

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6521010002	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	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	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	71 橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	紀の川本川	2 2) 処 分 費 等	841,366
		2 3) 公 告 日	令和 7年 3月21日
		2 4) 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	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				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 5,000m3未満	m3	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	m3	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	m3	370	807.9	298,923				単-3号
路体(築堤)盛土	施工幅員4.0m以上	m3	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)	m3	2,890	3,756	10,854,840				単-5号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	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 け質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	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	河川改修		
						工事区分	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	
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(砕石)	再生砕石 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	河川改修		
						工事区分	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	
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 300m2以上500m2未満	m2	460	2,288	1,052,480			単-18号	
筋芝	筋芝工 500m2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 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	再生クワッシュラン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	河川改修		
						工事区分	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	
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	再生クラッシュラン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	再生クラッシュラン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	
プレキャスト擁壁工 (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	河川改修		
						工事区分	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
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)	m	12	25,970	311,640			単-34号
プレキャスト擁壁		H1200×B850 1.0mを超え2.0m以下 18-8-40(高炉)	m	2	36,980	73,960			単-35号
プレキャスト擁壁工 (2号L型擁壁)			式	1		136,500			
プレキャスト擁壁		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			
プレキャスト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	河川改修		
						工事区分	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			
プレキャスト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
集水桝工 (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	河川改修		
						工事区分	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	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) B1500-L1500-H900	箇所	4	165,600	662,400			単-51号	
蓋	グレーチング桝蓋 1500×1500用 歩道用 細目 3枚/組	組	4	115,800	463,200			単-52号	
集水桝工 (取付道路部)		式	1		1,940,470				
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-A	箇所	1	99,730	99,730			単-53号	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-B	箇所	1	99,730	99,730			単-54号	
現場打ち集水桝	24-12-25(20)(高炉) B800-L800-H2400	箇所	1	515,900	515,900			単-55号	
現場打ち集水桝	24-12-25(20)(高炉) B1000-L1000-H3000	箇所	1	687,100	687,100			単-56号	
溜桝	B240-L240-H385	箇所	1	9,610	9,610			単-57号	
蓋	グレーチング桝蓋 600×1100用 T-25 普通目 2枚/組	組	2	116,200	232,400			単-58号	
蓋	グレーチング桝蓋 800×800用 T-25 普通目 1枚/組	組	1	116,100	116,100			単-59号	
蓋	グレーチング桝蓋 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	河川改修		
						工事区分	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	
1号ボックスカルバート	B800-H1000	m	10	128,300	1,283,000			単-61号	
2号ボックスカルバート	B500-H400	m	24	66,690	1,600,560			単-62号	
3号ボックスカルバート	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	河川改修		
						工事区分	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	
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 φ76.3	基	4	24,820	99,280			単-72号	
標識再利用撤去	オーバーハンク(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	河川改修		
						工事区分	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	
ブランコ	W6840×D2371×H2400	基	1	382,800	382,800			単-82号	
タイヤブランコ	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	
流木渡し	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	河川改修		
						工事区分	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	
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	河川改修		
						工事区分	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
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 φ50×2条	m	126	939.6	118,389			単-108号
配管設置(埋設部)		FEP φ80×2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	河川改修		
						工事区分	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	
ハントホール工		式	1		1,180,000				
ハントホール (タイプ1)	1800×1000×700 鉄蓋 (φ600 T-25)付	箇所	1	563,000	563,000			単-114号	
ハントホール (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℃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	河川改修		
						工事区分	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	
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			単-120号	
ネットフェンス撤去	H=2.0m	m	6	4,841	29,046			単-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			単-122号	
張りブロック撤去	無筋構造物 t=12cm	m2	221	1,318	291,278			単-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			単-124号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	2,100	596.3	1,252,230			単-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			単-126号	
地中配管撤去	FEP φ80mm×2条	m	131	273.6	35,841			単-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	河川改修		
						工事区分	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	
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 φ5 0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 φ8 0用 2条1段	m	36	1,606	57,816			単-130号	
フルボックス撤去工		式	1		51,980				
フルボックス撤去	800×800×300	個	2	25,990	51,980			単-131号	
ハットホル撤去工		式	1		31,440				
ハットホル撤去	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	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				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、プルボックス、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 オープンカット 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 オープンカット 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	河川改修		
						工事区分	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	
防音シート	単管足場仕様	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	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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 1 0 c m	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	コゑム発泡体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	河川改修		
						工事区分	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	
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/m2[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 10 c m	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	コゑム発泡体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	河川改修		
						工事区分	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	
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 c m	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	コゑム発泡体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/m2 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	
接続柵工		式	1		297,880				
接続柵	18-8-40(高炉) B600-L900-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	河川改修		
						工事区分	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 柵蓋 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
ポ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	河川改修		
						工事区分	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		クラッシュラン 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		再生クラッシュラン RC-40	m3	2	6,484	12,968			単-196号
裏込材		クラッシュラン 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	河川改修		
						工事区分	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 500mm 間詰無	組	4	116,900	467,600			単-201号	
グラウトホール	径 100mm 長さ 800mm 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 バランスウェイト式フラップゲート	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	河川改修		
						工事区分	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	
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	河川改修		
						工事区分	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	
連節ブロック張撤去	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 φ600 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 φ600	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	河川改修		
						工事区分	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	
表面はぎ土処理		m3	120	3,882	465,840			単-224号	
安全費		式	1		503,188				
交通安全施設	仮設ハリケート ブロック型	m	68	3,686	250,648			単-225号	
交通安全施設	仮設ハリケート ドラム型	個	6	42,090	252,540			単-226号	
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			単-227号	
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				

