

令和5年1月30日（令和5年2月9日）

野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事
工事地名	(自) 滋賀県栗東市大橋地先 (至) 滋賀県栗東市手原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 9月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030007	1 4) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	548日間 自 令和 5年 1月31日 (当初) 至 令和 6年 7月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道8号	2 2) 処 分 費 等	2,074,665
		2 3) 公 告 日	令和 4年 9月 9日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
橋梁下部		式	1		385,594,246				
道路土工		式	1		8,079,030				
残土処理工		式	1		8,079,030				
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,600	117.6	423,360			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,630	2,109	7,655,670			単-2号	
橋台工		式	1		150,550,581				
作業土工		式	1		3,122,430				
床掘り	土砂	m3	1,000	229.6	229,600			単-3号	
床掘り	土砂	m3	280	290.1	81,228			単-4号	
床掘り	土砂	m3	890	280.6	249,734			単-5号	
床掘り	土砂	m3	450	462	207,900			単-6号	
埋戻し	土砂	m3	1,200	1,715	2,058,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し	土砂	m3	130	912	118,560			単-8号	
基面整正		m2	440	403.2	177,408			単-9号	
場所打杭工 (手原高架橋)		式	1		11,357,475				
場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 20.5m	本	4	2,823,000	11,292,000			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	150	202.1	30,315			単-11号	
積込(コンクリート殻)		m3	6	1,045	6,270			単-12号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	6	3,640	21,840			単-13号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	1,175	7,050			単-14号	
場所打杭工 (OFFランプ橋)		式	1		32,088,054				
場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 15.0m	本	12	2,659,000	31,908,000			単-15号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	340	202.1	68,714			単-16号	
積込(コンクリート殻)		m3	19	1,045	19,855			単-17号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	19	3,640	69,160			単-18号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	19	1,175	22,325			単-19号	
場所打杭工 (大橋高架橋)		式	1		24,838,432				
場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設 計長) 17.0m	本	10	2,468,000	24,680,000			単-20号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	320	202.1	64,672			単-21号	
積込(コンクリート殻)		m3	16	1,045	16,720			単-22号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	16	3,640	58,240			単-23号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	16	1,175	18,800			単-24号	
橋台躯体工(構造物単位) (手原高架橋)		式	1		10,044,531				
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以 上210m3未満 24-12-25 (20)(高炉)	m3	201	42,780	8,598,780			単-25号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.008	210,700	1,685			単-26号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.87	205,700	178,959			単-27号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.83	169,200	1,155,636			単-28号	
鉄筋	SD345 D35	t	0.64	167,500	107,200			単-29号	
水抜きパイプ	VP-75	m	3	757	2,271			単-30号	
橋台躯体工 (OFFランプ橋)		式	1		36,481,703				
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 20cm	m2	130	1,367	177,710			単-31号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	130	3,064	398,320			単-32号	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	710	26,580	18,871,800			単-33号	
コンクリート (横変位拘束構造RC壁)	30-12-25(20)(高炉)	m3	0.7	30,630	21,441			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.16	168,200	195,112			単-35号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	26.8	169,000	4,529,200			単-36号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	10.84	157,800	1,710,552			単-37号	
鉄筋	SD345 D35	t	6.15	156,200	960,630			単-38号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D38	t	12.09	160,500	1,940,445			単-39号	
型枠	一般型枠	m2	600	8,243	4,945,800			単-40号	
落橋防止装置用箱抜き		箇所	2	11,930	23,860			単-41号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10	4,317	43,170			単-42号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	70	3,155	220,850			単-43号	
足場	安全ネット必要	掛m2	600	4,060	2,436,000			単-44号	
水抜きパイプ	VP-75	m	9	757	6,813			単-45号	
橋台躯体工 (大橋高架橋)		式	1		32,617,956				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 20cm	m2	160	1,367	218,720			単-46号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	160	3,087	493,920			単-47号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	695	25,460	17,694,700			単-48号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.04	210,700	8,428			単-49号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D13	t	2.37	212,600	503,862			単-50号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	17.46	182,200	3,181,212			単-51号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	20.28	166,700	3,380,676			単-52号	
型枠	一般型枠	m2	590	8,243	4,863,370			単-53号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	10	4,317	43,170			単-54号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	60	3,155	189,300			単-55号	
足場	安全ネット必要	掛m2	500	4,060	2,030,000			単-56号	
水抜きパイプ	VP-75	m	14	757	10,598			単-57号	
RC橋脚工		式	1		114,625,428				
作業土工		式	1		2,553,108				
床掘り	土砂	m3	420	229.6	96,432			単-58号	
床掘り	土砂	m3	420	290.1	121,842			単-59号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床掘り	土砂	m3	230	280.6	64,538			単-60号	
床掘り	土砂	m3	630	462	291,060			単-61号	
埋戻し	土砂	m3	1,100	1,715	1,886,500			単-62号	
基面整正		m2	230	403.2	92,736			単-63号	
場所打杭工 (手原高架橋)		式	1		33,939,137				
場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	本	4	1,805,000	7,220,000			単-64号	
場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13.0m	本	4	2,087,000	8,348,000			単-65号	
場所打杭 (P3橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	本	4	1,795,000	7,180,000			単-66号	
場所打杭 (P4橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 16.5m	本	4	2,741,000	10,964,000			単-67号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	370	202.1	74,777			単-68号	
積込(コンクリート殻)		m3	26	1,045	27,170			単-69号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	26	3,640	94,640			単-70号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	26	1,175	30,550			単-71号	
場所打杭工 (OFFランプ橋)		式	1		17,664,999				
場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 17.0m	本	6	2,928,000	17,568,000			単-72号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	190	202.1	38,399			単-73号	
積込(コンクリート殻)		m3	10	1,045	10,450			単-74号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	10	3,640	36,400			単-75号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,175	11,750			単-76号	
橋脚躯体工(構造物単位) (手原高架橋)		式	1		10,161,138				
T型橋脚 (P1橋脚)	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	155	38,790	6,012,450			単-77号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.75	174,800	1,179,900			単-78号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.52	159,700	402,444			単-79号	
鉄筋	SD345 D35	t	10.73	156,200	1,676,026			単-80号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D38	t	5.66	157,300	890,318			単-81号	
橋脚躯体工(構造物単位) (手原高架橋)		式	1		11,090,332				
T型橋脚 (P2橋脚)	10m以上15m未満 120m3 以上220m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	156	41,430	6,463,080			単-82号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.02	176,000	1,411,520			単-83号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.16	161,600	510,656			単-84号	
鉄筋	SD345 D35	t	6.16	156,200	962,192			単-85号	
鉄筋	SD345 D38	t	11.08	157,300	1,742,884			単-86号	
橋脚躯体工(構造物単位) (手原高架橋)		式	1		10,228,576				
T型橋脚 (P3橋脚)	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	149	38,790	5,779,710			単-87号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.32	168,500	1,233,420			単-88号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.19	168,200	704,758			単-89号	
鉄筋	SD345 D35	t	2.84	150,600	427,704			単-90号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D38	t	13.74	151,600	2,082,984			単-91号	
橋脚躯体工(構造物単位) (手原高架橋)		式	1		9,492,418				
T型橋脚 (P4橋脚)	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	138	38,790	5,353,020			単-92号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.86	169,500	993,270			単-93号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.37	152,600	819,462			単-94号	
鉄筋	SD345 D35	t	1.91	150,600	287,646			単-95号	
鉄筋	SD345 D38	t	13.45	151,600	2,039,020			単-96号	
橋脚躯体工(構造物単位) (OFFランプ橋)		式	1		19,495,720				
T型橋脚	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 30-12- 25(20)(高炉)	m3	270	39,910	10,775,700			単-97号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	15.52	160,100	2,484,752			単-98号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.23	148,600	1,222,978			単-99号	
鉄筋	SD345 D35	t	4.57	150,600	688,242			単-100号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D41	t	13.19	166,100	2,190,859			単-101号	
鉄筋	SD345 D51	t	12.69	168,100	2,133,189			単-102号	
構造物撤去工		式	1		780,200				
構造物取壊し工 (大橋高架橋)		式	1		541,800				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	1,000	541.8	541,800			単-103号	
運搬処理工 (大橋高架橋)		式	1		238,400				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	50	1,948	97,400			単-104号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	50	2,820	141,000			単-105号	
仮設工		式	1		111,559,007				
土留・仮締切工 (手原高架橋)		式	1		70,928,961				
鋼矢板 (夜間)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7m 平均鋼矢板引抜長 7m	枚	310	103,100	31,961,000			単-106号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 (夜間)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 7.5m 平均鋼矢板引抜 長 7.5m	枚	44	95,600	4,206,400			単-107号	
鋼矢板 (夜間)	IV型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 8 .5m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m	枚	79	104,000	8,216,000			単-108号	
鋼矢板 (夜間)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	39	113,500	4,426,500			単-109号	
鋼矢板 (夜間)	VI型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	39	189,800	7,402,200			単-110号	
切梁・腹起し		t	56.1	96,300	5,402,430			単-111号	
H鋼杭 (夜間)	H400 H鋼長さ(杭長) 9 .5m H鋼平均打込長 9. 0m	本	2	1,547,000	3,094,000			単-112号	
横矢板	軽量鋼矢板 LSP3A型 横矢板厚さ 0.005m	m2	17	6,623	112,591			単-113号	
捨梁コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	42	29,030	1,219,260			単-114号	
頭部連結材	[-300×90×9×13	t	6.3	171,100	1,077,930			単-115号	
薬液注入 (夜間)	溶液型無機系	本	11	216,900	2,385,900			単-116号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
排水管受防護	φ1000	m	7	195,800	1,370,600			単-117号	
現場発生品運搬	頭部連結材	回	3	18,050	54,150			単-118号	
土留・仮締切工 (大橋高架橋)		式	1		6,318,620				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 6.5m 鋼矢板打込長 5.9m 平均鋼矢板引抜 長 5.9m	枚	77	82,060	6,318,620			単-119号	
作業ヤード整備工 (手原高架橋)		式	1		165,996				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	530	313.2	165,996			単-120号	
作業ヤード整備工 (大橋高架橋)		式	1		2,017,700				
砕石舗装	再生クランチャー RC-30 仕 上り厚100mm	m2	1,000	460.7	460,700			単-121号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あ たり使用量 2.75t/100 m2 セメント系固化材	m2	1,000	1,557	1,557,000			単-122号	
仮設防護柵工(手原高架橋)		式	1		15,554,470				
仮設防護柵	塗装品 Gr-C-2B(特)	m	299	37,050	11,077,950			単-123号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
仮囲い	設置・撤去	m	324	11,430	3,703,320			単-124号	
現場発生品運搬	仮設防護柵	回	40	19,330	773,200			単-125号	
交通管理工		式	1		11,892,510				
交通誘導警備員		人日	903	13,170	11,892,510			単-126号	
交通管理工 (夜間)		式	1		4,680,750				
交通誘導警備員		人日	237	19,750	4,680,750			単-127号	
道路改良		式	1		218,729,603				
道路土工		式	1		4,310,695				
掘削工		式	1		81,432				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	260	313.2	81,432			単-128号	
路体盛土工		式	1		803,700				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	150	5,358	803,700			単-129号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
法面整形工		式	1		43,483					
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	110	395.3	43,483					単-130号
残土処理工		式	1		3,382,080					
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,500	117.6	176,400					単-131号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,520	2,109	3,205,680					単-132号
地盤改良工		式	1		3,768,129					
路床安定処理工		式	1		1,698,516					
安定処理 (11号擁壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 19.9t/100m2 セメント系固化材	m2	65	5,498	357,370					単-133号
