910×D1020×H2000	基	1		79,170	79,170				単-90号
日時計	φ 700×H600	基	1		37,690	37,690				単-91号
方位	W610×D610×H500	基	1		37,690	37,690				単-92号
砂場	W5900×D3800 砂場枠W100×H200	基	1		68,960	68,960				単-93号
農園①	W5800×D2800 農園外壁W220×H540	箇所	1		164,000	164,000				単-94号
農園②	W5800×D2800 農園外壁W220×H540	箇所	1		164,000	164,000				単-95号
農園③	W2800×D2800 農園外壁W220×H540	箇所	1		106,800	106,800				単-96号
農園④	W4300～4400×D1500～1100 農園外壁W220×H540	箇所	1		107,800	107,800				単-97号
散水栓	W330×D200×H500	基	1		30,170	30,170				単-98号
百葉箱	W1050×D1090×H2000	基	1		34,030	34,030				単-99号
銅像①	W1030×D800×H1800	基	1		52,250	52,250				単-100号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	摘要
銅像②	W1730×D1330×H2100	基	1	52,250	52,250				単-101号
石碑①	W3390×D930×D1600	基	1	158,300	158,300				単-102号
石碑②	W1030×D1030×H1600	基	1	79,170	79,170				単-103号
テニコート支柱・ネット	H=970	面	4	119,700	478,800				単-104号
光ケーブル配管工		式	1		3,556,361				
作業土工		式	1		1,096,000				
床掘り	土砂	m3	160	2,324	371,840				単-105号
埋戻し	流用土	m3	130	4,292	557,960				単-106号
埋戻し	保護砂	m3	20	8,310	166,200				単-107号
配管工		式	1		770,627				
配管設置(埋設部)	FEP φ 50×2条	m	126	939.6	118,389				単-108号
配管設置(埋設部)	FEP φ 80×2条	m	126	1,330	167,580				単-109号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	m		32	6,380	204,160			単-110号
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ80用 2条1段	m		32	8,399	268,768			単-111号
ベルマウス	FEP φ50用	個		10	545	5,450			単-112号
ベルマウス	FEP φ80用	個		10	628	6,280			単-113号
ハンドホール工		式		1		1,180,000			
ハンドホール (タイプ1)	1800×1000×700 鉄蓋 (φ600 T-25)付	箇所		1	563,000	563,000			単-114号
ハンドホール (タイプ2)	1800×1000×900 鉄蓋 (φ600 T-25)付	箇所		1	617,000	617,000			単-115号
配線工		式		1		509,734			
光地中配線	SM-100C+4K 流用品	m		216	765.9	165,434			単-116号
光ケーブル接続	光ケーブル直線接続・成端 30テープ以下	箇所		1	162,000	162,000			単-117号
光ケーブル試験	光ケーブル伝送損失試験 120心以下	方向		1	67,500	67,500			単-118号
光ケーブル試験	光ケーブル接続損失試験 120心以下	対向		1	114,800	114,800			単-119号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		7,092,237				
防護柵撤去工		式	1		70,063				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	58	707.2	41,017			单-120号	
ネットフェンス撤去	H=2.0m	m	6	4,841	29,046			单-121号	
構造物取壊し工		式	1		5,207,336				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	326	10,980	3,579,480			单-122号	
張りアーチブロック撤去	無筋構造物 t=12cm	m2	221	1,318	291,278			单-123号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	120	702.9	84,348			单-124号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	2,100	596.3	1,252,230			单-125号	
配管・配線撤去工		式	1		274,255				
地中配管撤去	FEP φ50mm×2条	m	131	273.6	35,841			单-126号	
地中配管撤去	FEP φ80mm×2条	m	131	273.6	35,841			单-127号	

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
光地中配線撤去	地中管内配線 SM-100C +4K	m	227		383		86,941			単-128号
配管撤去(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	m	36		1,606		57,816			単-129号
配管撤去(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ80用 2条1段	m	36		1,606		57,816			単-130号
ブルボックス撤去工		式	1				51,980			
ブルボックス撤去	800×800×300	個	2		25,990		51,980			単-131号
ハンドホール撤去工		式	1				31,440			
ハンドホール撤去	2000kg/基以下	個所	2		15,720		31,440			単-132号
運搬処理工		式	1				1,457,163			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	352		1,347		474,144			単-133号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	105		1,652		173,460			単-134号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	352		1,410		496,320			単-135号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	105		2,350		246,750			単-136号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	転落防止柵、FEP管、光ケーブル、合成樹脂製多孔管、ブルボックス、ハンドホール	t	6.05		10,990	66,489				単-137号
仮設工		式	1			30,701,599				
工事用道路工 (1号工事用進入路)		式	1			1,357,939				
工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	m3	220		4,768	1,048,960				単-138号
敷鉄板	t=22mm 設置・撤去	m2	125		1,903	237,875				単-139号
工事用道路盛土撤去	土砂 オープソット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	220		323.2	71,104				単-140号
工事用道路工 (2号工事用進入路)		式	1			963,180				
工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	m3	150		4,755	713,250				単-141号
敷鉄板	t=22mm 設置・撤去	m2	102		1,975	201,450				単-142号
工事用道路盛土撤去	土砂 オープソット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150		323.2	48,480				単-143号
防音対策工		式	1			25,369,920				

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要
防音シート	单管足場仕様		m2	3,680	6,894	25,369,920			単-144号
交通管理工		式		1		3,010,560			
交通誘導警備員		人日		196	15,360	3,010,560			単-145号
樋門・樋管		式		1		34,022,197			
樋門・樋管本体工		式		1		15,755,717			
作業土工		式		1		1,077,024			
床掘り	土砂		m3	790	240.5	189,995			単-146号
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		m3	390	1,080	421,200			単-147号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	150	1,986	297,900			単-148号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		m3	20	3,242	64,840			単-149号
基面整正			m2	210	490.9	103,089			単-150号
矢板工		式		1		4,974,068			

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板平均打込長 3.2m	枚	10		72,840		728,400			単-151号
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板平均打込長 2.9m	枚	8		60,230		481,840			単-152号
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板平均打込長 1.8m	枚	31		33,260		1,031,060			単-153号
可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板平均打込長 2.0m	枚	2		723,100		1,446,200			単-154号
可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板平均打込長 2.0m	枚	2		604,100		1,208,200			単-155号
鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600mm	箇所	62		1,264		78,368			単-156号
函渠工		式	1				5,343,606			
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	m2	53		3,533		187,249			単-157号
コンクリート	内空幅 1.2m 内空高さ 1.1m 24-12-25(20)(高炉)	m3	70		28,420		1,989,400			単-158号
鉄筋	SD345 D13	t	3.4		172,800		587,520			単-159号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.39		170,800		66,612			単-160号
目地板	コム発泡体t=20	m2	10		6,066		60,660			単-161号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	摘要
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	17	2,921	49,657				単-162号
型枠	一般型枠	m2	210	8,768	1,841,280				単-163号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	50	5,184	259,200				単-164号
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	1	4,921	4,921				単-165号
支保	f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm]	空m3	20	5,399	107,980				単-166号
差し筋	SD345 D16 L=210mm	本	36	50.22	1,807				単-167号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト 固定	m	7	26,760	187,320				単-168号
翼壁工 (川表翼壁)		式	1		617,130				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 cm	m2	14	2,983	41,762				単-169号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	28,420	255,780				単-170号
鉄筋	SD345 D13	t	0.46	172,800	79,488				単-171号
目地板	ゴム発泡体t=20	m2	2	6,066	12,132				単-172号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	摘要
型枠	一般型枠	m2	26	8,768	227,968				単-173号
翼壁工 (川裏翼壁)		式	1		677,701				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	m2	8	3,704	29,632				単-174号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	6	28,420	170,520				単-175号
鉄筋	SD345 D13	t	0.35	172,800	60,480				単-176号
目地板	ゴム発泡体t=20	m2	2	6,066	12,132				単-177号
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	3	2,921	8,763				単-178号
型枠	一般型枠	m2	23	8,768	201,664				単-179号
床用鋼製グレーチング	3.5kN/m <sup>2</sup> たわみ1/500	m2	4	47,000	188,000				単-180号
足掛金具	φ19 全樹脂巻	個	3	2,170	6,510				単-181号
接続桟工		式	1		297,880				
接続桟	18-8-40(高炉) B600-L 900-H1800	箇所	1	227,300	227,300				単-182号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋	グレーチング 構蓋 600×900用 歩道用 細目 2枚/組	組		1	70,580	70,580			単-183号
堤外水路工		式		1		2,768,308			
連節ブロック張	t=250mm	m2		28	15,920	445,760			単-184号
連節ブロック張	t=250mm 再利用設置	m2		78	5,386	420,108			単-185号
巻止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	m		35	31,730	1,110,550			単-186号
小口止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	m		7	32,050	224,350			単-187号
ボリマーセメントモルタル充填	t=100mm	m3		0.06	396,000	23,760			単-188号
かごマット(スロープ型)	t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm	m2		53	10,260	543,780			単-189号
法覆護岸工		式		1		1,063,839			
石積(張)工		式		1		1,063,839			
石積(張)基礎	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 50cm	m		7	20,980	146,860			単-190号
石張	練石張 控え50cm 既設石再利用	m2		43	9,164	394,052			単-191号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3		12	37,980	455,760			単-192号
裏込材	グラッシュラン C-40	m3		9	7,463	67,167			単-193号
付属物設置工		式		1		9,040,997			
階段工		式		1		1,271,377			
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3		12	43,660	523,920			単-194号
型枠	一般型枠	m2		50	9,475	473,750			単-195号
裏込材	再生グラッシュラン RC-40	m3		2	6,484	12,968			単-196号
裏込材	グラッシュラン C-40	m3		3	7,463	22,389			単-197号
連節ブロック張	t=250mm	m2		15	15,890	238,350			単-198号
高水敷保護工		式		1		1,397,120			
連節ブロック張	t=250mm	m2		40	15,890	635,600			単-199号
巻止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	m		24	31,730	761,520			単-200号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
							築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
グラウトホール工		式		1		592,500			
グラウトホール	径 100mm 長さ 500 mm 間詰無	組		4	116,900	467,600			単-201号
グラウトホール	径 100mm 長さ 800 mm 間詰無	組		1	124,900	124,900			単-202号
ゲート施設工		式		1		5,780,000			
オートゲート	ステンレス製 B1.2m×H1.1m ハンクウェイト式フランプゲート	門		1	5,780,000	5,780,000			単-203号
構造物撤去工		式		1		2,853,505			
構造物取壊し工		式		1		2,690,704			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3		13	10,980	142,740			単-204号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3		23	19,620	451,260			単-205号
石積取壊し	t=400	m2		22	4,392	96,624			単-206号
コンクリート杭引抜	φ 150 L=3.0m	本		20	78,890	1,577,800			単-207号
鉄筋コンクリート矢板引抜	t0.05×B0.4×L3.5m	枚		16	24,480	391,680			単-208号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修			
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート杭小割	無筋構造物 機械施工		m3	1	10,980	10,980				単-209号
鉄筋コンクリート矢板小割	鉄筋構造物 機械施工		m3	1	19,620	19,620				単-210号
運搬処理工		式		1		162,801				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	14	1,347	18,858				単-211号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	24	1,670	40,080				単-212号
石材運搬	石積		m3	9	1,347	12,123				単-213号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	14	1,410	19,740				単-214号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	24	3,000	72,000				単-215号
仮設工		式		1		5,308,139				
土留・仮締切工		式		1		4,324,366				
締切盛土	施工幅員4.0m以上		m3	320	4,722	1,511,040				単-216号
連節ブロック張	t=250mm		m2	78	14,860	1,159,080				単-217号