設計内訳書

工事名	市脇地区築堤他工事	(当 初)				事業区分	河川改修		
						工事区分	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
工事価格			式	1		227,940,000			
消費税相当額			式	1		22,794,000			
工事費計			式	1		250,734,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1 次単価表

1 次単価表						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	
単一1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	m 3	1	323. 2	323. 2			
計						323. 2			
単価						323. 2	円／m3		

						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	
単一2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	m 3	620	6, 512	4, 037, 440		
土羽土		(筋芝工で計上)	m 3	480	0	0		
計						4, 037, 440		
単価						3, 671	円／m3	

1 次単価表

						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	
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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	1	807. 9	807. 9		
計						807. 9		
単価						807. 9	円／m3	

						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	
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
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	1	232. 4	232. 4		
計						232. 4		
単価						232. 4	円／m3	

1 次単価表

						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	
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	1	3, 756	3, 756		
計						3, 756		
単価						3, 756	円／m3	

						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	
単一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、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 埴質土、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	
単一8号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	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 埴質土、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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		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	
単一10号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	m 3	1	3, 242	3, 242		
計						3, 242		
単価						3, 242	円／m3	

						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	
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			m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 14	87, 410	99, 647. 4		
計						99, 647. 4		
単価						9, 965	円／m	

						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	
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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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. 3m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	29, 240	29, 240		
計						29, 240		
単価						29, 240	円／m2	

						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	
単一16号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 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(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7, 760	7, 760		
計						7, 760		
単価						7, 760	円／m3	

1 次単価表

						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	
単一17号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		71, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生						
			m 3	1	71, 260	71, 260		
計						71, 260		
単価						71, 260	円／m3	

						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	
単一18号	張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2以上500m2未満 無						
			m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		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2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	76, 820	76, 820		
計						76, 820		
単価						76, 820	円／m3	

						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	
単一22号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0. 02m	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		単価	
						1		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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30, 970	30, 970		
計						30, 970		
単価						30, 970	円／m3	

						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	
単一24号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		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	m 2	1	4, 090	4, 090		
計						4, 090		
単価						4, 090	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						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	
単一25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	
単一26号	基礎材	再生クラッシュラン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	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		単価	
						1		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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30, 970	30, 970		
計						30, 970		
単価						30, 970	円／m3	