安定処理 (25号補強土壁)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2 セメント系固化材	m2	41	3,282	134,562					単-134号
安定処理 (25号補強土壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 14.9t/100m2 セメント系固化材	m2	167	4,528	756,176					単-135号
安定処理 (26号補強土壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 19.2t/100m2 セメント系固化材	m2	84	5,362	450,408					単-136号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
固結工		式	1		2,069,613				
中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 施工規模 1000m3未満 固化材使用量 120kg/m3 一般軟弱土用	m3	361	5,733	2,069,613			単-137号	
擁壁工		式	1		137,951,152				
作業土工		式	1		1,567,025				
床掘り	土砂	m3	2,300	229.6	528,080			単-138号	
床掘り	土砂	m3	120	280.6	33,672			単-139号	
埋戻し	土砂	m3	330	1,715	565,950			単-140号	
埋戻し	土砂	m3	290	912	264,480			単-141号	
埋戻し	土砂	m3	270	483.3	130,491			単-142号	
基面整正		m2	110	403.2	44,352			単-143号	
場所打杭工 (手原高架橋)		式	1		7,683,727				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 20m	本	4	1,913,000	7,652,000			単-144号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	202.1	14,147			単-145号	
積込(コンクリート殻)		m3	3	1,045	3,135			単-146号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	3	3,640	10,920			単-147号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,175	3,525			単-148号	
場所打杭工 (OFFランプ橋)		式	1		10,125,391				
場所打杭 (L型擁壁)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 15.0m	本	4	2,517,000	10,068,000			単-149号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	110	202.1	22,231			単-150号	
積込(コンクリート殻)		m3	6	1,045	6,270			単-151号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	6	3,640	21,840			単-152号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	1,175	7,050			単-153号	
場所打杭工 (大橋高架橋)		式	1		12,564,091				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭 (逆T擁壁)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 17.0m	本	8	1,567,000	12,536,000			単-154号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	110	202.1	22,231			単-155号	
積込(コンクリート殻)		m3	1	1,045	1,045			単-156号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	1	3,640	3,640			単-157号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	1,175	1,175			単-158号	
場所打擁壁工(構造物単位) (大橋高架橋)		式	1		3,678,858				
逆T型擁壁 (下り線)	24-12-25(20)(高炉)	m3	59	62,130	3,665,670			単-159号	
透水材	300×50	m2	4	3,297	13,188			単-160号	
場所打擁壁工(構造物単位) (大橋高架橋)		式	1		3,740,988				
逆T型擁壁 (上り線)	24-12-25(20)(高炉)	m3	60	62,130	3,727,800			単-161号	
透水材	300×50	m2	4	3,297	13,188			単-162号	
場所打擁壁工(構造物単位) (11号擁壁)		式	1		6,083,317				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25 (高炉)	m3	52	53,030	2,757,560			単-163号	
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-25 (高炉)	m3	68	47,890	3,256,520			単-164号	
透水材	300×50	m2	21	3,297	69,237			単-165号	
場所打擁壁工(U型擁壁) (手原高架橋)		式	1		8,522,723				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	36	1,367	49,212			単-166号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	36	3,459	124,524			単-167号	
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m3	149	26,910	4,009,590			単-168号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.44	166,400	239,616			単-169号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.29	175,700	578,053			単-170号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	6.11	165,400	1,010,594			単-171号	
型枠	一般型枠	m2	210	8,243	1,731,030			単-172号	
足場	安全ネット必要	掛m2	160	4,060	649,600			単-173号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	20	3,276	65,520				単-174号
水抜パイプ	VP-75	m	4	757	3,028				単-175号
透水材	400×50	m2	12	5,163	61,956				単-176号
場所打擁壁工(L型擁壁) (OFFランプ橋)		式	1		9,852,381				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	46	1,367	62,882				単-177号
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	46	3,338	153,548				単-178号
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	72	28,030	2,018,160				単-179号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	116	26,910	3,121,560				単-180号
鉄筋	SD345 D13	t	0.81	166,400	134,784				単-181号
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.69	186,000	686,340				単-182号
鉄筋	SD345 D29～32	t	8.07	165,400	1,334,778				単-183号
型枠	一般型枠	m2	200	8,243	1,648,600				単-184号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	140	4,060	568,400					単-185号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	23	3,276	75,348					単-186号
水抜パイプ	VP-75	m	2	757	1,514					単-187号
透水材	400×50	m2	9	5,163	46,467					単-188号
場所打擁壁工(U型擁壁) (大橋縦線)		式	1		8,834,159					
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	56	1,367	76,552					単-189号
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	56	3,335	186,760					単-190号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	115	26,910	3,094,650					単-191号
鉄筋	SD345 D13	t	0.98	166,400	163,072					単-192号
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.85	164,400	632,940					単-193号
鉄筋	SD345 D29～32	t	7.22	165,400	1,194,188					単-194号
型枠	一般型枠	m2	210	8,243	1,731,030					単-195号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
足場	安全ネット必要	掛m2	140	4,060	568,400			単-196号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	18	3,276	58,968			単-197号	
止水板	L型ゴム止水板	m	12	92,890	1,114,680			単-198号	
水抜パイプ	VP-75	m	4	757	3,028			単-199号	
透水材	300×50	m2	3	3,297	9,891			単-200号	
鋼矢板擁壁工		式	1		38,145,408				
広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ11.5m	枚	54	284,900	15,384,600			単-201号	
広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ12m	枚	33	293,300	9,678,900			単-202号	
広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ12.5m	枚	28	309,600	8,668,800			単-203号	
鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	m	21	5,902	123,942			単-204号	
鋼矢板削孔	削孔径φ110	箇所	9	3,333	29,997			単-205号	
水抜孔設置		箇所	9	4,601	41,409			単-206号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	58	72,720	4,217,760			単-207号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (25号補強土壁)		式	1		18,547,863				
補強土壁基礎 (A1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	m	9	6,692	60,228			単-208号	
補強土壁基礎 (A1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ150cm 18-8-25(高炉)	箇所	1	25,420	25,420			単-209号	
補強土壁基礎 (B1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	m	38	5,872	223,136			単-210号	
補強土壁基礎 (B1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ150cm 18-8-25(高炉)	箇所	3	25,330	75,990			単-211号	
補強土壁基礎 (C5タイプ)	底幅 40cm 高さ 23.5c m 18-8-25(高炉)	m	3	6,867	20,601			単-212号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	152	31,010	4,713,520			単-213号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,368	1,848	4,376,064			単-214号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	440	987.4	434,456			単-215号	
壁背面フィルター	RC-40	m3	74	3,148	232,952			単-216号	
基盤排水層	RC-40	m3	530	3,148	1,668,440			単-217号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm	m2	360	618.3	222,588			単-218号	
地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 ダブル管	m	20	8,323	166,460			単-219号	
地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管 φ200 2/3有孔管 ダブル管	m	5	8,493	42,465			単-220号	
暗渠排水材	300×50	m	3	989.1	2,967			単-221号	
排出管	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 ダブル管	m	0.6	13,460	8,076			単-222号	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	50	28,950	1,447,500			単-223号	
剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	m	50	96,540	4,827,000			単-224号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (26号補強土壁)		式	1		8,605,221				
補強土壁基礎 (B1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	m	26	5,872	152,672			単-225号	
補強土壁基礎 (B1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ 75cm 18-8-25(高炉)	箇所	1	8,537	8,537			単-226号	
補強土壁基礎 (C6タイプ)	底幅 40cm 高さ 17.5cm 18-8-25(高炉)	m	3	5,138	15,414			単-227号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	83	30,710	2,548,930			単-228号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,155	1,848	2,134,440					単-229号
壁背面フィルター	RC-40	m3	41	3,148	129,068					単-230号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.4	3,276	1,310					単-231号
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	29	28,110	815,190					単-232号
剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	m	29	96,540	2,799,660					単-233号
カルバート工		式	1		26,944,784					
作業土工		式	1		1,005,032					
床掘り	土砂	m3	300	229.6	68,880					単-234号
埋戻し	土砂	m3	520	1,715	891,800					単-235号
基面整正		m2	110	403.2	44,352					単-236号
プレキャストカルバート工 (8号函渠)		式	1		25,939,752					
基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20cm	m2	114	6,653	758,442					単-237号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
プレキャストボックス	内幅 3.6m 内高 1.7m	m	27	927,700	25,047,900			単-238号	
地覆コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.9	106,600	95,940			単-239号	
翼壁コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.3	124,900	37,470			単-240号	
排水構造物工		式	1		10,415,695				
排水構造物工		式	1		10,415,695				
排水構造物工		式	1		10,415,695			内-1号	
構造物撤去工		式	1		9,345,968				
防護柵撤去工		式	1		161,121				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	129	1,249	161,121			単-241号	
構造物取壊し工		式	1		5,518,871				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	236	9,713	2,292,268			単-242号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	70	17,270	1,208,900			単-243号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	41	549.1	22,513					単-244号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	192	1,350	259,200					単-245号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	m2	100	541.8	54,180					単-246号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	2,210	761	1,681,810					単-247号
運搬処理工		式	1		3,665,976					
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	236	3,640	859,040					単-248号
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物と りこわし	m3	70	1,795	125,650					単-249号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	427	1,948	831,796					単-250号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	236	1,175	277,300					単-251号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	70	5,000	350,000					単-252号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	427	2,820	1,204,140					単-253号
現場発生品運搬	Gr-B-4E	回	1	18,050	18,050					単-254号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
仮設工		式	1		25,993,180					
工事用道路工		式	1		17,058,480					
仮設舗装		m2	2,040	8,362	17,058,480					単-255号
土留・仮締切工 (26号補強土壁)		式	1		8,934,700					
鋼矢板 (夜間)	VL型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11.2m 平均鋼矢板引 抜長 11.2m	枚	47	190,100	8,934,700					単-256号
直接工事費		式	1		604,323,849					
共通仮設費		式	1		71,385,798					
共通仮設費		式	1		20,562,798					
運搬費		式	1		11,340,448					
建設機械運搬費		台	4	93,200	372,800					単-257号
重建設機械分解組立費		回	4	309,500	1,238,000					単-258号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,641,000	4,923,000			単-259号	
仮設材運搬費		t	780.3	6,160	4,806,648			単-260号	
技術管理費		式	1		572,350				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-261号	
平板載荷試験費		箇所	2	165,000	330,000			単-262号	
六価カドミ溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-263号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	2	88,500	177,000			単-264号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		8,650,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		50,823,000				
純工事費		式	1		675,709,647				
現場管理費		式	1		168,271,000				
工事原価		式	1		843,980,647				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス手原高架橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
一般管理費等		式	1		105,719,353				
工事価格		式	1		949,700,000				
消費税相当額		式	1		94,970,000				
工事費計		式	1		1,044,670,000				

一式当たり内訳書

排水構造物工

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物工	排水構造物工を除く直接工事費(道路改良)の5%を計上	式	1		10,415,695			
合 計					10,415,695			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	117.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.6	117.6			
計						117.6			
単価						117.6		円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,109	2,109			
計						2,109			