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		数量増減	金額増減	摘要
連節フック張撤去	t=250mm 再利用撤去		m2	78	3,957	308,646			単-218号
締切盛土撤去	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	320	4,205	1,345,600			単-219号
仮水路工		式		1		983,773			
仮排水管	高密度ポリエチレン管 φ 600 設置・撤去		m	42	23,240	976,080			単-220号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ 600		t	0.7	10,990	7,693			単-221号
直接工事費		式		1		144,790,743			
共通仮設費		式		1		14,043,204			
共通仮設費		式		1		4,091,204			
運搬費		式		1		1,660,176			
重建設機械分解組立輸送費		回		1	1,176,000	1,176,000			単-222号
仮設材運搬費		t		39.3	12,320	484,176			単-223号
準備費		式		1		465,840			

## 設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
表面はぎ土処理				m3	120		3,882	465,840	
安全費				式	1			503,188	
交通安全施設	仮設バリケード ブロック型			m	68		3,686	250,648	
交通安全施設	仮設バリケード ドラム型			個	6		42,090	252,540	
技術管理費				式	1			186,000	
平板載荷試験費	50kN以内			箇所	1		186,000	186,000	
現場環境改善費（率計上）				式	1			1,276,000	
共通仮設費（率計上）				式	1			9,952,000	
純工事費				式	1			158,833,947	
現場管理費				式	1			38,228,000	
工事原価				式	1			197,061,947	
一般管理費等				式	1			30,878,053	

設計內訣書

内訳書<データ無し>

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1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	323.2
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	323.2	323.2		
計						323.2		
単価						323.2	円／m3	

単価使用年月	2025.05							
歩掛使用年月	2025.05							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単価使用年月	2025.05							
歩掛使用年月	2025.05							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
单一2号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1,100	単価	3,671
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	620	6,512	4,037,440		
土羽土		(筋芝工で計上)	m3	480	0	0		
計						4,037,440		
単価						3,671	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	807.9
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	807.9	807.9	807.9		
<b>計</b>								
単価						807.9	円／m3	

単一4号	路体(築堤)盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	232.4
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	232.4	232.4	232.4		
<b>計</b>								
単価						232.4	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,756	3,756		
計						3,756		
単価						3,756	円／m3	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
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	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無 ケ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	902.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ケ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	902.3	902.3		
計						902.3		
単価						902.3	円／m2	

単一8号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	445.1
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 ケ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	445.1	445.1		
計						445.1		
単価						445.1	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	240.5
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	240.5	240.5		
計						240.5		
単価						240.5	円／m3	

単一10号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,986	1,986		
計						1,986		
単価						1,986	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,242	3,242		
計						3,242		
単価						3,242	円／m3	

単一12号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	490.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	490.9	490.9		
計						490.9		
単価						490.9	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅52cm 高さ30cm	単位	m	数量	10	単価	9,965
<b>名称</b>								
現場打基礎コンクリート		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)			m 3	1.14	87,410	99,647.4		
計						99,647.4		
単価						9,965	円／m	

単一-14号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	78,040
<b>名称</b>								
現場打小口止コンクリート		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
18-8-40(高炉) 一般養生			m 3	1	78,040	78,040		
計						78,040		
単価						78,040	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.3m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m 2	1	29,240	29,240		
計						29,240		
単価						29,240	円／m <sup>2</sup>	

単一16号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	7,760	7,760		
計						7,760		
単価						7,760	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	71,260
<b>名称</b>								
現場打天端コンクリート		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	71,260	71,260		
計						71,260		
単価						71,260	円／m3	

単一18号	張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,288
<b>名称</b>								
人力施工による植生工		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
		張芝工 300m2以上500m2未満 無	m2	1	2,288	2,288		
計						2,288		
単価						2,288	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	筋芝	筋芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		筋芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,642	1,642		
計						1,642		
単価						1,642	円／m2	

単一20号	小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	擁壁平均高さ 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	103,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	103,600	103,600		
計						103,600		
単価						103,600	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	重力式擁壁 (4号, 5号重力式擁壁)	擁壁平均高さ1mを超える2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	76,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超える2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	76,820	76,820		
計						76,820		
単価						76,820	円／m3	

単一22号	基礎材	再生グラッシュン40～0 敷厚 0.02m	単位	m2	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超える20.0cm以下 再生グラッシュン 40～0 全ての費用	m2	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,970
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 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	30,970	30,970		
計						30,970		
単価						30,970	円／m3	

単一24号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,090	4,090		
計						4,090		
単価						4,090	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10,540	10,540		
計						10,540		
単価						10,540	円／m2	

単一26号	基礎材	再生グラッシュン40~0 敷厚 0.02m	単位	m2	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超える20.0cm以下 再生グラッシュン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,970
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 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	30,970	30,970		
計						30,970		
単価						30,970	円／m3	

単一28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	10,540	10,540		
計						10,540		
単価						10,540	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	4,213	4,213		
計						4,213		
単価						4,213	円／掛m2	

単一30号	基礎材	再生グラッシュン40~0 敷厚 0.02m	単位	m2	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超える20.0cm以下 再生グラッシュン 40~0 全ての費用	m2	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-31号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,970
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 コンクリートボンブ <sup>®</sup> 車打設 18-8-40(高炉) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	30,970	30,970		
計						30,970		
単価						30,970	円／m <sup>3</sup>	

単一-32号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	10,540	10,540		
計						10,540		
単価						10,540	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一33号	足場	単管傾斜足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,213		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	4,213	4,213				
計						4,213				
単価						4,213	円／掛m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一34号	プレキャスト擁壁	H600~1000×B500~700 0.5m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	12	単価	25,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	12	9,377	112,524		
プレキャストL型擁壁		H=0.60m B=0.50m L=2.00m	個	2	27,000	54,000		
プレキャストL型擁壁		H=0.70m B=0.55m L=2.00m	個	1	30,900	30,900		
プレキャストL型擁壁		H=0.80m B=0.60m L=2.00m	個	1	34,900	34,900		
プレキャストL型擁壁		H=0.90m B=0.65m L=2.00m	個	1	38,000	38,000		
プレキャストL型擁壁		H=1.00m B=0.70m L=2.00m	個	1	41,300	41,300		
計						311,624		
単価						25,970	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	プレキャスト擁壁	H1200×B850 1.0mを超える2.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	2	単価	36,980		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超える2.0m以下 有り 有り	m	2	12,930	25,860				
プレキャストL型擁壁		H=1.20m B=0.85m L=2.00m	個	1	48,100	48,100				
計						73,960				
単価						36,980	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-36号	プレキャスト擁壁	H700×B550 0.5m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位 m	数量 5	単価 27,300
	名称	規格	単位	数量	単価
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		m	5	9,377
プレキャストL型擁壁	H=0.70m B=0.55m L=2.00m		個	2	30,900
プレキャストL型擁壁	H=0.70m B=0.55m L=1.00m		個	1	27,800
計					136,485
単価					27,300 円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-37号	アレキヤストU型側溝	B1300×H600 落ちふた式	単位 m	数量 1	単価 45,710	金額 45,710	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超える2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40~0	m	1	45,710	45,710	
計						45,710	
単価						45,710	円／m

単一-38号	側溝蓋	コンクリート蓋 B1300用 L=1000 歩道用 落ちふた式U型側溝蓋	単位 組	数量 1	単価 42,500	金額 42,500	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋設置		コンクリート蓋 B1300用 歩道用 170kgを超える800kg以下	組	1	5,091	5,091	
コンクリート蓋		B1300用 L=1000 歩道用 落ちふた式U型側溝蓋	組	1	37,400	37,400	
計						42,491	
単価						42,500	円／組

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-39号	側溝蓋	グレーチング 蓋 B1300用 L=1000 歩道用 細目 落ちふた式U型側溝蓋 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	141,900
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939.2	1,878.4		
グレーチング 蓋		B1300用 L=1000 歩道用 2枚/組 落ちふた式U型側溝	組	1	140,000	140,000		
計						141,878.4		
単価						141,900	円/組	

単一-40号	ドレン充填材	単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	単位	m3	数量	1	単価	6,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドレン充填		単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	m3	1	6,927	6,927		
計						6,927		
単価						6,927	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-41号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		t=10mm ドレーツ充填部	m2	1	1,094	1,094		
計						1,094		
単価						1,094	円／m2	

単一-42号	プレキャストU型側溝	PU-240×240 上ふた式	単位	m	数量	1	単価	7,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシャン 40～0	m	1	7,179	7,179		
計						7,179		
単価						7,179	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	可変側溝	B400-H600 縦断用	単位	m	数量	1	単価	18,560
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 18-8-40(高炉) 0.32m3/10m 有り 再生グラッシュ 40~0 0.63m3/10m	m	1	18,560	18,560		
計						18,560		
単価						18,560	円／m	

単一44号	可変側溝	B400-H700 縦断用	単位	m	数量	1	単価	21,280
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 18-8-40(高炉) 0.32m3/10m 有り 再生グラッシュ 40~0 0.63m3/10m	m	1	21,280	21,280		
計						21,280		
単価						21,280	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	現場打U型水路(すり付け部) B400~800×H688 18-8-40(高炉)	単位 m	数量 10	単価 46,880
	名称	規格	単位	数量
基礎碎石	12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	10	1,421 14,210
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	3.42	39,830 136,218.6
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	33.6	9,475 318,360
計				468,788.6
単価				46,880 円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	土間コンクリート	W=330 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3,713		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	3.8	1,312	4,985.6				
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	39,830	17,923.5				
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.5	9,475	14,212.5				
計						37,121.6				
単価						3,713	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	側溝蓋	コンクリート蓋 PC1-B240	単位	枚	数量	1	単価	1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	枚	1	1,403	1,403		
計						1,403		
単価						1,403	円／枚	

単一48号	側溝蓋	コンクリート蓋 可変側溝B400用 L=500 縦断用 車道用	単位	枚	数量	1	単価	3,490
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	939.2	939.2		
コンクリート蓋		可変側溝B400用 L=500 縦断用 車道用	組	1	2,550	2,550		
計						3,489.2		
単価						3,490	円／枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	街渠用可変側溝	B400-H400	単位	m	数量	1	単価	45,900
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 18-8-40(高炉) 0.31m <sup>3</sup> /10m 有り 再生グラッシュ 40~0 0.71m <sup>3</sup> /10m	m	1	45,900	45,900		
計						45,900		
単価						45,900	円／m	

単一50号	街渠用可変側溝	B400-H500	単位	m	数量	1	単価	49,830
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 18-8-40(高炉) 0.31m <sup>3</sup> /10m 有り 再生グラッシュ 40~0 0.72m <sup>3</sup> /10m	m	1	49,830	49,830		
計						49,830		
単価						49,830	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-51号	現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B1500-L1500-H900	単位	箇所	数量	10	単価	165,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 1.09m <sup>3</sup> を超える1.15m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クーン機能付)打設	箇所	10	164,500	1,645,000		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.06	172,800	10,368		
計						1,655,368		
単価						165,600	円／箇所	