						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	
単一28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		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	

1 次単価表

						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	
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m 2	1	4, 213	4, 213		
計						4, 213		
単価						4, 213	円／掛m2	

						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	
単一30号	基礎材	再生クラッシュラン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	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30, 970	30, 970		
計						30, 970		
単価						30, 970	円／m3	

						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	
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	m 2	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m 2	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	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	5	9, 377	46, 885		
プレキャストL型擁壁		H=0. 70m B=0. 55m L=2. 00m	個	2	30, 900	61, 800		
プレキャストL型擁壁		H=0. 70m B=0. 55m L=1. 00m	個	1	27, 800	27, 800		
計						136, 485		
単価						27, 300	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						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	
単一37号	プレキャストU型側溝	B1300×H600 落ちふた式	単位	m	数量	1	単価	45, 710	
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2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	45, 710	45, 710			
計						45, 710			
単価						45, 710	円／m		

						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	
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
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
単一40号	トレン充填材	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	
トレン充填		単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	m 3	1	6, 927	6, 927		
計						6, 927		
単価						6, 927	円/m3	

1 次単価表

1 次単価表						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	
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 トレーン充填部	m 2	1	1, 094	1, 094			
計						1, 094			
単価						1, 094	円／m2		

						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	
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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 再生クラッシュラン 40～0 0. 63m3/10m	m	1	18, 560	18, 560		
計						18, 560		
単価						18, 560	円／m	

						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	
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 再生クラッシュラン 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	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシャー 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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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. 31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 71m3/10m	m	1	45, 900	45, 900		
計						45, 900		
単価						45, 900	円／m	

						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	
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. 31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 72m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	現場打ち集水桝	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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 1. 09m3を超え1. 15m3以下 ハックホ(クレーン機能付)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	
単一52号	蓋	グレーチング桝蓋 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	939. 2	2, 817. 6		
グレーチング桝蓋		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-A	単位	箇所	数量	1	単価	99,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 65m3を超え0. 69m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	99,730	99,730		
計						99,730		
単価						99,730	円／箇所	

						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	
単一54号	現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) B600-L1100-H900-B	単位	箇所	数量	1	単価	99,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 65m3を超え0. 69m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	99,730	99,730		
計						99,730		
単価						99,730	円／箇所	

1 次単価表

						<div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div>	<div>2025. 05</div> <div>2025. 05</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div>
単一55号	現場打ち集水桝	24-12-25 (20) (高炉) B800-L800-H2400	単位	箇所	数量	10	<div>単価</div> <div>515, 900</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		各種 2. 11m3を超え2. 23m3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		手摺先行型枠組足場 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一56号	現場打ち集水桝	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
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		各種 2. 92m3を超え3. 08m3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	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		手摺先行型枠組足場 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

単一57号	溜桧	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12. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m 2	0. 16	1, 312	209. 92		
プレキャスト集水桧		据付 20kg以上50kg未満 基礎碎石なし	基	1	4, 890	4, 890		
溜桧		B240-L240-H385 コンクリート製	基	1	3, 450	3, 450		
溜桧用蓋		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	蓋	ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 柵蓋 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939. 2	1, 878. 4		
ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 柵蓋		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	
単一59号	蓋	ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 柵蓋 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	939. 2	939. 2		
ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 柵蓋		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

1 次単価表						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	
単一60号	蓋	グレーチング 樹蓋 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939. 2	1, 878. 4			
グレーチング 樹蓋		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	
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≤1. 25 0<H≤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

1 次単価表						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	
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	
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 1. 0m/個		0<B≦1. 25 0<H≦1. 25 基礎碎石+均しコンクリート 縦締無	m	10	16, 690	166, 900			
プレキャストボックスカルバート		B500×H400 L=1000	個	10	50, 000	500, 000			
計						666, 900			
単価						66, 690	円／m		