単価						2,109		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	229.6
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	229.6	229.6			
計						229.6			
単価						229.6	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	290.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	290.1	290.1			
計						290.1			
単価						290.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	280.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	280.6	280.6		
計						280.6		
単価						280.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	462	462		
計						462		
単価						462	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,715
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	1,715	1,715		
計						1,715		
単価						1,715	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	912
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	912	912		
計						912		
単価						912	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	403.2	403.2			
	計					403.2			
	単価					403.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 20.5m	単位	本	数量	1	単価	2,823,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 25m 0m 0m 0m 20.5m 生コンクリート各種	本	1	2,136,000	2,136,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	154,900	1,549			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	152,800	473,680			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.198	122,000	24,156			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	8	7,200	57,600			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	308	100	30,800			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	154	260	40,040			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	64	460	29,440			
計					2,822,045			
単価					2,823,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
	計					3,640		
	単価					3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 15.0m	単位	本	数量	1	単価	2,659,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 18.6m 0m 0m 0m 15m 生コンクリート各種	本	1	1,679,000	1,679,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	154,900	929.4			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.23	152,800	187,944			
鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.54	173,400	613,836			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5	t	0.175	122,000	21,350			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg以上55kg未満	本	5	9,200	46,000			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600			
補強用固定リッパホルト	鉄筋D35用(ナット2個含む)	個	128	280	35,840			
重ね継手用ホルト	鉄筋D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	40	480	19,200			
計					2,658,479.4			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 15.0m	単位	本	数量	金額	単価	2,659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,659,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,468,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 18.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,649,000	1,649,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.009	154,900	1,394.1			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.64	152,800	403,392			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.46	153,900	224,694			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.146	122,000	17,812			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	280	100	28,000			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	35	260	9,100			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D29用(ナット2個含む)	個	105	270	28,350			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	20	460	9,200			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	場所打杭 (A2橋台)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,468,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用ホルト	鉄筋D29用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	36	470	16,920		
	計					2,467,042.1		
	単価					2,468,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
	計					3,640		
	単価					3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m3	1	42,780	42,780		
	計					42,780		
	単価					42,780	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	210,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	210,700	210,700		
	計					210,700		
	単価					210,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.87	単価	205,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	0.87	166,400	144,768			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長1m以下	箇所	50	277	13,850			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長1m超2m以下	箇所	21	282	5,922			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長2m超3m以下	箇所	44	327	14,388			
計					178,928			
単価					205,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	6.83	単価	169,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	6.83	164,400	1,122,852			
機械式鉄筋定着加工費	D16 鉄筋長2m超3m以下	箇所	24	382	9,168			
機械式鉄筋定着加工費	D19 鉄筋長1m超2m以下	箇所	60	385	23,100			
計					1,155,120			
単価					169,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	167,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	167,500	167,500		
計						167,500		
単価						167,500	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,367
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	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	130	単価	3,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13	29,030	377,390		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,185	20,925		
計						398,315		
単価						3,064	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	コンクリート	30-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	
						1		26,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 一般養生 無 無	m 3	1	26,580	26,580		
計						26,580		
単価						26,580	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	コンクリート (横変位拘束構造RC壁)	30-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		30,630
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30,630	30,630		
計						30,630		
単価						30,630	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.16	単価	168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1.16	155,200	180,032		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長2m超3m以下	箇所	46	327	15,042		
計						195,074		
単価						168,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	26.8	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	26.8	153,100	4,103,080		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超4m以下	箇所	253	402	101,706		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	702	460	322,920		
計						4,527,706		
単価						169,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	10.84	単価	157,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	10.84	154,200	1,671,528		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	30	686	20,580		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	20	894	17,880		
計						1,709,988		
単価						157,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	156,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	156,200	156,200		
	計					156,200		
	単価					156,200	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	160,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	12.09	157,300	1,901,757		
	機械式鉄筋定着加工費	D38 鉄筋長2m超3m以下	箇所	26	1,470	38,220		
	計					1,939,977		
	単価					160,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	落橋防止装置用箱抜き		単位	箇所	数量	2	単価	11,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トランペットシース		F270TD用同等品	個	2	10,400	20,800		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-125	m	2	1,530	3,060		
計						23,860		
単価						11,930	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	4,317	4,317		
計						4,317		
単価						4,317	円/空m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m3	1	3,155	3,155		
計						3,155		
単価						3,155	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,060	4,060		
	計					4,060		
	単価					4,060	円/掛m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	757	757		
	計					757		
	単価					757	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,367
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	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	160	単価	3,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	16	29,030	464,480		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	4,185	29,295		
計						493,775		
単価						3,087	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無							
			m3	1	25,460	25,460			
計						25,460			
単価						25,460	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	210,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)							
			t	1	210,700	210,700			
計						210,700			
単価						210,700	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	2.37	単価	212,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.37	166,400	394,368			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長1m以下	箇所	100	277	27,700			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長2m超3m以下	箇所	250	327	81,750			
計					503,818			
単価					212,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	17.46	単価	182,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	17.46	164,400	2,870,424		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	838	322	269,836		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超3m以下	箇所	103	382	39,346		
計						3,179,606		
単価						182,200	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						20.28		166,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	20.28	165,400	3,354,312		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	36	686	24,696		
計						3,379,008		
単価						166,700	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		8,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
						1		4,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,317	4,317		
計						4,317		
単価						4,317	円/空m ³	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
						1		3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,155	3,155		
計						3,155		
単価						3,155	円/空m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,060	4,060		
計						4,060		
単価						4,060	円/掛m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229.6
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	229.6	229.6		
計						229.6		
単価						229.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	290.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	290.1	290.1		
計						290.1		
単価						290.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	280.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	280.6	280.6		
計						280.6		
単価						280.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	462	462		
計						462		
単価						462	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,715
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	1,715	1,715		
計						1,715		
単価						1,715	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	403.2	403.2		
計						403.2		
単価						403.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,805,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工		1,500mm 12.9m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	本	1	1,192,000	1,192,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.004	154,900	619.6			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.71	152,800	108,488			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.48	155,900	386,632			
杭頭処理		1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.074	122,000	9,028			
補強リッパ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	3	7,200	21,600			
補強リッパ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200			
補強用固定リッパホルト		鉄筋D35用(ナット2個含む)	個	96	280	26,880			
重ね継手用ホルト		鉄筋D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	24	480	11,520			
計						1,804,747.6			