単一-52号	蓋	グレーチング 枝蓋 1500×1500用 歩道用 細目 3枚/組	単位	組	数量	1	単価	115,800
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	939.2	2,817.6		
グレーチング 枝蓋		1500×1500用 歩道用 細目 3枚/組	組	1	112,900	112,900		
計						115,717.6		
単価						115,800	円／組	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-A	単位	箇所	数量	1	単価	99,730
<b>名称</b>								
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-40(高炉) 0.65m <sup>3</sup> を超える0.69m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレン機能付)打設	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			箇所	1	99,730	99,730		
計						99,730		
単価						99,730	円／箇所	

単一54号	現場打ち集水枠	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-B	単位	箇所	数量	1	単価	99,730
<b>名称</b>								
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-40(高炉) 0.65m <sup>3</sup> を超える0.69m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレン機能付)打設	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			箇所	1	99,730	99,730		
計						99,730		
単価						99,730	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	現場打ち集水枠	24-12-25(20)(高炉) B800-L800-H2400	単位	箇所	数量	10	単価	515, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		各種 2.11m <sup>3</sup> を超える2.23m <sup>3</sup> 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	299, 600	2, 996, 000		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1. 03	172, 800	177, 984		
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	70	2, 170	151, 900		
足場工		手摺先行型柱組足場 必要 標準	掛m 2	353. 6	5, 184	1, 833, 062. 4		
計						5, 158, 946. 4		
単価						515, 900	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一56号	現場打ち集水枠	24-12-25(20)(高炉) B1000-L1000-H3000	単位	箇所	数量	10	単価	687, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		各種 2.92m <sup>3</sup> を超え3.08m <sup>3</sup> 以下 パック枠(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	405, 800	4, 058, 000		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1. 32	172, 800	228, 096		
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	90	2, 170	195, 300		
足場工		手摺先行型柱組足場 必要 標準	掛m 2	460. 8	5, 184	2, 388, 787. 2		
計						6, 870, 183. 2		
単価						687, 100	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一57号	溜柵	B240-L240-H385	単位	箇所	数量	1	単価	9,610		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.16	1,312	209.92				
プレキャスト集水柵		据付 20kg以上50kg未満 基礎碎石なし	基	1	4,890	4,890				
溜柵		B240-L240-H385 コンクリート製	基	1	3,450	3,450				
溜柵用蓋		240用 コンクリート製 330×330	枚	1	1,060	1,060				
計						9,609.92				
単価						9,610	円／箇所			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一58号	蓋	グレーチング 椅蓋 600×1100用 T-25 普通目 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	116,200
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939.2	1,878.4		
グレーチング 椅蓋		600×1100用 T-25 普通目 2枚/組	組	1	114,300	114,300		
計						116,178.4		
単価						116,200	円／組	

単一59号	蓋	グレーチング 椅蓋 800×800用 T-25 普通目 1枚/組	単位	組	数量	1	単価	116,100
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	939.2	939.2		
グレーチング 椅蓋		800×800用 T-25 普通目 1枚/組	組	1	115,100	115,100		
計						116,039.2		
単価						116,100	円／組	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	蓋	グレーチング 構蓋 1000×1000用 T-25 普通目 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	179,900
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939.2	1,878.4		
グレーチング 構蓋		1000×1000用 T-25 普通目 2枚/組	組	1	178,000	178,000		
計						179,878.4		
単価						179,900	円／組	

単一61号	1号ボックスカルバート	B800-H1000	単位	m	数量	1	単価	128,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 $0 < B \leq 1.25$ $0 < H \leq 1.25$ 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	1	128,300	128,300		
計						128,300		
単価						128,300	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-62号	2号ボックスカルバート	B500-H400	単位	m	数量	10	単価	66,690
<b>名称</b>								
ボックスカルバート据付 1.0m/個			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25 基礎碎石+均しコンクリート 縦縫無								
ブレキヤストボックスカルバート			B500×H400 L=1000	m	10	16,690	166,900	
計				個	10	50,000	500,000	
単価							666,900	
							66,690	円／m

単一-63号	3号ボックスカルバート	B400-H400	単位	m	数量	10	単価	63,490
<b>名称</b>								
ボックスカルバート据付 1.0m/個			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25 基礎碎石+均しコンクリート 縦縫無								
ブレキヤストボックスカルバート			B400×H400 L=1000	m	10	16,690	166,900	
計				個	10	46,800	468,000	
単価							634,900	
							63,490	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 P1-RC-D400	単位	m	数量	1	単価	24,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	24,970	24,970		
計						24,970		
単価						24,970	円／m	

単一65号	暗渠排水管	直管 VU φ 125	単位	m	数量	1	単価	1,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	1,618	1,618		
計						1,618		
単価						1,618	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-66号	暗渠排水管	直管 VU φ 150	単位	m	数量	1	単価	1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	1,997	1,997		
計						1,997		
単価						1,997	円／m	

単一-67号	暗渠排水管	直管 VU φ 300	単位	m	数量	1	単価	6,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	6,794	6,794		
計						6,794		
単価						6,794	円／m	

1 次單価表

1次単価表						単価使用年月 2025.05	歩掛使用年月 2025.05	労務調整係数 1.000-00-00-2-0
単一68号	車止め再利用撤去(坂路部)	ゲート	単位	基	数量	1	単価	79,770
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	2.4	10,980	26,352		
搬運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	2.4	1,347	3,232.8		
処分費 (m 3)			m 3	2.4	1,410	3,384		
車止めゲート再利用撤去		ゲート	基	1	46,800	46,800		
計						79,768.8		
単価						79,770	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	看板再利用撤去(坂路部)	1500×1500	単位	基	数量	1	単価	61,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.35	10,980	3,843		
搬運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	0.35	1,347	471.45		
処分費 (m 3)			m 3	0.35	1,410	493.5		
看板再利用撤去		1500×1500	基	1	56,650	56,650		
計						61,457.95		
単価						61,460	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	カーフミラー再利用撤去	角鏡体600×600 二面 支柱H=2500	単位 基	数量 1	単価 40,780	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.2	10,980	2,196	
搬運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	0.2	1,347	269.4	
処分費 (m 3)		m 3	0.2	1,410	282	
カーフミラー再利用撤去	角鏡体600×600 二面 支柱H=2500	基	1	38,030	38,030	
計					40,777.4	
単価					40,780	円／基

1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	標識再利用撤去	路側式 単柱式 φ76.3	単位	基	数量	1	単価	24,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,770	2,770		
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無	基	1	21,630	21,630		
搬運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	0.15	1,347	202.05		
処分費 (m 3)			m 3	0.15	1,410	211.5		
計						24,813.55		
単価						24,820	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	標識再利用撤去	オーバーハング(片持式) 400kg未満/基	単位	基	数量	1	単価	129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,770	2,770		
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 1基 無 無	基	1	47,800	47,800		
標識基礎撤去(片持式・門型式)		無 無	m 3	1. 1	68,500	75,350		
搬運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1. 1	1,347	1,481.7		
処分費(m 3)			m 3	1. 1	1,410	1,551		
計						128,952.7		
単価						129,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	240.5
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	240.5	240.5		
計						240.5		
単価						240.5	円／m3	

単一75号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,242
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	3,242	3,242		
計						3,242		
単価						3,242	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	490.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	490.9	490.9		
計						490.9		
単価						490.9	円／m2	

単一77号	防球フェンス	H=5.0m	単位	m	数量	1	単価	36,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防球フェンス移設		H=5.0m 支柱移設含む	m	1	36,670	36,670		
計						36,670		
単価						36,670	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	固定式フェンス	H=3.0m	単位 m	数量 1	単価 27,150	金額 27,150	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
固定式フェンス移設		H=3.0m	m	1	27,150	27,150	
計						27,150	
単価						27,150	円／m

単一79号	山型雲梯	W6100×D1258×H1800	単位 基	数量 1	単価 443,900	金額 443,900	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.96	1,312	1,259.52	1,662,595.20	
山型雲梯移設	W6100×D1258×H1800 基礎移設含む	基	1	442,600	442,600	442,600	
計						443,859.52	
単価						443,900	円／基

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-80号	はんとう棒	W5800×D1100×H3000	単位	基	数量	1	単価	461,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.94	1,312	2,545.28		
はんとう棒移設		W5800×D1100×H3000 基礎移設含む	基	1	458,600	458,600		
計						461,145.28		
単価						461,200	円／基	

単一-81号	山型両面滑り台	W8016×D1570×H2800	単位	基	数量	1	単価	492,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.96	1,312	1,259.52		
山型両面滑り台移設		W8016×D1570×H2800 基礎移設含む	基	1	491,200	491,200		
計						492,459.52		
単価						492,500	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-82号	ブランコ	W6840×D2371×H2400	単位	基	数量	1	単価	382,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.96	1,312	1,259.52		
ブランコ移設		W6840×D2371×H2400 基礎移設含む	基	1	381,500	381,500		
計						382,759.52		
単価						382,800	円／基	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-83号	タイヤブランコ	W6096×D1896×H2000	単位	基	数量	1	単価	382,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.96	1,312	1,259.52		
タイヤブランコ移設		W6096×D1896×H2000 基礎移設含む	基	1	381,500	381,500		
計						382,759.52		
単価						382,800	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一84号	丸太平均台	W2700×4連	単位	基	数量	1	単価	294,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸太平均台移設		W2700×4連	基	1	294,900	294,900		
計						294,900		
単価						294,900	円／基	

单一85号	流木渡り	W6600×D1200	単位	基	数量	1	単価	572,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流木渡り移設		W6600×D1200	基	1	572,200	572,200		
計						572,200		
単価						572,200	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-86号	高鉄棒	3欄 W5400×D900	単位	基	数量	1	単価	376,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.44	1,312	1,889.28		
高鉄棒移設		3欄 W5400×D900 基礎移設含む	基	1	375,000	375,000		
計						376,889.28		
単価						376,900	円／基	

単一-87号	低鉄棒	6欄 W10800	単位	基	数量	1	単価	444,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.75	1,312	2,296		
低鉄棒移設		6欄 W10800 基礎移設含む	基	1	442,600	442,600		
計						444,896		
単価						444,900	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-88号	固定式高鉄棒	4欄 W7200	単位	基	数量	1	単価	445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.8	1,312	2,361.6		
固定式高鉄棒移設		4欄 W7200 基礎移設含む	基	1	442,600	442,600		
計						444,961.6		
単価						445,000	円／基	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-89号	高鉄棒前砂場	W8800×D6800 砂場枠W100×H200	単位	基	数量	1	単価	112,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
砂場枠移設		W100×H200	m	31.2	3,480	108,576		
掘削		土砂 カーブンカット 無し 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満	m 3	11.97	323.2	3,868.7		
計						112,444.7		
単価						112,500	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一90号	小屋	飼育用 W1910×D1020×H2000	単位	基	数量	1	単価	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小屋移設		飼育用 W1910×D1020×H2000 根入れ500	基	1	79,170	79,170		
計						79,170		
単価						79,170	円／基	