						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	
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
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 1. 0m/個		0<B≦1. 25 0<H≦1. 25 基礎碎石+均しコンクリート 縦締無	m	10	16, 690	166, 900		
プレキャストボックスカルバート		B400×H400 L=1000	個	10	46, 800	468, 000		
計						634, 900		
単価						63, 490	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						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	
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	
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

1 次単価表						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	
単－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	
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		
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	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		
	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	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	カーブミラー再利用撤去	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		
	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	m 3	0. 2	1, 347	269. 4		
	処分費 (m 3)		m 3	0. 2	1, 410	282		
	カーブミラー再利用撤去	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

単一71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	単位	m2	数量	1	単価	1,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m 2	1	1,378	1,378		
計						1,378		
単価						1,378	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		
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	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－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		
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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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

1 次単価表						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	
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	
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

1 次単価表						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	
単一78号	固定式フェンス	H=3. 0m	単位	m	数量	1	単価	27, 150	
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	
単一79号	山型雲梯	W6100×D1258×H1800	単位	基	数量	1	単価	443, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	0. 96	1, 312	1, 259. 52		
山型雲梯移設		W6100×D1258×H1800 基礎移設含む	基	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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12. 5cm以下 再生クラッシャー 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	
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12. 5cm以下 再生クラッシャー 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一82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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一83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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一84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	

						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	
単一85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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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12. 5cm以下 再生クラッシャー 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	
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12. 5cm以下 再生クラッシャー 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一88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12. 5cm以下 再生クラッシャー 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一89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 オープンカット 無し 無し 5, 000m3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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一90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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 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	
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	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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	
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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一104号	テニスコート支柱・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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	0. 98	1, 312	1, 285. 76		
テニスコート支柱・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	
単一105号	床掘り	土砂	単位	m3	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 3	1	2, 324	2, 324		
計						2, 324		
単価						2, 324	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

単一106号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	130	単価	4, 292
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	m 3	130	3, 440	447, 200		
埋設表示シート（材料費） W=400m 2倍			m	32	482. 8	15, 449. 6		
埋設表示シート（材料費） W=600m 2倍			m	126	755. 5	95, 193		
計						557, 842. 6		
単価						4, 292	円／m3	

1 次単価表

						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	
単一107号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		単価	
						1		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						
			m 3	1	3, 440	3, 440		
敷砂，保護砂（材料費）								
			m 3	1	4, 870	4, 870		
計						8, 310		
単価						8, 310	円／m3	

						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	
単一108号	配管設置(埋設部)	FEP φ50×2条	単位	m	数量		単価	
						1		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（F E P）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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	配管設置(埋設部)	FEP φ80×2条	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（F E P）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	
単－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		単価	
	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

1 次単価表						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		
単－111号	配管設置(埋設部)		合成樹脂製多孔管 φ80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			φ80用 2条1段		m	1	8, 399	8, 399		
計								8, 399		
単価								8, 399	円／m	

						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	
単－112号	ヘルマウス	FEP φ50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)		ヘルマウス 50mm	個	1	545	545		
計						545		
単価						545	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

単一113号	ヘルマウス	FEP φ80用	単位	個	数量	1	単価	628
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)		ヘルマウス 80mm	個	1	628	628		
計						628		
単価						628	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

単一114号	ハントホル (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		
ハントホル設置		質量2, 500kg/基超え	基	1	31, 670	31, 670		
ブロックハントホル		1800×1000×700タイプ 上蓋φ600、車道用 T-25仕様	組	1	517, 000	517, 000		
車道用ハントホルシンクター錠		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	ハトホル (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		
ハトホル設置		質量2, 500kg/基超え	基	1	31, 670	31, 670		
ブロックハトホル		1800×1000×900タイプ 上蓋φ600、高水敷用 T-25仕様	組	1	571, 000	571, 000		
車道用ハトホルシンタース錠		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