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	1,805,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1,805,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13.0m	単位	本	数量	1	単価	2,087,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 16.4m 0m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	本	1	1,423,000	1,423,000		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	154,900	929.4		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.84	152,800	128,352		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.44	153,900	375,516		
	杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.123	122,000	15,006		
	補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000		
	補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600		
	補強用固定リッパホルト	鉄筋D32用(ナット2個含む)	個	128	270	34,560		
	重ね継手用ホルト	鉄筋D32用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	40	470	18,800		
	計					2,086,543.4		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	場所打杭 (P2橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13.0m	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,087,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	場所打杭 (P3橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,795,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
全回転式オールケーシング工		1,500mm 13.4m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	本	1	1,199,000	1,199,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.004	154,900	619.6			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.71	152,800	108,488			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.42	155,900	377,278			
杭頭処理		1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.074	122,000	9,028			
補強リッパ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	3	7,200	21,600			
補強リッパ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	160	100	16,000			
補強用固定リッパホルト		鉄筋D35用(ナット2個含む)	個	80	280	22,400			
重ね継手用ホルト		鉄筋D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	24	480	11,520			
計						1,794,713.6			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	場所打杭 (P3橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	1,795,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1,795,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	場所打杭 (P4橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 16.5m	単位	本	数量	1	単価	2,741,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 20.3m 0m 0m 0m 16.5m 生コンクリート各種	本	1	1,854,000	1,854,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.009	154,900	1,394.1			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.59	152,800	242,952			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.82	155,900	439,638			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.172	122,000	20,984			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	320	100	32,000			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	32	260	8,320			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D35用(ナット2個含む)	個	128	280	35,840			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	16	460	7,360			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	場所打杭 (P4橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 16.5m	単位	本	数量	1	単価	2,741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用ホル		鉄筋D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	40	480	19,200		
計						2,740,868.1		
単価						2,741,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,928,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 20.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	2,008,000	2,008,000			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.007	154,900	1,084.3			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.21	152,800	184,888			
	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.45	181,700	81,765			
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.76	173,400	478,584			
	杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.145	122,000	17,690			
	補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	6	7,200	43,200			
	補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600			
	補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	40	260	10,400			
	補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D35用(ナット2個含む)	個	88	280	24,640			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	場所打杭 (P1橋脚)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,928,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	20	460	9,200			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	28	480	13,440			
計					2,927,271.3			
単価					2,928,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	T型橋脚 (P1橋脚)	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	38,790	38,790		
	計					38,790		
	単価					38,790	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	6.75	単価	174,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	6.75	153,100	1,033,425			
機械式鉄筋定着加工費	D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	72	322	23,184			
機械式鉄筋定着加工費	D16 鉄筋長2m超3m以下	箇所	42	382	16,044			
機械式鉄筋定着加工費	D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	232	460	106,720			
計					1,179,373			
単価					174,800	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	2.52	単価	159,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	2.52	154,200	388,584		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	20	686	13,720		
計						402,304		
単価						159,700	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	156,200	156,200		
計						156,200		
単価						156,200	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一81号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	157,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	157,300	157,300		
計						157,300		
単価						157,300	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一82号	T型橋脚 (P2橋脚)	10m以上15m未満 120m3以上220m3未満 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		10m以上15m未満 120m3以上220m3未満 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	41,430	41,430		
計						41,430		
単価						41,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	8.02	単価	176,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	8.02	153,100	1,227,862		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超3m以下	箇所	41	382	15,662		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長1m超2m以下	箇所	144	385	55,440		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	243	460	111,780		
計						1,410,744		
単価						176,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						3.16			161,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	3.16	154,200	487,272			
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	26	894	23,244			
	計					510,516			
	単価					161,600	円/t		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						1			156,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	156,200	156,200			
	計					156,200			
	単価					156,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	157,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	157,300	157,300		
計						157,300		
単価						157,300	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	T型橋脚 (P3橋脚)	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高 炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	38,790	38,790		
計						38,790		
単価						38,790	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	7.32	単価	168,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	7.32	147,500	1,079,700		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	144	322	46,368		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	233	460	107,180		
計						1,233,248		
単価						168,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	4.19	単価	168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	4.19	148,600	622,634		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長2m超3m以下	箇所	80	802	64,160		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	20	894	17,880		
計						704,674		
単価						168,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	150,600	150,600		
計						150,600		
単価						150,600	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	151,600	151,600		
計						151,600		
単価						151,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	T型橋脚 (P4橋脚)	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	38,790	38,790			
計					38,790			
単価					38,790	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.86	単価	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	5.86	147,500	864,350		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	72	322	23,184		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	187	460	86,020		
機械式鉄筋定着加工費		D22 鉄筋長2m超3m以下	箇所	35	555	19,425		
計						992,979		
単価						169,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	5.37	単価	152,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	5.37	148,600	797,982		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	24	894	21,456		
計						819,438		
単価						152,600	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	150,600	150,600		
計						150,600		
単価						150,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	151,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	151,600	151,600		
計						151,600		
単価						151,600	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	T型橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 30-12-25(20)(高 炉)	単位	m3	数量		単価	39,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	39,910	39,910		
計						39,910		
単価						39,910	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		15.52	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	15.52	147,500	2,289,200			
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長2m超3m以下	箇所	290	672	194,880			
計						2,484,080			
単価						160,100	円/t		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	148,600	148,600			
計						148,600			
単価						148,600	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	150,600	150,600		
計						150,600		
単価						150,600	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	166,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	13.19	152,700	2,014,113		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D41×D41	箇所	31	5,699	176,669		
計						2,190,782		
単価						166,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	168,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	168,100	168,100		
計						168,100		
単価						168,100	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103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	541.8
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	541.8	541.8		
計						541.8		
単価						541.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,948	1,948		
計						1,948		
単価						1,948	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	鋼矢板 (夜間)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7m 平均鋼 矢板引抜長 7m	単位	枚	数量	310	単価	103,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 9m以下	枚	310	79,830	24,747,300		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	4	491,700	1,966,800		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	310	8,742	2,710,020		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	4	69,350	277,400		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 55日 無 有 3500円 有 1回	枚	92	6,612	608,304		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 57日 無 有 3500円 有 1回	枚	84	6,693	562,212		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 52日 無 有 3500円 有 1回	枚	84	6,489	545,076		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 149日 無 有 3500円 有 1回	枚	50	10,450	522,500		
	計					31,939,612		
	単価					103,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	鋼矢板 (夜間)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 7.5m 平均鋼矢板引抜長 7.5m	単位	枚	数量	1	単価	95,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 III型 9m以下	枚	1	79,830	79,830		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	8,742	8,742		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 55日 無有 3500円 有 1回	枚	1	7,025	7,025		