単一91号	日時計	φ 700×H600	単位	基	数量	1	単価	37,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
日時計移設		φ 700×H600 根入れ500	基	1	37,690	37,690		
計						37,690		
単価						37,690	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-92号	方位	W610×D610×H500	単位	基	数量	1	単価	37,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
方位移設		W610×D610×H500 根入れ500	基	1	37,690	37,690		
計						37,690		
単価						37,690	円／基	

単一-93号	砂場	W5900×D3800 砂場枠W100×H200	単位	基	数量	1	単価	68,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
砂場枠移設		W100×H200	m	19.4	3,480	67,512		
掘削		土砂 カーブンカット 無し 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	4.48	323.2	1,447.93		
計						68,959.93		
単価						68,960	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94号	農園①	W5800×D2800 農園外壁W220×H540	単位	箇所	数量	1	単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	4.3	1,312	5,641.6		
農園外壁移設		W220×H540	m	17.2	9,206	158,343.2		
計						163,984.8		
単価						164,000	円／箇所	

単一95号	農園②	W5800×D2800 農園外壁W220×H540	単位	箇所	数量	1	単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	4.3	1,312	5,641.6		
農園外壁移設		W220×H540	m	17.2	9,206	158,343.2		
計						163,984.8		
単価						164,000	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-96号	農園③	W2800×D2800 農園外壁W220×H540	単位	箇所	数量	1	単価	106,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.8	1,312	3,673.6		
農園外壁移設		W220×H540	m	11.2	9,206	103,107.2		
計						106,780.8		
単価						106,800	円／箇所	

単一-97号	農園④	W4300~4400×D1500~1100 農園外壁W220×H540	単位	箇所	数量	1	単価	107,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.83	1,312	3,712.96		
農園外壁移設		W220×H540	m	11.3	9,206	104,027.8		
計						107,740.76		
単価						107,800	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	散水栓	W330×D200×H500	単位	基	数量	1	単価	30,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水栓移設		W330×D200×H500	基	1	30,170	30,170		
計						30,170		
単価						30,170	円／基	

単一99号	百葉箱	W1050×D1090×H2000	単位	基	数量	1	単価	34,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
百葉箱移設		W1050×D1090×H2000	基	1	34,030	34,030		
計						34,030		
単価						34,030	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一100号	銅像①	W1030×D800×H1800	単位	基	数量	1	単価	52,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銅像①移設		W1030×B800×H1800 根入れ500	基	1	52,250	52,250		
計						52,250		
単価						52,250	円／基	

単一101号	銅像②	W1730×D1330×H2100	単位	基	数量	1	単価	52,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銅像②移設		W1730×B1330×H2100 根入れ500	基	1	52,250	52,250		
計						52,250		
単価						52,250	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-102号	石碑①	W3390×D930×D1600	単位	基	数量	1	単価	158,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
石碑①移設		W3390×B930×H1600 根入れ500	基	1	158,300	158,300		
計						158,300		
単価						158,300	円／基	

単一-103号	石碑②	W1030×D1030×H1600	単位	基	数量	1	単価	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
石碑②移設		W1030×B1030×H1600 根入れ500	基	1	79,170	79,170		
計						79,170		
単価						79,170	円／基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-104号	テニコト支柱・ネット	H=970	単位	面	数量	1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.98	1,312	1,285.76		
テニコト支柱・ネット移設		H=970 支柱100□ 基礎移設含む	基	1	118,400	118,400		
計						119,685.76		
単価						119,700	円／面	

単一-105号	床掘り	土砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（光ケーブル配管工）		全ての費用	m <sup>3</sup>	1	2,324	2,324		
計						2,324		
単価						2,324	円／m <sup>3</sup>	

1 次單価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-107号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	1	単価	8,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)		全ての費用	m3	1	3,440	3,440		
敷砂、保護砂(材料費)			m3	1	4,870	4,870		
計						8,310		
単価						8,310	円／m3	

単一-108号	配管設置(埋設部)	FEP φ50×2条	単位	m	数量	1	単価	939.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中)新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	939.6	939.6		
計						939.6		
単価						939.6	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-109号	配管設置(埋設部)	FEP φ80×2条	単位	m	数量	1	単価	1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中)新設 FEP 80mm 2条 0%	m	1	1,330	1,330		
計						1,330		
単価						1,330	円／m	

単一-110号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管敷設		φ50用 2条1段	m	1	6,380	6,380		
計						6,380		
単価						6,380	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一111号	配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ 80用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	8,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管敷設		φ 80用 2条1段	m	1	8,399	8,399		
計						8,399		
単価						8,399	円／m	

単一112号	ペルマウス	FEP φ 50用	単位	個	数量	1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		ペルマウス 50mm	個	1	545	545		
計						545		
単価						545	円／個	

1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	ハンドホール (タイプ1)	1800×1000×700 鉄蓋(Φ600 T-25)付	単位	箇所	数量	1	単価	563,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	3.45	1,312	4,526.4		
ハンドホール設置		質量2,500kg/基超え	基	1	31,670	31,670		
プロックハンドホール		1800×1000×700タイプ 上蓋Φ600、車道用 T-25仕様	組	1	517,000	517,000		
車道用ハンドホールシリコン錠		Φ600 T-25仕様	個	1	9,770	9,770		
計						562,966.4		
単価						563,000	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一115号	ハンドホール (タイプ2)	1800×1000×900 鉄蓋(Φ600 T-25)付	単位	箇所	数量	1	単価	617,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	3.45	1,312	4,526.4		
ハンドホール設置		質量2,500kg/基超え	基	1	31,670	31,670		
プロックハンドホール		1800×1000×900タイプ 上蓋Φ600、高水敷用 T-25仕様	組	1	571,000	571,000		
車道用ハンドホールシリコン錠		Φ600 T-25仕様	個	1	9,770	9,770		
計						616,966.4		
単価						617,000	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-116号	光地中配線	SM-100C+4K 流用品	単位	m	数量	1	単価	765.9
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 移設	m	1	765.9	765.9		
<b>計</b>								
単価						765.9	円／m	

単一-117号	光ケーブル接続	光ケーブル直線接続・成端 30テープ° 以下	単位	箇所	数量	1	単価	162,000
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
光ケーブル直線接続		30テープ°(心)以下 0本/箇所	箇所	1	87,750	87,750		
<b>計</b>								
単価						162,000	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-118号	光ケーブル試験	光ケーブル伝送損失試験 120心以下	単位	方向	数量	1	単価	67,500
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
光ケーブル伝送損失試験		120心以下	方向	1	67,500	67,500		
計								
単価					67,500	円／方向		

単一-119号	光ケーブル試験	光ケーブル接続損失試験 120心以下	単位	対向	数量	1	単価	114,800
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	114,800	114,800		
計								
単価					114,800	円／対向		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-120号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	707.2
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ピーム式・ハーフ式 3m 無 無	m	1	707.2	707.2	707.2		
<b>計</b>								
<b>単価</b>								
707.2 円／m								

単一-121号	ネットフェンス撤去	H=2.0m	単位	m	数量	10	単価	4,841
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
基礎ブロック撤去		基	5	6,469	32,345	32,345		
<b>金網・支柱(ネットフェンス)撤去</b>								
基礎ブロック 支柱間隔2m								
m 10 1,606 16,060								
<b>計</b>								
48,405								
<b>単価</b>								
4,841 円／m								

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-122号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,980	10,980		
計						10,980		
単価						10,980	円／m3	

単一-123号	張りパック撤去	無筋構造物 t=12cm	単位	m2	数量	10	単価	1,318
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. 2	10,980	13,176		
計						13,176		
単価						1,318	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一124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	702.9
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	702.9	702.9	702.9		
<b>計</b>								
単価						702.9	円／m	

単一125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	596.3
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
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	596.3	596.3	596.3		
<b>計</b>								
単価						596.3	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-126号	地中配管撤去	FEP φ50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	273.6
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中)撤去(再使用)FEP 50mm 2条	m	1	273.6	273.6			
<b>計</b>								
単価						273.6	円／m	

単一-127号	地中配管撤去	FEP φ80mm×2条	単位	m	数量	1	単価	273.6
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中)撤去(再使用)FEP 80mm 2条	m	1	273.6	273.6			
<b>計</b>								
単価						273.6	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-128号	光地中配線撤去	地中管内配線 SM-100C+4K	単位	m	数量	1	単価	383
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	383	383		
計						383		
単価						383	円／m	

単一-129号	配管撤去(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ50用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	1,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管撤去		φ50用 2条1段	m	1	1,606	1,606		
計						1,606		
単価						1,606	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-130号	配管撤去(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ 80用 2条1段	単位	m	数量	1	単価	1,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管撤去		φ 80用 2条1段	m	1	1,606	1,606		
計						1,606		
単価						1,606	円／m	

単一-131号	ブルボックス撤去	800×800×300	単位	個	数量	1	単価	25,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルボックス設置		各種 撤去(再使用) 80cm 80cm 30cm	個	1	25,990	25,990		
計						25,990		
単価						25,990	円／個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-132号	ハドホール撤去	2000kg/基以下	単位	個所	数量	1	単価	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		撤去 2000kg/基以下 全ての費用	基	1	15,720	15,720		
計						15,720		
単価						15,720	円／個所	

単一-133号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,347	1,347		
計						1,347		
単価						1,347	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一134号	般運搬	アスファルト舗(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		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 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,652	1,652		
計						1,652		
単価						1,652	円／m3	

単一135号	般処分	コンクリート舗(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-136号	般処分	アスファルト般(掘削)	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	

単一-137号	現場発生品運搬	転落防止柵、FEP管、光ケーブル、合成樹脂製多孔管、アスファルト、ハンドホール	単位	t	数量	1	単価	10,990
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]ペーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下	t	1	1,891	1,891		
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]ペーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	9,093	9,093		
計						10,984		
単価						10,990	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一138号	工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	220	単価	4,768		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路体（築堤）盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	220	232.4	51,128				
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m 3	250	3,756	939,000				
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m 3	250	234.5	58,625				
計						1,048,753				
単価						4,768	円／m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-139号	敷鉄板	t =22mm 設置・撤去	単位	m2	数量	125	単価	1,903
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	125	417.5	52,187.5		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 142日 無 有	枚	27	6,876	185,652		
計						237,839.5		
単価						1,903	円／m2	

単一-140号	工事用道路盛土撤去	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	323.2
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	323.2	323.2		
計						323.2		
単価						323.2	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	150	単価	4,755		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路体（築堤）盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	150	232.4	34,860				
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m 3	170	3,756	638,520				
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m 3	170	234.5	39,865				
計						713,245				
単価						4,755	円／m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一142号	敷鉄板	t =22mm 設置・撤去	単位	m2	数量	102	単価	1,975
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	102	417.5	42,585		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 150日 無 有	枚	22	7,220	158,840		
計						201,425		
単価						1,975	円／m2	

単一143号	工事用道路盛土撤去	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	323.2
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	323.2	323.2		
計						323.2		
単価						323.2	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一144号	防音シート	単管足場仕様	単位	m2	数量	3,680	単価	6,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音シート設置・撤去		単管足場仕様	m2	3,680	1,501	5,523,680		
防音シート 貨料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 160日	枚	290	8,500	2,465,000		
防音シート 貨料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 81日	枚	191	4,550	869,050		
防音シート 貨料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 63日	枚	40	3,650	146,000		
防音シート 貨料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 38日	枚	32	2,400	76,800		
足場工		単管足場 不要 標準	掛m2	3,680	4,426	16,287,680		
計						25,368,210		
単価						6,894	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一145号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	196	単価	15,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	5	18,000	90,000		
交通誘導警備員 B			人日	191	15,290	2,920,390		
計						3,010,390		
単価						15,360	円／人日	