1 次単価表						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	
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	
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 移設	m	1	765. 9	765. 9			
計						765. 9			
単価						765. 9	円／m		

						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	
単一117号	光ケーブル接続	光ケーブル直線接続・成端 30ケーブル 以下	単位	箇所	数量	1	単価	162, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		30ケーブル (心)以下 0本/箇所	箇所	1	87, 750	87, 750		
光ケーブル成端		30ケーブル (心)以下	箇所	1	74, 250	74, 250		
計						162, 000		
単価						162, 000	円／箇所	

1 次単価表

						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	
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						67, 500		
単価						67, 500	円／方向	

						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	
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						114, 800		
単価						114, 800	円／対向	

1 次単価表

						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	
単－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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	707.2	707.2		
	計					707.2		
	単価					707.2	円／m	

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

1 次単価表

						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	
単-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		単価	
						1		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	
単-123号	張りブロック撤去	無筋構造物 t=12cm	単位	m2	数量		単価	
						10		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	702. 9	702. 9		
計						702. 9		
単価						702. 9	円／m	

						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	
単－125号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	596. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	596. 3	596. 3		
計						596. 3		
単価						596. 3	円／m2	

1 次単価表

						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	
単－126号	地中配管撤去	FEP φ50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	273. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い（地中）撤去（再使用）FEP 50mm 2条	m	1	273. 6	273. 6		
計						273. 6		
単価						273. 6	円／m	

						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	
単－127号	地中配管撤去	FEP φ80mm×2条	単位	m	数量	1	単価	273. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い（地中）撤去（再使用）FEP 80mm 2条	m	1	273. 6	273. 6		
計						273. 6		
単価						273. 6	円／m	

1 次単価表

						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	
単－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	
単－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

1 次単価表						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	
単一130号	配管撤去(埋設部)	合成樹脂製多孔管 φ80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		φ80用 2条1段	m	1	1, 606	1, 606			
計						1, 606			
単価						1, 606	円／m		

						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	
単一131号	プルボックス撤去	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	
プルボックス設置		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-132号	ハンドホール撤去	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	
単-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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	殻運搬	アスファルト殻(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	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 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	
単－135号	殻処分	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 次単価表

						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	
単一136号	処分	アスファルト(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円／m3	

						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	
単一137号	現場発生産品運搬	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	単位	t	数量		単価	
						1		10, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下	t	1	1, 891	1, 891		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック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－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（レーズ）		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	敷鉄板	t =22mm 設置・撤去	単位	m2	数量		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	
単－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		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-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（レーズ）		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－142号	敷鉄板	t =22mm 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
	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	
単－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		単価	
	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 賃料		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 賃料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 81日	枚	191	4,550	869,050		
防音シート 賃料		幅1.8m×幅3.4m 基本料含む 63日	枚	40	3,650	146,000		
防音シート 賃料		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		単価	
						1		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	m 3	1	1, 080	1, 080		
計						1, 080		
単価						1, 080	円／m3	

						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	
単一148号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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	m 3	1	3, 242	3, 242		
計						3, 242		
単価						3, 242	円／m3	

						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	
単－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			m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第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	
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		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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. 8 m	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		
パ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	
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		
パ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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		
パイプボンプ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	
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		
フラ溶接		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 c m	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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5	30, 970	154, 850		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	5, 393	32, 358		
計						187, 208		
単価						3, 533	円／m2	

						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	
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	m 3	1	28, 420	28, 420		
計						28, 420		
単価						28, 420	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						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	
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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	目地板	コゝム発泡体t=20	単位	m2	数量		単価	
						1		6, 066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コゝム発泡体t=20	m 2	1	6, 066	6, 066		
計						6, 066		
単価						6, 066	円／m2	

						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	
単－162号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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m 2	1	4, 921	4, 921		
計						4, 921		
単価						4, 921	円／掛m2	