計						95,597		
単価						95,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	鋼矢板 (夜間)	IV型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜き長 8.5m	単位	枚	数量	79	単価	104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 IV型 9m以下	枚	79	79,830	6,306,570		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 9m以下	枚	79	8,742	690,618		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 9.5m/枚 55日 無有 3500円 有 1回	枚	5	9,959	49,795		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 9.5m/枚 149日 無有 3500円 有 1回	枚	74	15,740	1,164,760		
計						8,211,743		
単価						104,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	鋼矢板 (夜間)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼 矢板引抜長 9m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 IV型 9m以下	枚	39	79,830	3,113,370		113,500
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上	回	1	491,700	491,700		
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下	枚	39	8,742	340,938		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	69,350	69,350		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 10m/枚 55日 無有 3500円 有 1回	枚	39	10,490	409,110		
	計					4,424,468		
	単価					113,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	鋼矢板 (夜間)	VL型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 9.5m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 VL型 12m以下	枚	39	133,400	5,202,600		189,800
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) VL型 陸上	回	1	532,300	532,300		
	鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下	枚	39	9,806	382,434		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上	回	1	65,730	65,730		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	VL型 10.5m/枚 149日 無有 4000円 有 1回	枚	39	31,200	1,216,800		
	計					7,399,864		
	単価					189,800	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	切梁・腹起し	単位	t	数量	56.1	単価	96,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	70.7	45,360	3,206,952		
山留材賃料	無 42日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	6.79	27,240	184,959.6		
山留材賃料	無 44日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.74	27,620	130,918.8		
山留材賃料	無 39日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.74	26,670	126,415.8		
山留材賃料	無 40日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	8.83	26,860	237,173.8		
山留材賃料	無 102日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	19.42	38,630	750,194.6		
山留材賃料	無 102日 無 有 有 有 1回/現場	t	11.58	66,120	765,669.6		
計					5,402,284.2		
単価					96,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	H鋼杭 (夜間)	H400 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平均打込長 9.0m	単位	本	数量	2	単価	1,547,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(大口径ホ-リソクマシ工)	モルタル杭(H形鋼) 566mm 9.5m/本 1:3高炉 補助有	本	2	1,410,000	2,820,000			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	2	8,510	17,020			
やぐら設置・撤去	ラフテレーンクレーン使用 標準以外 1.23無	回	1	255,200	255,200			
計					3,092,220			
単価					1,547,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	横矢板	軽量鋼矢板 LSP3A型 横矢板厚さ 0.005m	単位	m2	数量	17	単価	6,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.005m	m 2	17	5,135	87,295			
軽量鋼矢板賃料	3A型 供用118日	t	1	14,400	14,400			
鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費	t	1	10,890	10,890			
計					112,585			
単価					6,623	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	捨梁コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	29,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,030	29,030			
計						29,030			
単価						29,030		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	頭部連結材	[-300×90×9×13	単位	t	数量	6.3	単価	171,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	6.3	45,360	285,768			
溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	5.8	126,000	730,800			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	0.5	122,000	61,000			
計					1,077,568			
単価					171,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	薬液注入 (夜間)	溶液型無機系	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 3.01m 3.06m 1.15m 0m 1770L/本 無 無	本	11	164,100	1,805,100			216,900
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	現場	1	580,100	580,100			
計					2,385,200			
単価					216,900		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	排水管受防護	φ1000	単位	m	数量	7	単価	195,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管受防護設置	φ1000	m	7	33,770	236,390			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	8	35,960	287,680			
H形鋼	広幅 SS400 350×350 中古品	t	6.2	113,400	703,080			
等辺山形鋼	中形 SS400 10×90×90	t	0.1	127,000	12,700			
トッププレート	PL-350×12×350	t	0.3	311,000	93,300			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	56	215	12,040			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75	組	112	220.7	24,718.4			
計					1,369,908.4			
単価					195,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	現場発生産品運搬	頭部連結材	単位	回	数量	1	単価	18,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	18,050	18,050		
計						18,050		
単価						18,050	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 6.5m 鋼矢板打込長 5.9m 平均鋼矢板引抜長 5.9m	単位	枚	数量	77	単価	82,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 6m以下	枚	77	51,060	3,931,620			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	427,400	427,400			
鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	m	38	5,902	224,276			
鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	枚	77	6,182	476,014			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	57,690	57,690			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	77	5,165	397,705			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 78日 1回 3500円 有	t	27.7	15,730	435,721			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	2.3	160,000	368,000			
計					6,318,426			
単価					82,060	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120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	313.2
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	313.2	313.2		
計						313.2		
単価						313.2	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	砕石舗装	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	460.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	460.7	460.7		
計						460.7		
単価						460.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.75t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	1,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック砕 路床 1m以下 2.75t/100m2	m2	1	1,557	1,557		
計						1,557		
単価						1,557	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	仮設防護柵	塗装品 Gr-C-2B(特)	単位	m	数量	10	単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	10	5,054	50,540		
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	10	4,334	43,340		
連続基礎ブロック		400×450 基本(2m)	個	5	35,300	176,500		
カートレール 連続基礎ブロック用		Gr-C-2B(特) 塗装(白) 樹脂キャップ	m	10	10,010	100,100		
計						370,480		
単価						37,050	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	仮囲い	設置・撤去	単位	m	数量	324	単価	11,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 269日	m	92.3	11,430	1,054,989		
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 304日	m	134.8	12,040	1,622,992		
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 218日	m	96.9	10,550	1,022,295		
計						3,700,276		
単価						11,430	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	現場発生産品運搬	仮設防護柵	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	19,330	19,330		
	計					19,330		
	単価					19,330	円/回	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員A		人日	301	14,490	4,361,490		
	交通誘導警備員B		人日	602	12,500	7,525,000		
	計					11,886,490		
	単価					13,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	79	21,740	1,717,460		
	交通誘導警備員 B		人日	158	18,750	2,962,500		
	計					4,679,960		
	単価					19,750	円/人日	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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		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	m3	1	313.2	313.2		
	計					313.2		
	単価					313.2	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	
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	1	5,358	5,358	5,358	
	計						5,358	
	単価						5,358	円/m3

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	395.3	395.3	395.3	
	計						395.3	
	単価						395.3	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.6	117.6		
計						117.6		
単価						117.6	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,109	2,109		
計						2,109		
単価						2,109	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	安定処理 (11号擁壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 19.9t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	5,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 19.9t/100m2	m2	1	5,498	5,498		
計						5,498		
単価						5,498	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	安定処理 (25号補強土壁)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 12t/100m2 セメント系 固化材	単位	m2	数量	1	単価	3,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 12t/100m2	m2	1	3,282	3,282		
計						3,282		
単価						3,282	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	安定処理 (25号補強土壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 14.9t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 14.9t/100m2	m2	1	4,528	4,528		
計						4,528		
単価						4,528	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	安定処理 (26号補強土壁)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 19.2t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 19.2t/100m2	m2	1	5,362	5,362		
計						5,362		
単価						5,362	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 施工規模 1000m3未満 固化材使用量 120kg/m3 一般軟弱土用	単位	m3	数量	1	単価	5,733
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3未満 120kg/m3 無	m 3	1	5,733	5,733		
	計					5,733		
	単価					5,733	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229.6
	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	229.6	229.6		
	計					229.6		
	単価					229.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	280.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	280.6	280.6		
計						280.6		
単価						280.6	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	1,715
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	1,715	1,715		
計						1,715		
単価						1,715	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	912
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	912	912		
計						912		
単価						912	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	483.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	483.3	483.3		
計						483.3		
単価						483.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	403.2	403.2			
計						403.2			
単価						403.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 20m	単位	本	数量	1	単価	1,913,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 24.5m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	本	1	1,592,000	1,592,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.009	154,900	1,394.1			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.25	152,800	191,000			
杭頭処理	1,000mm	本	1	18,880	18,880			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.063	122,000	7,686			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	7	7,200	50,400			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	112	100	11,200			
補強用固定リッパ Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個含む)	個	56	260	14,560			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	56	460	25,760			
計					1,912,880.1			
単価					1,913,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭 (L型擁壁)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 15.0m	単位	本	数量	1	単価	2,517,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 21.7m 0m 0m 0m 15m 生コンクリート各種	本	1	1,812,000	1,812,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.006	154,900	929.4			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.92	152,800	140,576			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.64	153,900	406,296			