単一146号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	240.5
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	m3	1	240.5	240.5		
計						240.5		
単価						240.5	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	1,080
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	1,080	1,080		
計						1,080		
単価						1,080	円／m3	

単一148号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,986
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	1,986	1,986		
計						1,986		
単価						1,986	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一149号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,242	3,242		
計						3,242		
単価						3,242	円／m3	

単一150号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	490.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	490.9	490.9		
計						490.9		
単価						490.9	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-151号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板平均打込長 3.2m	単位	枚	数量	1	単価	72,840
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	63,040	63,040		
バイブ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3次) 242kW 無し IIw型 4m以下	枚	1	9,798	9,798		
計						72,838		
単価						72,840	円／枚	

単一-152号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板平均打込長 2.9m	単位	枚	数量	1	単価	60,230
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	50,430	50,430		
バイブ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3次) 242kW 無し IIw型 4m以下	枚	1	9,798	9,798		
計						60,228		
単価						60,230	円／枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-153号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板長さ 2.0m 鋼矢板平均打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	33,260
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	25,220	25,220		
バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 2m以下	枚	1	8,033	8,033		
計						33,253		
単価						33,260	円／枚	

単一-154号	可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板長さ 5.0m 鋼矢板平均打込長 2.0m	単位	枚	数量	1	単価	723,100
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	697,000	697,000		
バイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW IIw型 2m以下	枚	1	26,040	26,040		
計						723,040		
単価						723,100	円／枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一155号	可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板長さ 4.0m 鋼矢板平均打込長 2.0m	単位	枚	数量	1	単価	604,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板		SYW295 IIw型 L=4.0m	枚	1	578,000	578,000		
パイプローリング施工による可とう鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW IIw型 2m以下	枚	1	26,040	26,040		
計						604,040		
単価						604,100	円／枚	

単一156号	鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600mm	単位	箇所	数量	100	単価	1,264
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	0.09	170,800	15,372		
溶接		D16	m	10	11,100	111,000		
計						126,372		
単価						1,264	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一157号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	単位	m2	数量	53	単価	3,533
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 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	5	30,970	154,850		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	6	5,393	32,358		
計						187,208		
単価						3,533	円／m2	

単一158号	コンクリート	内空幅 1.2m 内空高さ 1.1m 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,420
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	28,420	28,420		
計						28,420		
単価						28,420	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一159号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	172,800
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	172,800	172,800		
計						172,800		
単価						172,800	円／t	

単一160号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	170,800
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	170,800	170,800		
計						170,800		
単価						170,800	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一161号	目地板	ゴム発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	6,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 ゴム発泡体t=20	m2	1	6,066	6,066		
計						6,066		
単価						6,066	円／m2	

単一162号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製) 200*5	m	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一163号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,768
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	8,768	8,768		
計						8,768		
単価						8,768	円／m2	

単一164号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,184
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	5,184	5,184		
計						5,184		
単価						5,184	円／掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一165号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,921
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	4,921	4,921		
計						4,921		
単価						4,921	円／掛m2	

単一166号	支保	f≤40kN/m2 [t≤120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,399
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		ハーフボルト支保 V≤40空m3 f≤40kN/m2 [t≤120cm]	空m3	1	5,399	5,399		
計						5,399		
単価						5,399	円／空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-167号	差し筋	SD345 D16 L=210mm	単位	本	数量	100	単価	50.22
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	0.03	167,400	5,022		
計						5,022		
単価						50.22	円／本	

単一-168号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定	単位	m	数量	1	単価	26,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		アンカーボルト固定 ピーム式・ハーフ式 3m 100m未満 無	m	1	26,760	26,760		
計						26,760		
単価						26,760	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-169号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	単位	m2	数量	14	単価	2,983
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 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	30,970	30,970		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	2	5,393	10,786		
計						41,756		
単価						2,983	円／m2	

単一-170号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,420
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	28,420	28,420		
計						28,420		
単価						28,420	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一171号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	172,800
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	172,800	172,800		
計						172,800		
単価						172,800	円／t	

単一172号	目地板	ゴム発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	6,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 ゴム発泡体t=20	m2	1	6,066	6,066		
計						6,066		
単価						6,066	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一173号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m2	1	8,768	8,768		
計						8,768		
単価						8,768	円／m2	

単一174号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	単位	m2	数量	8	単価	3,704
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 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0.8	30,970	24,776		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	0.9	5,393	4,853.7		
計						29,629.7		
単価						3,704	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一175号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,420
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	28,420	28,420		
計						28,420		
単価						28,420	円／m3	

単一176号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	172,800
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	172,800	172,800		
計						172,800		
単価						172,800	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一177号	目地板	ゴム発泡体t=20	単位	m2	数量	1	単価	6,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 ゴム発泡体t=20	m2	1	6,066	6,066		
計						6,066		
単価						6,066	円／m2	

単一178号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-179号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m2	1	8,768	8,768		
計						8,768		
単価						8,768	円／m2	

単一-180号	床用鋼製グレーチング	3.5kN/m2 たわみ1/500	単位	m2	数量	4	単価	47,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床用鋼製グレーチング設置		1-1200×3100、1-1300×400、1-240×400	箇所	1	12,700	12,700		
床用鋼製グレーチング蓋		3.5kN/m2 たわみ1/500 4.3m2/組 受枠含む	組	1	175,300	175,300		
計						188,000		
単価						47,000	円／m2	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025.05	歩掛使用年月 2025.05	労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一181号	足掛金具	φ19 全樹脂巻	単位	個	数量	1	単価	2,170		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	1	2,170	2,170				
計						2,170				
単価						2,170	円／個			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一182号	接続枠	18-8-40(高炉) B600-L900-H1800	単位	箇所	数量	10	単価	227,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンディング車打設 18-8-40(高炉) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1.54	30,970	47,693.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.5	5,393	13,482.5		
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 1.44m <sup>3</sup> を超える1.52m <sup>3</sup> 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	210,300	2,103,000		
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	50	2,170	108,500		
計						2,272,676.3		
単価						227,300	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一183号	蓋	グレーチング 椅蓋 600×900用 歩道用 細目 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	70,580
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939.2	1,878.4		
グレーチング 椅蓋		600×900用 歩道用 細目 2枚/組	組	1	68,700	68,700		
計						70,578.4		
単価						70,580	円／組	

単一184号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 有り	m <sup>2</sup>	1	15,920	15,920		
計						15,920		
単価						15,920	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-185号	連節ブロック張	t=250mm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	5,386		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 有り	m 2	1	5,386	5,386				
計						5,386				
単価						5,386	円／m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-186号	巻止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	5	1,411	7,055		
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	3	39,830	119,490		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	20	9,475	189,500		
目地板		30m2未満 漆喰繊維質目地板t=10	m 2	0.3	4,090	1,227		
計						317,272		
単価						31,730	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-187号	小口止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	32,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	3	43,660	130,980		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	20	9,475	189,500		
計						320,480		
単価						32,050	円／m	

単一-188号	ポリマーセメントモルタル充填	t=100mm	単位	m3	数量	1	単価	396,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリマーセメントモルタル充填			m 3	1	14,040	14,040		
ポリマーセメントモルタル		充填用	m 3	1	381,920	381,920		
計						395,960		
単価						396,000	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-189号	かごマット(スロープ型)	t=30cm 亜鉛アルミキ 割栗石 径5~15cm	単位	m2	数量	1	単価	10,260
<b>名称</b>								
かごマット設置 (スロープ型)		t=30cm 亜鉛アルミキ 割栗石 径5~15cm 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m2	1	10,260	10,260		
計						10,260		
単価						10,260	円／m2	

単一-190号	石積(張)基礎	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	20,980
<b>名称</b>								
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m3	2.4	87,410	209,784		
計						209,784		
単価						20,980	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-191号	石張	練石張 控え50cm 既設石再利用	単位	m2	数量	1	単価	9,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積（張）		張工 練石 雜割石	m 2	1	9,164	9,164		
計						9,164		
単価						9,164	円／m2	

単一-192号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		張工 18-8-40(高炉)	m 3	1	37,980	37,980		
計						37,980		
単価						37,980	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一193号	裏込材	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	7,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材 (クラッシャラン)		張工 クラッシャラン C-40	m3	1	7,463	7,463		
計						7,463		
単価						7,463	円／m3	

単一194号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	43,660	43,660		
計						43,660		
単価						43,660	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一195号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,475
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	9,475	9,475		
計						9,475		
単価						9,475	円／m2	

単一196号	裏込材	再生クラッシャン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材 (クラッシャラン)		張工 再生クラッシャラン RC-40	m 3	1	6,484	6,484		
計						6,484		
単価						6,484	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一197号	裏込材	グラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	7,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材 (グラッシャラン)		張工 グラッシャラン C-40	m3	1	7,463	7,463		
計						7,463		
単価						7,463	円／m3	

単一198号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	15,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 有り	m2	1	15,890	15,890		
計						15,890		
単価						15,890	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一199号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	15,890		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 有り	m 2	1	15,890	15,890				
計						15,890				
単価						15,890	円／m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一200号	巻止コンクリート	B300×H1000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	5	1,411	7,055		
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	3	39,830	119,490		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	20	9,475	189,500		
目地板		30m2未満 漆喰繊維質目地板t=10	m 2	0.3	4,090	1,227		
計						317,272		
単価						31,730	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-201号	グラウトホール 径 100mm 長さ 500mm 間詰無	単位 組	数量 1	単価 116,900		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
沈下板設置・グラウト管設置		組	1	5,832	5,832	
グラウトホール	L=500 (SUS304) 沈下板付	本	1	111,000	111,000	
計					116,832	
単価					116,900	円／組

単一-202号	グラウトホール 径 100mm 長さ 800mm 間詰無	単位 組	数量 1	単価 124,900		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
沈下板設置・グラウト管設置		組	1	5,832	5,832	
グラウトホール	L=800 (SUS304) 沈下板付	本	1	119,000	119,000	
計					124,832	
単価					124,900	円／組

## 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-203号	オートゲート	ステンレス製 B1.2m×H1.1m ハーランスウェイト式フラップゲート	単位	門	数量	1	単価	5,780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オートゲート据付		ステンレス製 B1.2m×H1.1m	門	1	579,700	579,700		
ステンレス製オートゲート		B1.2m×H1.1m SUS304 内外水位差による自動開閉	基	1	5,200,000	5,200,000		
計						5,779,700		
単価						5,780,000	円／門	

単一-204号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	10,980	10,980		
計						10,980		
単価						10,980	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-205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	19,620
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	19,620	19,620		
計						19,620		
単価						19,620	円／m3	

単一-206号	石積取壊し	t=400	単位	m2	数量	1	単価	4,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.4	10,980	4,392		
計						4,392		
単価						4,392	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-207号	コンクリート杭引抜	φ 150 L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	78,890
<b>名称</b>								
パイプローラ施工によるコンクリート杭引抜		陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW 引抜長4m以下	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			本	1	78,890	78,890		
計						78,890		
単価						78,890	円／本	