						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	
単－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		パイプサポート支保 V ≤40空m3 f ≤40kN/m2[t ≤120cm]	空m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
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 ビーム式・パネル式 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 c m	単位	m2	数量		単価	
						14		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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30, 970	30, 970		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5, 393	10, 786		
計						41, 756		
単価						2, 983	円／m2	

						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	
単一170号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	1	28, 420	28, 420		
計						28, 420		
単価						28, 420	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						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	
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	
単一172号	目地板	ｺﾞﾑ発泡体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 ｺﾞﾑ発泡体t=20	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		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	
単一174号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	
						8		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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0. 8	30, 970	24, 776		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	m 3	1	28, 420	28, 420		
計						28, 420		
単価						28, 420	円／m3	

						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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	目地板	コゝム発泡体t=20	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満 コゝム発泡体t=20	m 2	1	6, 066	6, 066		
	計					6, 066		
	単価					6, 066	円／m2	

						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	
単一178号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－179号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		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	
単－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		単価	
						4		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	φ 19 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		φ 19 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	接続樹	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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	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		
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）		18-8-40(高炉) 1. 44m3を超え1. 52m3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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一183号	蓋	グレーチング 柵蓋 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	939. 2	1, 878. 4	
グレーチング 柵蓋		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
単一184号	連節ブロック張	t=250mm	単位	m2	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 2	1	15, 920	15, 920	
計						15, 920	
単価						15, 920	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-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 瀝青繊維質目地板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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	かごマット(スロープ 型)	t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5～15cm	単位	m2	数量		単価	
						1		10, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット設置 (スロープ型)		t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5～15cm 全ての費用	m 2	1	10, 260	10, 260		
計						10, 260		
単価						10, 260	円／m2	

						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	
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		単価	
						10		20, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		単価	
						1		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	
単一192号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一193号	裏込材	クラッシュラン C-40	単位	m3	数量		単価	
						1		7, 463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材（クラッシュラン）		張工 クラッシュラン C-40	m 3	1	7, 463	7, 463		
計						7, 463		
単価						7, 463	円／m3	

						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	
単一194号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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	
単一196号	裏込材	再生クラッシュラン 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（クラッシュラン）		張工 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一197号	裏込材	クラッシュラン 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（クラッシュラン）		張工 クラッシュラン C-40	m 3	1	7, 463	7, 463		
計						7, 463		
単価						7, 463	円／m3	

						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	
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	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-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 瀝青繊維質目地板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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一201号	グラウトホ-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-ル		L=500 (SUS304) 沈下板付	本	1	111, 000	111, 000		
計						116, 832		
単価						116, 900	円／組	

						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	
単一202号	グラウトホ-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-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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 バ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
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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-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		単価	
	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	
単-206号	石積取壊し	t=400	単位	m2	数量		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による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	本	1	78, 890	78, 890		
計						78, 890		
単価						78, 890	円／本	

						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	
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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-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	
単-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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一211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	m 3	1	1, 347	1, 347		
計						1, 347		
単価						1, 347	円／m3	

						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	
単一212号	殻運搬	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	
殻運搬		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－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	
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	m 3	1	1, 347	1, 347		
計						1, 347		
単価						1, 347	円／m3	

						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	
単－214号	殻処分	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

単一215号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3, 000	3, 000		
計						3, 000		
単価						3, 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

単一216号	締切盛土	施工幅員4. 0m以上	単位	m3	数量	320	単価	4, 722
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	320	232. 4	74, 368		
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	360	3, 756	1, 352, 160		
積込（レーズ）		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	360	234. 5	84, 420		
計						1, 510, 948		
単価						4, 722	円／m3	

1 次単価表

						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	
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	
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

単一219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	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		4, 205
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		
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	1	3, 756	3, 756		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	125. 6	125. 6		
計						4, 204. 8		
単価						4, 205	円／m3	

1 次単価表

						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	
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		単価	
						1		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	
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		単価	
						1		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]ベーストラック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]ベーストラック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