杭頭処理	1,500mm	本	1	28,780	28,780			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.105	122,000	12,810			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600			
補強用固定リッパホルト	鉄筋D32用(ナット2個含む)	個	128	270	34,560			
重ね継手用ホルト	鉄筋D32用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	40	470	18,800			
計					2,516,351.4			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
	計					3,640		
	単価					3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	場所打杭 (逆T擁壁)	杭径 1000mm 杭長(設計長) 17.0m	単位	本	数量	1	単価	1,567,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全回転式オールケーシング工		1,000mm 18.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,212,000	1,212,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	154,900	1,549		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.24	152,800	189,472		
杭頭処理		1,000mm	本	1	18,880	18,880		
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.073	122,000	8,906		
補強リッパ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	8	7,200	57,600		
補強リッパ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	220	100	22,000		
補強用固定リッパ Uボルト		鉄筋D22用(ナット2個含む)	個	110	250	27,500		
重ね継手用Uボルト		鉄筋D22用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	64	450	28,800		
計						1,566,707		
単価						1,567,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.1	202.1		
計						202.1		
単価						202.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
	計					3,640		
	単価					3,640	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	逆T型擁壁 (下り線)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	62,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	62,130	62,130				
計						62,130				
単価						62,130	円/m3			

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	透水材	300×50	単位	m2	数量			1	単価	3,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
透水材設置		300×50	m2	1	336.7	336.7				
透水マット		300×50	m2	1	2,960	2,960				
計						3,296.7				
単価						3,297	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	逆T型擁壁 (上り線)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	62,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	62,130	62,130		
	計					62,130		
	単価					62,130	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	透水材	300×50	単位	m2	数量	1	単価	3,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水材設置	300×50	m2	1	336.7	336.7		
	透水マット	300×50	m2	1	2,960	2,960		
	計					3,296.7		
	単価					3,297	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		53,030
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 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	53,030	53,030		
計						53,030		
単価						53,030	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		47,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47,890	47,890		
計						47,890		
単価						47,890	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	透水材	300×50	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水材設置		300×50	m2	1	336.7	336.7			
透水マット		300×50	m 2	1	2,960	2,960			
計						3,296.7			
単価						3,297	円/m2		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,367
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	1,367	1,367			
計						1,367			
単価						1,367	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量			36	単価	3,459
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	4	29,030	116,120				
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,185	8,370				
	計					124,490				
	単価					3,459			円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	26,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート(場所打擁壁)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	26,910	26,910				
	計					26,910				
	単価					26,910			円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			166,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	166,400	166,400			
	計					166,400			
	単価					166,400	円/t		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						3.29			175,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	3.29	164,400	540,876			
	機械式鉄筋定着加工費	D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	115	322	37,030			
	計					577,906			
	単価					175,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	165,400	165,400		
計						165,400		
単価						165,400	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,243
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	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,060	4,060			4,060
	計					4,060			
	単価					4,060	円/掛m2		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,276	3,276			3,276
	計					3,276			
	単価					3,276	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量		単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	757	757		
	計					757		
	単価					757	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	透水材	400×50	単位	m2	数量		単価	5,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水材設置	400×50	m2	1	362.9	362.9		
	透水マット	400×50	m 2	1	4,800	4,800		
	計					5,162.9		
	単価					5,163	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,367
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	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	46	単価	3,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5	29,030	145,150		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,185	8,370		
計						153,520		
単価						3,338	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	コンクリート	30-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート (場所打擁壁)	各種 一般養生 延長無し	m 3	1	28,030	28,030		
	計					28,030		
	単価					28,030	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート (場所打擁壁)	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	26,910	26,910		
	計					26,910		
	単価					26,910	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			166,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,400	166,400			
	計					166,400			
	単価					166,400	円/t		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						3.69			186,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.69	164,400	606,636			
	機械式鉄筋定着加工費	D19 鉄筋長2m超3m以下	箇所	173	460	79,580			
	計					686,216			
	単価					186,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	165,400	165,400		
計						165,400		
単価						165,400	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,243
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	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,060	4,060			4,060
	計					4,060			
	単価					4,060	円/掛m2		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,276	3,276			3,276
	計					3,276			
	単価					3,276	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	透水材	400×50	単位	m2	数量	1	単価	5,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		400×50	m2	1	362.9	362.9		
透水マット		400×50	m 2	1	4,800	4,800		
計						5,162.9		
単価						5,163	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,367
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	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	56	単価	3,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6	29,030	174,180		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,185	12,555		
計						186,735		
単価						3,335	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	26,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	26,910	26,910		
計						26,910		
単価						26,910	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,400	166,400		
計						166,400		
単価						166,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,400	164,400			
計						164,400			
単価						164,400	円/t		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	165,400	165,400			
計						165,400			
単価						165,400	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,243
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	8,243	8,243		
計						8,243		
単価						8,243	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,060	4,060		
計						4,060		
単価						4,060	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	目地板	瀝青繊維質目地板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	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,276	3,276		
	計					3,276		
	単価					3,276	円/m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	止水板	L型 α 止水板	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板設置	L型 α 止水板 t=10	m	1	92,890	92,890		
	計					92,890		
	単価					92,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	透水材	300×50	単位	m2	数量	1	単価	3,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		300×50	m2	1	336.7	336.7		
透水マット		300×50	m 2	1	2,960	2,960		
計						3,296.7		
単価						3,297	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ 11.5m	単位	枚	数量	54	単価	284,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 12m以下	枚	54	31,140	1,681,560			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) VL型 陸上	回	1	129,700	129,700			
鋼矢板材料 (6 - 20m以外は適用外)	SYW295 VL型 11.5m/枚	枚	54	251,300	13,570,200			
計					15,381,460			
単価					284,900	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ 12m	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 12m以下	枚	1	31,140	31,140		
	鋼矢板材料 (6 - 20m以外は適用外)	SYW295 VL型 12m/枚	枚	1	262,100	262,100		
	計					293,240		
	単価					293,300	円/枚	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	広幅鋼矢板	VL型 鋼矢板平均長さ 12.5m	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 15m以下	枚	1	36,330	36,330		
	鋼矢板材料 (6 - 20m以外は適用外)	SYW295 VL型 12.5m/枚	枚	1	273,200	273,200		
	計					309,530		
	単価					309,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	単位	m	数量		1	単価	5,902
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm		m	1	5,902	5,902		
	計						5,902		
	単価						5,902	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼矢板削孔	削孔径φ110	単位	箇所	数量		1	単価	3,333
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板削孔	削孔径φ110		箇所	1	3,333	3,333		
	計						3,333		
	単価						3,333	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	水抜孔設置		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打込式水抜孔設置		箇所	1	2,041	2,041		4,601
	打込式ワイプホル(鋼矢板用)	付属品含む	本	1	2,560	2,560		
	計					4,601		
	単価					4,601	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	58	単価	72,720
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	60	29,460	1,767,600			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	191	8,243	1,574,413			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.97	166,400	327,808			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	6	3,276	19,656			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	130	4,060	527,800			
計					4,217,277			
単価					72,720	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	補強土壁基礎 (A1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,692
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	6	1,367	8,202			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	35,960	28,768			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,447	29,788			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.08	1,987	158.96			
計					66,916.96			
単価					6,692	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	補強土壁基礎 (A1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ150cm 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	25,420
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	0.06	1,367	82.02			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.285	35,960	10,248.6			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.025	7,447	15,080.17			
計					25,410.79			
単価					25,420	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	補強土壁基礎 (B1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	35,960	28,768			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,447	29,788			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,987	158.96			
計					58,714.96			