単一-208号	鉄筋コンクリート矢板引抜	t0.05×B0.4×L3.5m	単位	枚	数量	1	単価	24,480
<b>名称</b>								
パイプローラ施工による鉄筋コンクリート矢板引抜		陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW 引抜長4m以下	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			枚	1	24,480	24,480		
計						24,480		
単価						24,480	円／枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-209号	コンクリート杭小割	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,980	10,980		
計						10,980		
単価						10,980	円／m3	

単一-210号	鉄筋コンクリート矢板小割	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	19,620
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	19,620	19,620		
計						19,620		
単価						19,620	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一211号	般運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,347	1,347		
計						1,347		
単価						1,347	円／m3	

単一212号	般運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-213号	石材運搬	石積	単位	m3	数量	1	単価	1,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,347	1,347		
計						1,347		
単価						1,347	円／m3	

単一-214号	般処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円／m3	

1 次单值表

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

1 次單価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一217号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	14,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋又は鋼線 SR235 径13mm 不要 無し	m 2	1	14,860	14,860		
計						14,860		
単価						14,860	円／m2	

単一218号	連節ブロック張撤去	t=250mm 再利用撤去	単位	m2	数量	1	単価	3,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張撤去		t=250mm 再利用撤去	m 2	1	3,957	3,957		
計						3,957		
単価						3,957	円／m2	

1 次單価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一220号	仮排水管	高密度ポリエチレン管 φ 600 設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	23,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮排水管設置		高密度ポリエチレン管 φ 600	m	1	21,760	21,760		
仮排水管撤去		高密度ポリエチレン管 φ 600	m	1	1,475	1,475		
計						23,235		
単価						23,240	円／m	

単一221号	現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ 600	単位	t	数量	1	単価	10,990
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]ペーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下	t	1	1,891	1,891		
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]ペーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	9,093	9,093		
計						10,984		
単価						10,990	円／t	

1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一223号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1	単価	12,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【往路】							
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 10.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660		
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		
【復路】							
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 10.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660		
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					12,320		
単価					12,320	円／t	

1 次單価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一225号	交通安全施設	仮設パリケート ブロック型	単位	m	数量	68	単価	3,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設パリケート設置		ブロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	m	68	2,142	145,656		
仮設パリケート撤去		ブロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	m	68	1,049	71,332		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ペーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下	t	3.06	1,891	5,786.46		
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]ペーストラック2t積、吊能力2.9t	t	3.06	9,093	27,824.58		
仮設パリケート(支給品)		ブロック型 L2200×H900mm×W610mm	個	34	80,000	0		
計						250,599.04		
単価						3,686	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-226号	交通安全施設	仮設バリケード トラン型	単位	個	数量	1	単価	42,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設バリケード設置		トラン型 φ 580mm × φ 820mm	個	1	13,160	13,160		
仮設バリケード撤去		トラン型 φ 580mm × φ 820mm	個	1	802.8	802.8		
仮設バリケード基本料		トラン型 φ 580mm × 820mm	個	1	2,250	2,250		
仮設バリケード 貨料		トラン型 φ 580mm × 820mm	個・日	115	225	25,875		
計						42,087.8		
単価						42,090	円／個	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025.05	歩掛使用年月 2025.05	労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一227号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	186,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
平板載荷試験費		50kN以内		箇所	1	186,000	186,000			
計						186,000				
単価						186,000	円／箇所			

## 參考資料（1）

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.3m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	15,303.6	1,530,360		
コンクリート積ブロック		J I S 滑面 1 5 0 k g /個未満	m <sup>2</sup>	100	6,000	600,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	33.6	23,600	792,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		680		
計						2,924,000		
単価						29,240	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満 無	単位 m <sup>2</sup>	数量 1	単価 2,288	摘要
<b>名称 規格</b>					
法面工（張芝工）	野芝・高麗芝（全面張）	m <sup>2</sup>	1	2,288.88	2,288
諸雑費（まるめ）		式	1	0	
計				2,288	
単価				2,288	円／m <sup>2</sup>

人力施工による植生工	筋芝工 500m <sup>2</sup> 以上(標準) 無	単位 m <sup>2</sup>	数量 1	単価 1,642	摘要
<b>名称 規格</b>					
法面工（筋芝工）	野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>	1	1,642.2	1,642
諸雑費（まるめ）		式	1	0	
計				1,642	
単価				1,642	円／m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	31,200	46,800		
とび工		人	6.1	29,536	180,169		
普通作業員		人	2.7	24,544	66,268		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	0.8	44,900	35,920		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		92,143		
計					421,300		
単価					4,213	円／掛m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	45,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,517.68	65,176		
プレキャストU型側溝	B1300×H600 L=2.00m 落ちふた式	個	5	77,300	386,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	2.952	1,820	5,372		
諸雑費（まるめ）		式	1		52		
計					457,100		
単価					45,710	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側溝蓋設置	コンクリート蓋 B1300用 歩道用 170kgを超え800kg以下	単位	組	数量	10	単価	5,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.67	24,544	16,444		
パックホウ(クローラ型)運転	[超小型旋回型・クレーン機能付]山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	日	0.33	40,040	13,213		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		1,794		
計					50,910		
単価					5,091	円／組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	939.2
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	939.12	93,912	
蓋	【別途計上のため、0円】		枚	100	0	0	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						93,920	
単価						939.2	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トレンチ充填	単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	6,927
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.1	31,200	3,120	
特殊作業員		人		0.1	27,768	2,776	
普通作業員		人		0.4	24,544	9,817	
単粒度碎石	4号 30 - 20 mm	m <sup>3</sup>		12	3,800	45,600	
パックホウ(クローラ型)運転	[標準]排ガス(第1次)山積0.8m <sup>3</sup>	日		0.1	71,810	7,181	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式		1		776	
計						69,270	
単価						6,927	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吸出し防止材設置	t=10mm ドレーツ充填部	単位 m <sup>2</sup>	数量 100	単価 1,094	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.67	31,200	20,904
普通作業員		人	0.67	24,544	16,444
吸出し防止シート	(ロ)	m <sup>2</sup>	120	600	72,000
諸雑費（まるめ）		式	1		52
計				109,400	
単価				1,094	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,179
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,568.72	45,687		
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	1,530	25,245		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.468	1,820	851		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					71,790		
単価					7,179	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 18-8-40(高炉) 0.32m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,560
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	6,364.8	63,648		
自由勾配側溝	L400×H600 L=2000 縦断用	個	5	21,300	106,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.339	23,600	8,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.254	23,600	5,994		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.756	1,820	1,375		
諸雑費（まるめ）		式	1		83		
計					185,600		
単価					18,560	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 18-8-40(高炉) 0.32m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	21,280
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	6,364.8	63,648		
自由勾配側溝	L400×H700 L=2000 縦断用	個	5	25,600	128,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.339	23,600	8,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.498	23,600	11,752		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.756	1,820	1,375		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					212,800		
単価					21,280	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,403
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	402.48	40,248	
U形用蓋	1種 240 33×4.5×60	枚		100	1,000	100,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		52	
計						140,300	
単価						1,403	円／枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 18-8-40(高炉) 0.31m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.71m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	45,900
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	6,364.8	63,648		
自由勾配側溝(街渠用可変側溝)	B400×H400 L=2000 街渠縦断用	個	5	74,000	370,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.329	23,600	7,764		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.678	23,600	16,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.852	1,820	1,550		
諸雑費（まるめ）		式	1		38		
計					459,000		
単価					45,900	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 18-8-40(高炉) 0.31m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.72m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	49,830
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	6,364.8	63,648		
自由勾配側溝(街渠用可変側溝)	B400×H500 L=2000 街渠縦断用	個	5	82,000	410,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.329	23,600	7,764		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.647	23,600	15,269		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.864	1,820	1,572		
諸雑費（まるめ）		式	1		47		
計					498,300		
単価					49,830	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	172,800
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	101,000	104,030	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	68,770	68,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						172,800	
単価						172,800	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 2	数量	100	単価	5,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	31,200	49,920		
とび工		人	8.5	29,536	251,056		
普通作業員		人	1.3	24,544	31,907		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	1.4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		122,657		
計					518,400		
単価					5,184	円／掛m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アレキサット集水栓	据付 20kg以上50kg未満 基礎砕石なし	単位	基	数量	10	単価	4,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.66	24,544	16,199		
パックホウ(クローラ型)運転	[標準・クレーン機能付き]山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )1.7t吊	日	0.33	37,980	12,533		
諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		709		
計					48,900		
単価					4,890	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボックスカルバー据付 1.0m/個	0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25 基礎碎石+均しコンクリート 縦縫無	単位	m	数量	10	単価	16,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.66	31,200	20,592		
特殊作業員			人	0.66	27,768	18,326		
普通作業員			人	1.33	24,544	32,643		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	0.66	44,900	29,634		
諸雑費 (率+まるめ) 65%			式	1		65,705		
計						166,900		
単価						16,690	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	10,980
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	10,978.46	10,978		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						10,980	
単価						10,980	円／m 3

処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,410
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) 牧野商店(牧野禎穂)						
		m 3	100	1,410	141,000		
計						141,000	
単価						1,410	円／m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	車止めゲート再利用撤去	ゲート	単位	基	数量	1	単価	46,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員			人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員			人	0.67	24,544	16,444		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊	日	0.33	33,000	10,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						46,800		
単価						46,800	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	看板再利用撤去	1500×1500	単位	基	数量	1	単価	56,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	31,200	15,600		
普通作業員			人	1	24,544	24,544		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	日	0.5	33,000	16,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						56,650		
単価						56,650	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

か-ア'ミ-再利用撤去	角鏡体600×600 二面 支柱H=2500	単位	基	数量	10	単価	38,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	31,200	62,400		
特殊作業員		人	2	27,768	55,536		
普通作業員		人	8	24,544	196,352		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日	2	33,000	66,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		12		
計					380,300		
単価					38,030	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,770
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,770.7	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,770		
単価					2,770	円／基	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価	21,630
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 $\phi 60.5 \sim \phi 101.6$	基	1	21,630	21,630		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					21,630		
単価					21,630	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	47,800
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）	400kg未満	基	1	47,792	47,792		
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						47,800	
単価						47,800	円／基

標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 無	単位	m 3	数量	1	単価	68,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識基礎撤去	コンクリート基礎	m 3	1	68,495	68,495		
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						68,500	
単価						68,500	円／m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防球フェンス移設	H=5.0m 支柱移設含む	単位	m	数量	10	単価	36,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200		
特殊作業員			人	5	27,768	138,840		
普通作業員			人	4	24,544	98,176		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		53,584		
計						366,700		
単価						36,670	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	固定式フェンス移設	H=3.0m	単位	m	数量	10	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200		
特殊作業員			人	4	27,768	111,072		
普通作業員			人	3	24,544	73,632		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,696		
計						271,500		
単価						27,150	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山型雲梯移設	W6100×D1258×H1800 基礎移設含む	単位 基	数量 1	単価 442,600
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	2	31,200 62,400
特殊作業員		人	4	27,768 111,072
普通作業員		人	6	24,544 147,264
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	2	44,900 89,800
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1	32,064
計				442,600
単価				442,600 円／基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	はんとう棒移設	W5800×D1100×H3000 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	458,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	4	27,768	111,072		
普通作業員			人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		48,064		
計						458,600		
単価						458,600	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山型両面滑り台移設	W8016×D1570×H2800 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	491,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	31,200	93,600		
特殊作業員		人	3	27,768	83,304		
普通作業員		人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3	44,900	134,700		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,332		
計					491,200		
単価					491,200	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アラシ移設	W6840×D2371×H2400 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	381,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	2	27,768	55,536		
普通作業員			人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		26,500		
計						381,500		
単価						381,500	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤランコ移設	W6096×D1896×H2000 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	381,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	2	27,768	55,536		
普通作業員			人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		26,500		
計						381,500		
単価						381,500	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