単一222号	重建設機械分解組立輸送費		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	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	回	1	1, 176, 000	1, 176, 000		
計						1, 176, 000		
単価						1, 176, 000	円／回	

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－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		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、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		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、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-224号	表面はぎ土処理		単位	m3	数量	1	単価	3, 882
	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	m 3	1	3, 756	3, 756		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	125. 6	125. 6		
	計					3, 881. 6		
	単価					3, 882	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-225号	交通安全施設	仮設バリアード フロック型	単位	m	数量	68	単価	3, 686
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設バリアード設置	フロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	m	68	2, 142	145, 656		
	仮設バリアード撤去	フロック型 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]ヘーストラック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み込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	3. 06	9, 093	27, 824. 58		
	仮設バリアード(支給品)	フロック型 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-226号	交通安全施設	仮設バケツト トラム型	単位	個	数量	1	単価	42, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設バケツト設置	トラム型 φ580mm×φ820mm	個	1	13, 160	13, 160		
	仮設バケツト撤去	トラム型 φ580mm×φ820mm	個	1	802. 8	802. 8		
	仮設バケツト基本料	トラム型 φ580mm×820mm	個	1	2, 250	2, 250		
	仮設バケツト賃料	トラム型 φ580mm×820mm	個・日	115	225	25, 875		
	計					42, 087. 8		
	単価					42, 090	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－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	

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

	土羽土	(筋芝工で計上)	単位	m 3	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					0	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

	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. 3m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	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 2	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 2	100	6, 000	600, 000		
	生コンクリート 高炉	1 8－8－4 0	m 3	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 2	

参考資料（１）

						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
	人力施工による植生工	張芝工 300m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 2, 288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	2, 288. 88	2, 288	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 288	
単価						2, 288	円／m 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
	人力施工による植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価 1, 642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（筋芝工）		野芝・高麗芝	m 2	1	1, 642. 2	1, 642	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 642	
単価						1, 642	円／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

	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]	2 5 t 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		
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. 28m3(平積0. 2m3)	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	1 7 0 k g 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

	トレン充填	単粒度碎石 S-30(4号 30-20mm)	単位	m 3	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30-20mm	m 3	12	3, 800	45, 600		
バックホ(クローラ型)運転		[標準]排ガス(第1次)山積0. 8m3	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 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

	吸出し防止材設置	t=10mm ドレン充填部	単位	m 2	数量	100	単価	1, 094
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	(口)	m 2	120	600	72, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		52		
	計					109, 400		
	単価					1, 094	円／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 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) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	402. 48	40, 248		
	U形用蓋	1 種 2 4 0 3 3 × 4 . 5 × 6 0	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) 0.31m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.71m3/10m	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) 0.31m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.72m3/10m	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]			2 5 t 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

	プレキャスト集水桝	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		
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. 28m3(平積0. 2m3)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

	ボックスカルバート据付 1. 0m/個	0<B≦1. 25 0<H≦1. 25 基礎碎石+均しコンクリート 縦締無	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]			2 5 t 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		単価	
						1		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	

						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	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		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

	カーブミラー再利用撤去	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 φ 6 0 . 5 ～ φ 1 0 1 . 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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）		4 0 0 k g 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

						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
	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]		2 5 t 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]	2 5 t 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	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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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

	プラコ移設	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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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]	2 5 t 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	φ 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		単価	
						10		3, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	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. 5	24, 544	36, 816		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 5	44, 900	22, 450		
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	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. 5	24, 544	36, 816		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 5	44, 900	22, 450		
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	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. 5	24, 544	36, 816		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 5	44, 900	22, 450		
	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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]	2 5 t 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]			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（F E P）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		F E P 5 0 mm	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（F E P）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		F E P 8 0 mm	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	φ 50用 2条1段	単位	m	数量	100	単価	6, 380
	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		
	合成樹脂製多孔管	φ 50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	φ 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	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		
	合成樹脂製多孔管	φ 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