単価					5,872	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	補強土壁基礎 (B1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ150cm 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	25,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.285	35,960	10,248.6			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.025	7,447	15,080.17			
計					25,328.77			
単価					25,330	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	補強土壁基礎 (C5タイ)	底幅 40cm 高さ 23.5cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,867
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.936	35,960	33,658.56			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4.68	7,447	34,851.96			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,987	158.96			
計					68,669.48			
単価					6,867	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	31,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,705	2,705		
補強土壁壁面材（材料費）			m 2	1	28,300	28,300		
計						31,005		
単価						31,010	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁	m	1	97.02	97.02		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,750	1,750		
計						1,847.02		
単価						1,848	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	987.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	987.4	987.4		
計						987.4		
単価						987.4	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	壁背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	987.4	987.4		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,800	2,160		
計						3,147.4		
単価						3,148	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	987.4	987.4		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,800	2,160		
計						3,147.4		
単価						3,148	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	単位	m2	数量	1	単価	618.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	618.3	618.3		
計						618.3		
単価						618.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 ダブル管	単位	m	数量	20	単価	8,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	20	2,861	57,220		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	6	8,538	51,228		
吸出し防止材設置			m ²	47	689.5	32,406.5		
エルボ管90°		φ200 高密度ポリエチレン管(特殊管)用	個	1	22,500	22,500		
エルボ管キャップ		φ200 高密度ポリエチレン管(特殊管)用	個	1	3,100	3,100		
計						166,454.5		
単価						8,323	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管 φ200 2/3有孔管 ダブル管	単位	m	数量	10	単価	8,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	10	5,247	52,470		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.186	8,538	18,664.06		
	吸出し防止材設置		m ²	20	689.5	13,790		
	計					84,924.06		
	単価					8,493	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	暗渠排水材	300×50	単位	m	数量	1	単価	989.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水材設置		300×50		m2	0.3	336.7	101.01	
暗渠排水材		300×50		m 2	0.3	2,960	888	
計							989.01	
単価							989.1	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	排出管	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 ダブル管	単位	m	数量	0.6	単価	13,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	0.6	2,580	1,548			
暗渠排水材設置	500×50	m ²	0.8	538.3	430.64			
吸出し防止材	500×50	m ²	0.8	7,620	6,096			
計					8,074.64			
単価					13,460	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	28,950
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.68	37,580	100,714.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	17.7	7,447	131,811.9		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.175	166,400	29,120		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.893	3,276	2,925.46		
足場設置・撤去 [砂防]			m	10	2,488	24,880		
計						289,451.76		
単価						28,950	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	96,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	8.65	987.4	8,541.01			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	10.38	1,800	18,684			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.35	31,120	42,012			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,185	4,185			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	12.27	29,460	361,474.2			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	38.747	8,243	319,391.52			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.834	166,400	138,777.6			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.106	164,400	17,426.4			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1.227	3,276	4,019.65			
ゴムプレート	SBR t=10mm	m 2	3	15,100	45,300			
発泡スチロール	t=50mm ヒース法ポリスチレンフォーム保温材 3号	m 3	0.25	22,100	5,525			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一224号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	剛性防護柵基礎	24-12-25(20) (高炬)	単位	m	数量	10	96,540	
	計					965,336.38		
	単価					96,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	補強土壁基礎 (B1タイプ)	底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	35,960	28,768			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,447	29,788			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,987	158.96			
計					58,714.96			
単価					5,872	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	補強土壁基礎 (B1タイプ・段差部)	底幅 40cm 高さ 75cm 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	8,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.086	35,960	3,092.56		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.731	7,447	5,443.75		
計						8,536.31		
単価						8,537	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	補強土壁基礎 (C6747°)	底幅 40cm 高さ 17.5cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.7	35,960	25,172			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3.5	7,447	26,064.5			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.07	1,987	139.09			
計					51,375.59			
単価					5,138	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	30,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,705	2,705			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	28,000	28,000			
	計					30,705			
	単価					30,710		円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁	m	1	97.02	97.02			
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,750	1,750			
	計					1,847.02			
	単価					1,848		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-230号	壁背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量		単価	3,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	987.4	987.4		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,800	2,160		
計						3,147.4		
単価						3,148	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		単価	3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,276	3,276		
計						3,276		
単価						3,276	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	28,110
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.59	37,580	97,332.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	17.1	7,447	127,343.7			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.172	166,400	28,620.8			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.863	3,276	2,827.18			
足場設置・撤去 [砂防]		m	10	2,488	24,880			
計					281,003.88			
単価					28,110		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	96,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	8.65	987.4	8,541.01			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	10.38	1,800	18,684			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.35	31,120	42,012			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,185	4,185			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	12.27	29,460	361,474.2			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	38.747	8,243	319,391.52			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.834	166,400	138,777.6			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.106	164,400	17,426.4			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1.227	3,276	4,019.65			
ゴムプレート	SBR t=10mm	m 2	3	15,100	45,300			
発泡スチロール	t=50mm ビーズ法ポリスチレンフォーム保温材 3号	m 3	0.25	22,100	5,525			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	96,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					965,336.38		
	単価					96,540	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	229.6
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	229.6	229.6			
計						229.6			
単価						229.6	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,715
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	1,715	1,715			
計						1,715			
単価						1,715	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	基面整正		単位	m2	数量		単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	403.2	403.2		
	計					403.2		
	単価					403.2	円/m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20cm	単位	m2	数量		単価	6,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	23	29,030	667,690		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	11	8,243	90,673		
	計					758,363		
	単価					6,653	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	プレキャストボックス	内幅 3.6m 内高 1.7m	単位	m	数量		27	単価	927,700
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 1.5m/個 2.5<B≤3.75 1.25≤H≤2.5 無し 有り 標準 全ての費用	m	27	31,350	846,450			
プレキャストボックスカルバート(B3600×H1700×L1500 T-245)		シース穴	個	3	1,218,720	3,656,160			
プレキャストボックスカルバート(B3600×H1700×L1500 T-245)		定着用	個	3	1,218,720	3,656,160			
プレキャストボックスカルバート(B3600×H1700×L1500 T-245)		シース穴 特殊配筋	個	6	1,381,840	8,291,040			
プレキャストボックスカルバート(B3600×H1700×L1500 T-245)		定着用 特殊配筋	個	5	1,381,840	6,909,200			
プレキャストボックスカルバート(3600×1700×1024/1096 T-245)		斜切 定着用 差筋付	個	1	1,390,000	1,390,000			
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2	kg	155	487	75,485			
PC鋼より線 定着具		1T15.2 後付用	組	72	3,070	221,040			
計						25,045,535			
単価						927,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	地覆コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	106,600
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.9	36,890	33,201		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	7	8,243	57,701		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	166,400	4,992		
計						95,894		
単価						106,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	翼壁コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0.3	単価	124,900
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.3	36,890	11,067			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3	8,243	24,729			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	166,400	1,664			
計					37,460			
単価					124,900	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量		単価	1,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,249	1,249		
	計					1,249		
	単価					1,249	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242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	9,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,713	9,713		
	計					9,713		
	単価					9,713	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	17,270	17,270		
計						17,270		
単価						17,270	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244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	549.1
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	549.1	549.1		
計						549.1		
単価						549.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,350
	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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価	541.8
	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	541.8	541.8		
	計					541.8		
	単価					541.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	761
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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	761	761		
計						761		
単価						761	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,640	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,795	1,795		
	計					1,795		
	単価					1,795	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,948	1,948		
	計					1,948		
	単価					1,948	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	現場発生産品運搬	Gr-B-4E	単位	回	数量	1	単価	18,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	18,050	18,050		