丸太平均台移設	W2700×4連	単位	基	数量	1	単価	294,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.33	31,200	41,496		
特殊作業員		人	2.67	27,768	74,140		
普通作業員		人	4	24,544	98,176		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.33	44,900	59,717		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		21,371		
計					294,900		
単価					294,900	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

流木渡り移設	W6600×D1200	単位	基	数量	1	単価	572,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	31,200	93,600		
特殊作業員		人	3	27,768	83,304		
普通作業員		人	9	24,544	220,896		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3	44,900	134,700		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		39,700		
計					572,200		
単価					572,200	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高鉄棒移設	3欄 W5400×D900 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	375,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	4	27,768	111,072		
普通作業員			人	4	24,544	98,176		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		13,552		
計						375,000		
単価						375,000	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

低鉄棒移設	6欄 W10800 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	442,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	31,200	62,400		
特殊作業員		人	4	27,768	111,072		
普通作業員		人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,064		
計					442,600		
単価					442,600	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	固定式高鉄棒移設	4欄 W7200 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	442,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	4	27,768	111,072		
普通作業員			人	6	24,544	147,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		32,064		
計						442,600		
単価						442,600	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

砂場枠移設	W100×H200	単位 m	数量 10	単価 3,480	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.25	31,200	7,800
特殊作業員		人	0.25	27,768	6,942
普通作業員		人	0.75	24,544	18,408
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1	1,650	
計				34,800	
単価				3,480	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

小屋移設	飼育用 W1910×D1020×H2000 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	79,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	31,200	15,600		
特殊作業員		人	0.5	27,768	13,884		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	44,900	22,450		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,692		
計					79,170		
単価					79,170	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

日時計移設	ø 700×H600 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	37,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.67	24,544	16,444		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,787		
計					37,690		
単価					37,690	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

方位移設	W610×D610×H500 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	37,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.67	24,544	16,444		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,787		
計					37,690		
単価					37,690	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

砂場枠移設	W100×H200	単位 m	数量 10	単価 3,480	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.25	31,200	7,800
特殊作業員		人	0.25	27,768	6,942
普通作業員		人	0.75	24,544	18,408
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1	1,650	
計				34,800	
単価				3,480	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

農園外壁移設	W220×H540	単位 m	数量 10	単価 9,206
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.5	31,200
特殊作業員		人	0.5	27,768
普通作業員		人	1.5	24,544
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	44,900
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1	3,310
計				92,060
単価				9,206 円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

農園外壁移設	W220×H540	単位 m	数量 10	単価 9,206
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.5	31,200
特殊作業員		人	0.5	27,768
普通作業員		人	1.5	24,544
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	44,900
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1	3,310
計				92,060
単価				9,206 円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

農園外壁移設	W220×H540	単位 m	数量 10	単価 9,206
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.5	31,200
特殊作業員		人	0.5	27,768
普通作業員		人	1.5	24,544
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	44,900
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1	3,310
計				92,060
単価				9,206 円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水栓移設	W330×D200×H500	単位	基	数量	1	単価	30,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.16	31,200	4,992		
特殊作業員			人	0.39	27,768	10,829		
普通作業員			人	0.38	24,544	9,326		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		5,023		
計						30,170		
単価						30,170	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	百葉箱移設	W1050×D1090×H2000	単位	基	数量	1	単価	34,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	31,200	9,360		
特殊作業員			人	0.3	27,768	8,330		
普通作業員			人	0.6	24,544	14,726		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,614		
計						34,030		
単価						34,030	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

銅像①移設	W1030×B800×H1800 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	52,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.66	24,544	16,199		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.33	44,900	14,817		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,775		
計					52,250		
単価					52,250	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

銅像②移設	W1730×B1330×H2100 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	52,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	31,200	10,296		
特殊作業員		人	0.33	27,768	9,163		
普通作業員		人	0.66	24,544	16,199		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.33	44,900	14,817		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,775		
計					52,250		
単価					52,250	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	石碑①移設	W3390×B930×H1600 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	158,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200		
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
普通作業員			人	2	24,544	49,088		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,344		
計						158,300		
単価						158,300	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

石碑②移設	W1030×B1030×H1600 根入れ500	単位	基	数量	1	単価	79,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	31,200	15,600		
特殊作業員		人	0.5	27,768	13,884		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.5	44,900	22,450		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,692		
計					79,170		
単価					79,170	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

テニスコート支柱・ネット移設	H=970 支柱100□ 基礎移設含む	単位	基	数量	1	単価	118,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
特殊作業員		人	1	27,768	27,768		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	0.5	44,900	22,450		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		12,438		
計					118,400		
単価					118,400	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	939.6
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
電工		人		1	27,352	27,352	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m		200	333	66,600	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						93,960	
単価						939.6	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,330
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
電工		人		1	27,352	27,352	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 80mm	m		200	528	105,600	
諸雑費（まるめ）		式		1		48	
計						133,000	
単価						1,330	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂製多孔管敷設	φ50用 2条1段	単位 m	数量 100	単価 6,380	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	2	31,200	62,400
普通作業員		人	4	24,544	98,176
合成樹脂製多孔管	φ50用 2条1段	m	103	4,480	461,440
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,984
計				638,000	
単価				6,380	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂製多孔管敷設	ø 80用 2条1段	単位 m	数量 100	単価 8,399
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	2	31,200 62,400
普通作業員		人	4	24,544 98,176
合成樹脂製多孔管	ø 80用 2条1段 管台・内管付	m	103	6,440 663,320
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1	16,004
計				839,900
単価				8,399 円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ハドホール設置	質量2,500kg/基超え	単位	基	数量	10	単価	31,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
特殊作業員			人	2	27,768	55,536		
普通作業員			人	4	24,544	98,176		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	2	44,900	89,800		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,788		
計						316,700		
単価						31,670	円／基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 移設	単位 m	数量 100	単価 765.9		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
電工		人	2.8	27,352	76,585	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計				76,590		
単価				765.9	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル直線接続	30テープ（心）以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	87,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.3	40,352	52,457		
電気通信技術員		人	1.3	27,144	35,287		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					87,750		
単価					87,750	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル成端	30テープ（心）以下	単位	箇所	数量	1	単価	74,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.1	40,352	44,387		
電気通信技術員		人	1.1	27,144	29,858		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					74,250		
単価					74,250	円／箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル伝送損失試験	120心以下	単位	方向	数量	1	単価	67,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	40,352	40,352		
電気通信技術員		人	1	27,144	27,144		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					67,500		
単価					67,500	円／方向	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル接続損失試験	120心以下	単位	対向	数量	1	単価	114,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.7	40,352	68,598		
電気通信技術員		人	1.7	27,144	46,144		
諸雑費（まるめ）		式	1		58		
計					114,800		
単価					114,800	円／対向	

參考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎ブロック撤去		単位	基	数量	10	単価	6,469
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	31,200	15,600		
普通作業員		人	2	24,544	49,088		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					64,690		
単価					6,469	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

金網・支柱(ネットフェンス)撤去	基礎ブロック 支柱間隔2m	単位 m	数量 10	単価 1,606
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.2	31,200
普通作業員		人	0.4	24,544
諸雑費（まるめ）		式	1	3
計				16,060
単価				1,606 円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価	273.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1	27,352	27,352		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					27,360		
単価					273.6	円／m	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 撤去(再使用) FEP 80mm 2条	単位	m	数量	100	単価	273.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1	27,352	27,352		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					27,360		
単価					273.6	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	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 383		
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>						
電工		人	1.4	27,352	38,292	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					38,300	
単価					383	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂製多孔管撤去	ø 50用 2条1段	単位 m	数量 100	単価 1,606	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	2	31,200	62,400
普通作業員		人	4	24,544	98,176
諸雑費（まるめ）		式	1		24
計				160,600	
単価				1,606	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂製多孔管撤去	ø 80用 2条1段	単位	m	数量	100	単価	1,606
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	31,200	62,400		
普通作業員		人	4	24,544	98,176		
諸雑費（まるめ）		式	1		24		
計					160,600		
単価					1,606	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ブルボックス設置	各種 撤去(再使用) 80cm 80cm 30cm	単位 個	数量 1	単価 25,990		
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>						
電工		人	0.95	27,352	25,984	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					25,990	
単価					25,990	円／個

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位 m <sup>3</sup>	数量 100	単価 2,350		
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>						
処分費	アスファルト殻(掘削) 牧野商店(牧野禎穂)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000	
計					235,000	
単価					2,350	円／m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	417.5
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.295	31,200	9,204	
とび工		人		0.295	29,536	8,713	
普通作業員		人		0.295	24,544	7,240	
バックホウ（クローラ型）運転		日		0.295	54,850	16,180	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式		1		413	
計						41,750	
単価						417.5	円／m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 142日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,876
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚		1	6,106	6,106	
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚		1	770	770	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,876	
単価						6,876	円／枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 150日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,220
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚		1	6,450	6,450	
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚		1	770	770	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						7,220	
単価						7,220	円／枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防音シート設置・撤去	単管足場仕様	単位	m2	数量	10	単価	1,501
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.11	31,200	3,432	
普通作業員		人		0.46	24,544	11,290	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式		1		288	
計						15,010	
単価						1,501	円／m2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防音シート 貨料	幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 160日	単位	枚	数量	1	単価	8,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
防音シート 基本料	幅1.8m×長3.4m	枚		1	500	500	
防音シート 貨料	幅1.8m×長3.4m	枚・日		160	50	8,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						8,500	
単価						8,500	円／枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防音シート 貨料	幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 81日	単位	枚	数量	1	単価	4,550
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
防音シート 基本料	幅1.8m×長3.4m	枚		1	500	500	
防音シート 貨料	幅1.8m×長3.4m	枚・日		81	50	4,050	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,550	
単価						4,550	円／枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防音シート 貨料	幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 63日	単位	枚	数量	1	単価	3,650
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
防音シート 基本料	幅1.8m×長3.4m	枚		1	500	500	
防音シート 貨料	幅1.8m×長3.4m	枚・日		63	50	3,150	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						3,650	
単価						3,650	円／枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防音シート 貨料	幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 38日	単位	枚	数量	1	単価	2,400
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
防音シート 基本料	幅1.8m×長3.4m	枚		1	500	500	
防音シート 貨料	幅1.8m×長3.4m	枚・日		38	50	1,900	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,400	
単価						2,400	円／枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,426
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1.9	31,200	59,280	
とび工		人		6.9	29,536	203,798	
普通作業員		人		1.8	24,544	44,179	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日		0.8	44,900	35,920	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式		1		99,423	
計						442,600	
単価						4,426	円／掛m 2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	17,992	17,992		
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,000	
単価						18,000	円／人日