	ハンド・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]		2 5 t 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㌦-7° (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㇏-7° (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	

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）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	707. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	707. 2	70, 720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					70, 720		
	単価					707. 2	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

	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	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 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	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	31, 200	6, 240		
普通作業員			人	0. 4	24, 544	9, 817		
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	波付硬質合成樹脂管（F E P）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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	波付硬質合成樹脂管（F E P）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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	φ 50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

	合成樹脂製多孔管撤去	φ 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	プルボックス設置	各種 撤去(再使用) 80cm 80cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	25, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	

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

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	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 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

	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	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	6, 106	6, 106		
	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	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	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	6, 450	6, 450		
	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	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 賃料	幅1. 8m×幅3. 4m 基本料含む 160日	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		8, 500
	防音シート 基本料	幅1. 8m×長3. 4m	枚	1	500	500		
	防音シート 賃料	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 賃料	幅1. 8m×幅3. 4m 基本料含む 81日	単位	枚	数量		単価	
						1		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 賃料	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 賃料	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 賃料	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 賃料	幅1. 8m×幅3. 4m 基本料含む 38日	単位	枚	数量		単価	
						1		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 賃料	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]	2 5 t 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	50, 430
名称		規格	単位	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	25, 220
名称		規格	単位	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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		697, 000
	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

	ハーフ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		
ハーフロハマ杭打機運転(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		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

	ﾌﾙｱ溶接	D16	単位	m	数量	10	単価	11, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 6	31, 200	18, 720		
溶接工			人	2. 6	33, 488	87, 068		
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]	2 5 t 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	パイプサポート支保 $V \leq 40 \text{ m}^3$ $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	単位	空 m ³	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 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

	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

	床用鋼製クレタリング設置	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. 28m3(平積0. 2m3)	日	1	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 3	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 3	

参考資料（１）

						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
	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〕	2 5 t 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 2 5 0 A	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

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	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	19, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	19, 620. 88	19, 620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19, 620		
単価						19, 620	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

	ハーフ・ロハン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		
ハーフ・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	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）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 05</div> <div>2025. 05</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
	ハーフロハン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	<div>単価</div> <div>24, 480</div>
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	
ハーフ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	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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(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 2	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. 8m3(平積0. 6m3)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 2	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 05</div> <div>2025. 05</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
	仮排水管設置	高密度ポリエチレン管 φ 600	単位	m	数量	100	<div>単価</div> <div>21, 760</div>
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	
	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. 8m3(平積0. 6m3)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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
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. 8m3(平積0. 6m3)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) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 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]			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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		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

	仮設バリエード設置	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

	仮設バリエード撤去	ブロック型 L2200mm×H900mm×W610mm	単位	m	数量	100	単価	1, 049
	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	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

	仮設バリエード設置	ドラム型 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

	仮設バリエード撤去	ドラム型 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・クレーン機能付]山積0.28m3(平積0.2m3)	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・クレーン機能付き]		山積0.28m3（平積0.2m3）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)運転	[標準]排ガス(第1次)山積0. 8m3	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 3	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. 28m3(平積0. 2m3)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. 28m3（平積0. 2m3） 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. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 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 4 7 3 k N	供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 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 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 4 7 3 k N	供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 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・クレーン機能付]山積0.28m3(平積0.2m3)	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・クレーン機能付き]			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

	パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	引拔 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 473kN	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

	パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	引拔 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 4 7 3 k N	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） 2 5 t 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. 8m3(平積0. 6m3)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. 8 m 3 （平積0. 6 m 3 ） 2. 9 t 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0.8m3(平積0.6m3)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0.8m3（平積0.6m3）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0.8m3(平積0.6m3)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0.8m3（平積0.6m3）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

	散水車運転	3800L トラック架設型	単位	日	数量	1	単価	37, 680
	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	29	148	4, 292		
	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	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〕	3 8 0 0 L	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	