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	1	単価	15,290
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						15,290	
単価						15,290	円／人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	63,040
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
広幅鋼矢板	SYW295 IIw型 L=5.0m	枚	1	63,036	63,036		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					63,040		
単価					63,040	円／枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バ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3次) 242kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,798
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.222	31,200	6,926		
とび工		人	0.444	29,536	13,113		
普通作業員		人	0.222	24,544	5,448		
バ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3次)242kW IIw型	日	0.222	322,200	71,528		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		965		
計					97,980		
単価					9,798	円／枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	单位	枚	数量	1	単価	50,430
名称	規格	单位		数量	単価	金額	摘要
広幅鋼矢板	SYW295 IIw型 L=4.0m	枚	1	50,428.8	50,428		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					50,430		
単価					50,430	円／枚	

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	单位	枚	数量	1	単価	25,220
名称	規格	单位		数量	単価	金額	摘要
広幅鋼矢板	SYW295 IIw型 L=2.0m	枚	1	25,214.4	25,214		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					25,220		
単価					25,220	円／枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バ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3次) 242kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.182	31,200	5,678		
とび工		人	0.364	29,536	10,751		
普通作業員		人	0.182	24,544	4,467		
バ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3次)242kW IIw型	日	0.182	322,200	58,640		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		794		
計					80,330		
単価					8,033	円／枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	697,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
可とう鋼矢板	SYW295 IIw型 L=5.0m	枚	1	697,000	697,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						697,000	
単価						697,000	円／枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイロハマ施工による可とう鋼矢板 打込み	陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	26,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.59	31,200	18,408		
とび工			人	1.18	29,536	34,852		
普通作業員			人	0.59	24,544	14,480		
パイロハマ杭打機運転(陸上施工) 打込み		油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 可とうIIw型	日	0.59	322,200	190,098		
諸雑費(率+まるめ) 1%			式	1		2,562		
計						260,400		
単価						26,040	円／枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	170,800
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 6 ~ 2 5	t		1.03	99,000	101,970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	68,770	68,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		60	
計						170,800	
単価						170,800	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アラ溶接	D16	単位 m	数量 10	単価 11,100
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.6	31,200
溶接工		人	2.6	33,488
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1	5,212
計				111,000
単価				11,100 円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 2	数量	100	単価	4,921
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1.9	31,200	59,280	
とび工		人		8.4	29,536	248,102	
普通作業員		人		1.8	24,544	44,179	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日		0.8	44,900	35,920	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式		1		104,619	
計						492,100	
単価						4,921	円／掛m 2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	ハ <sup>イ</sup> カ <sup>ス</sup> 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	単価	5,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	31,200	90,480		
型わく工			人	5.3	32,760	173,628		
とび工			人	2.5	29,536	73,840		
普通作業員			人	5.7	24,544	139,900		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		62,052		
計						539,900		
単価						5,399	円／空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	167,400
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	99,000	101,970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	65,361.4	65,361	
諸雑費（まるめ）		式		1		69	
計						167,400	
単価						167,400	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	26,760
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m		100	2,808	280,800	
転落防止柵	H=1.1m 縦格子型 アンカーボルト固定 白色塗装	m		100	23,946	2,394,600	
諸雑費（まるめ）		式		1		600	
計						2,676,000	
単価						26,760	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

床用鋼製グレーチング設置	1-1200×3100、1-1300×400、1-240×400	単位	箇所	数量	10	単価	12,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
特殊作業員		人	1	27,768	27,768		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
バックホウ(クローラ型)運転	[超小型旋回型・クレーン機能付]山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	日	1	41,080	41,080		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,408		
計					127,000		
単価					12,700	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホリマーセメントモルタル充填		単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	14,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
特殊作業員		人	1	27,768	27,768		
普通作業員		人	2	24,544	49,088		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		32,344		
計					140,400		
単価					14,040	円／m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	オートゲート据付	ステンレス製 B1.2m×H1.1m	単位	門	数量	1	単価	579,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	10.5	31,512	330,876		
普通作業員			人	2.6	24,544	63,814		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	3	44,900	134,700		
電気溶接機〔ディーゼルエンジン駆動・直流アーク〕		最大溶接電流250A	日	4	2,010	8,040		
諸雑費（その他機械）（率） 2%			式	1		2,854		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		39,416		
計						579,700		
単価						579,700	円／門	

參考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイロハマ施工によるコンクリート杭引抜	陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW 引抜長4m以下	単位	本	数量	10	単価	78,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	31,200	62,400		
とび工			人	4	29,536	118,144		
普通作業員			人	2	24,544	49,088		
パイロハマ杭打機運転(陸上施工)		引抜 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW	日	2	271,900	543,800		
諸雑費(率+まるめ) 2%			式	1		15,468		
計						788,900		
単価						78,890	円／本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

パイロハマ施工による鉄筋コンクリート矢板引抜	陸上 油圧式 排ガス型(第3次) 242kW 引抜長4m以下	単位	枚	数量	10	単価	24,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.63	31,200	19,656		
とび工		人	1.25	29,536	36,920		
普通作業員		人	0.63	24,544	15,462		
パイロハマ杭打機運転(陸上施工)	引抜 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW	日	0.63	271,900	171,297		
諸雑費(率+まるめ) 0.63%		式	1		1,465		
計					244,800		
単価					24,480	円／枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,000
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) 牧野商店(牧野禎穂)		m 3	100	3,000	300,000	
計						300,000		
単価						3,000	円／m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

連節ブロック張撤去	t=250mm 再利用撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	3,957
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	31,200	4,056		
ブロック工		人	0.27	33,904	9,154		
普通作業員		人	0.8	24,544	19,635		
バックホウ(クローラ型)運転[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	0.13	51,700	6,721		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					39,570		
単価					3,957	円／m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮排水管設置	高密度ポリエチレン管 φ 600	単位 m	数量 100	単価 21,760	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	1.25	31,200	39,000
特殊作業員		人	1.25	27,768	34,710
普通作業員		人	3.75	24,544	92,040
高密度ポリエチレン管	φ 600 シングル構造	m	101	17,200	1,737,200
パックホウ(クローラ型)運転[標準・クーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊	日	1.25	51,700	64,625
諸雑費(率+まるめ) 12%		式	1		208,425
計				2,176,000	
単価				21,760	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ 600	単位 m	数量 100	単価 1,475	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.8	31,200	24,960
特殊作業員		人	0.8	27,768	22,214
普通作業員		人	2.4	24,544	58,905
パックホウ(クローラ型)運転[標準・クーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊	日	0.8	51,700	41,360
諸雑費(まるめ)		式	1	61	
計				147,500	
単価				1,475	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クレム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,176,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	5.5	27,768	152,724		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	44,900	67,350		
運搬費等率 434%		式	1		955,121		
諸雑費 (まるめ)		式	1		805		
計					1,176,000		
単価					1,176,000	円／回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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 10.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t		1	4,660	4,660	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,660	
単価						4,660	円／t

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	1,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費（仮設材等）		t		1	1,500	1,500	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮設パリケード設置	ブロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	単位	m	数量	100	単価	2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.43	31,200	44,616		
普通作業員			人	4.29	24,544	105,293		
散水車運転		3800L トラック架設型	日	1.43	37,680	53,882		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		10,409		
計						214,200		
単価						2,142	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設パリケード撤去	ブロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	単位 m	数量 100	単価 1,049	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200
普通作業員		人	3	24,544	73,632
諸雑費（まるめ）		式	1		68
計				104,900	
単価				1,049	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設パリケード設置	トライ型 φ580mm×φ820mm	単位	個	数量	10	単価	13,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
普通作業員		人	2	24,544	49,088		
散水車運転	3800L トラック架設型	日	1	35,260	35,260		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		16,052		
計					131,600		
単価					13,160	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設パリケード撤去	トライ型 φ580mm×φ820mm	単位	個	数量	10	単価	802.8
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.1	31,200	3,120	
普通作業員		人		0.2	24,544	4,908	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						8,028	
単価						802.8	円／個

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	[超小型旋回型・クーン機能付]山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	単位	日	数量	1	単価	40,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	43	148	6,364		
バックホウ (クローラ) [超小旋回型・クーン機能付き]	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 1.7t吊		日	1	7,780	7,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						40,040		
単価						40,040	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	[標準]排ガス(第1次)山積0.8m <sup>3</sup>	単位	日	数量	1	単価	71,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	144	148	21,312		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0. 8 m <sup>3</sup>	供用日	1.5	16,400	24,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						71,810		
単価						71,810	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	[標準・クレーン機能付き] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	37,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	38	148	5,624		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 1.7t吊		日	1	6,460	6,460		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						37,980		
単価						37,980	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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	54,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	119	148	17,612		
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	10,700	11,342		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						54,850		
単価						54,850	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バ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3次)242kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	322,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	473	148	70,004		
バイプロハンマ（単体）【油圧式・可変超高周波型】		排ガス型（第3次）振り子式 473 kN	供用日	1.31	109,000	142,790		
クローラクレーン【油圧駆動ワインチ・ラチスジブ】		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						322,200		
単価						322,200	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイ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3次) 242kW 可とうIIw型	単位	日	数量	1	単価	322,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	473	148	70,004		
パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型 (第3次) 振り子式 473 kN	供用日	1.31	109,000	142,790		
クローラクレーン [油圧駆動ワインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (2014年規制) 50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						322,200		
単価						322,200	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	[超小型旋回型・クーン機能付]山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	単位	日	数量	1	単価	41,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	50	148	7,400		
バックホウ (クローラ) [超小旋回型・クーン機能付き]	山積0. 28 m <sup>3</sup> (平積0. 2 m <sup>3</sup> ) 1. 7 t 吊		日	1	7,780	7,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						41,080		
単価						41,080	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイロハンマ杭打機運転(陸上施工)	引抜 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW	単位	日	数量	1	単価	271,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	484	148	71,632		
パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型 (第3次) 振り子式 473 kN	供用日	1.21	109,000	131,890		
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3次基準値) 25t吊	供用日	1.21	35,100	42,471		
諸雑費 (まるめ)			式	1		11		
計						271,900		
単価						271,900	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイロハンマ杭打機運転(陸上施工)	引抜 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW	単位	日	数量	1	単価	271,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	484	148	71,632		
パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型 (第3次) 振り子式 473 kN	供用日	1.21	109,000	131,890		
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3次基準値) 25t吊	供用日	1.21	35,100	42,471		
諸雑費 (まるめ)			式	1		11		
計						271,900		
単価						271,900	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転[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	単位	日	数量	1	単価	51,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	102	148	15,096		
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	10,700	10,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						51,700		
単価						51,700	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転[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	単位	日	数量	1	単価	51,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	102	148	15,096		
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	10,700	10,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						51,700		
単価						51,700	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転[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	単位	日	数量	1	単価	51,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	102	148	15,096		
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	10,700	10,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						51,700		
単価						51,700	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0						
名称	規格	単位	日	数量	1	単価	37,680
摘要							
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232		
軽油		L	29	148	4,292		
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	1.25	7,320	9,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					37,680		
単価					37,680	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車運転	3800L トラック架設型	単位	日	数量	1	単価	35,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	24,232	24,232		
軽油			L	25	148	3,700		
散水車〔トラック架装型〕		3800L	供用日	1	7,320	7,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						35,260		
単価						35,260	円／日	