計						18,050		
単価						18,050	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	仮設舗装	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,362
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤 (車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クッションラン RC-30 全ての費用		m 2	1	690.1	690.1	
	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用		m 2	1	1,302	1,302	
	上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用		m 2	1	2,918	2,918	
	基層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	1,700	1,700	
	表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	1,751	1,751	
	計						8,361.1	
	単価						8,362	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	鋼矢板 (夜間)	VL型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11.2m 平均鋼矢板引抜長 11.2m	単位	枚	数量	47	単価	190,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 VL型 12m以下	枚	47	133,400	6,269,800		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) VL型 陸上	回	1	532,300	532,300		
鋼矢板頭部溶接		溶接長50cm	m	23	8,853	203,619		
鋼矢板引抜き		陸上 VL型 12m以下	枚	47	9,806	460,882		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き VL型 陸上	回	1	65,730	65,730		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		VL型 11.5m/枚 119日 無有 4000円 有 1回	枚	47	29,820	1,401,540		
計						8,933,871		
単価						190,100	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価
					4		93,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 17km 無 有 14800円	台	2	77,300	154,600	
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 VL型 17km 無 有	台	2	109,100	218,200	
計						372,800	
単価						93,200	円/台

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-258号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価
					4		309,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立		分解組立 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	2	227,100	454,200	
重建設機械分解組立		分解組立 オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	回	2	391,800	783,600	
計						1,237,800	
単価						309,500	円/回

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,003,000	1,003,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシク'掘削機 スキット'式(クロークレーン排カ'ス3次70t)	回	1	2,223,000	2,223,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,696,000	1,696,000		
計					4,922,000		
単価					1,641,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	仮設材運搬費		単位	t	数量	780.3	単価	6,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 17km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	391.4	4,660	1,823,924	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	391.4	1,500	587,100	
	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 17km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	388.9	4,660	1,812,274	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	388.9	1,500	583,350	
	計						4,806,648	
	単価						6,160	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価
							50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750	
計						50,750	
単価						50,750	円/工事

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量	1	単価
							165,000
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	165,000	165,000	
計						165,000	
単価						165,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	六価カドミ溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドミ溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量	1	単価	88,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費に係わる試験費	JIS A 1129	試料	1	88,500	88,500		
	計					88,500		
	単価					88,500	円/試料	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
全回転式オールケーシング工	1,500mm 25m 0m 0m 0m 20.5m 生コンクリート各種					1		2,136,000
土木一般世話役		人	1.72	25,095		43,163		
とび工		人	1.72	24,990		42,982		
特殊作業員		人	1.72	22,785		39,190		
普通作業員		人	1.72	20,160		34,675		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 25m	日	1.72	265,300		456,316		
クローラクレーン運転	1,500mm 25m	日	1.72	144,400		248,368		
バックホウ運転		日	1.72	32,860		56,519		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	39.487	24,000		947,688		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			267,099		
計						2,136,000		
単価						2,136,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	154,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					154,900	
単価					154,900	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	152,800
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	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					152,800		
単価					152,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	28,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	25,095	3,513			
特殊作業員		人	0.46	22,785	10,481			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	72,800	10,192			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,594			
計					28,780			
単価					28,780	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	1,175
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋)	m ³	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,679,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 18.6m 0m 0m 0m 15m 生コンクリート各種	人	1.26	25,095	31,619			
土木一般世話役		人	1.26	24,990	31,487			
とび工		人	1.26	22,785	28,709			
特殊作業員		人	1.26	20,160	25,401			
普通作業員		日	1.26	265,300	334,278			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 18.6m	日	1.26	144,400	181,944			
クローラクレーン運転	1,500mm 18.6m	日	1.26	32,860	41,403			
バックホウ運転		m ³	28.893	28,000	809,004			
生コンクリート	40-18-25(20)(高炉) C=350以上	式	1		195,155			
諸雑費 (率+まるめ) 29%					1,679,000			
計								
単価						1,679,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 173,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	1.03	125,000	128,750	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					173,400	
単価					173,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,649,000
全回転式オールケーシング工	1,500mm 18.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	人	1.25	25,095	25,095	31,368		
土木一般世話役		人	1.25	24,990	24,990	31,237		
とび工		人	1.25	22,785	22,785	28,481		
特殊作業員		人	1.25	20,160	20,160	25,200		
普通作業員		日	1.25	265,300	265,300	331,625		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 18.4m	日	1.25	144,400	144,400	180,500		
クローラクレーン運転	1,500mm 18.4m	日	1.25	32,860	32,860	41,075		
バックホウ運転		日	1.25	32,745	32,745	24,000	785,880	
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	32.745	24,000	24,000	785,880		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			193,634		
計						1,649,000		
単価						1,649,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	153,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					153,900	
単価					153,900	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台	7m以上9m未満 110m3以上210m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			42,780
土木一般世話役		人	0.7	25,095	17,566	
特殊作業員		人	0.2	22,785	4,557	
型わく工		人	2.3	24,885	57,235	
とび工		人	0.8	24,990	19,992	
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	22,900	233,580	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	88,030	5,281	
雑工種 7%		式	1		10,146	
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		39,123	
計					427,800	
単価					42,780	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	210,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					210,700			
単価					210,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	166,400
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	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					166,400		
単価					166,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	164,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					164,400	
単価					164,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					167,500			
単価					167,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	26,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505			
特殊作業員		人	0.18	22,785	4,101			
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
生コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m 3	10.2	24,000	244,800			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	88,030	5,281			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	468.7	4,687			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		588			
計					265,800			
単価					26,580	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,200
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	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					155,200			
単価					155,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	153,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					153,100		
単価					153,100	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	154,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					154,200		
単価					154,200	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	686.4	686	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						686	
単価						686	円/箇所

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	894.4	894	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						894	
単価						894	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	156,200
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 3 5	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					156,200		
単価					156,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157,300
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 3 8	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					157,300		
単価					157,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,317
土木一般世話役		人	2.9	25,095	72,775	
型わく工		人	5.3	24,885	131,890	
とび工		人	2.5	24,990	62,475	
普通作業員		人	5.7	20,160	114,912	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		49,648	
計					431,700	
単価					4,317	円/空m3

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	3,155
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	25,095	35,133		
型わく工			人	1.3	24,885	32,350		
とび工			人	3.3	24,990	82,467		
普通作業員			人	3.3	20,160	66,528		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		78,222		
計						315,500		
単価						3,155	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	4,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
とび工		人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,012		
計					406,000		
単価					4,060	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	25,460		
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505	
特殊作業員		人	0.18	22,785	4,101	
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	22,900	233,580	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	88,030	5,281	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	468.7	4,687	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		608	
計					254,600	
単価					25,460	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	210,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					210,700		
単価					210,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,400
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	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					166,400		
単価					166,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,400
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	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					164,400		
単価					164,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	165,400
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					165,400		
単価					165,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,192,000
全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.9m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	1.09	25,095		27,353		
とび工		人	1.09	24,990		27,239		
特殊作業員		人	1.09	22,785		24,835		
普通作業員		人	1.09	20,160		21,974		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 12.9m	日	1.09	265,300		289,177		
クローラクレーン運転	1,500mm 12.9m	日	1.09	144,400		157,396		
バックホウ運転		日	1.09	32,860		35,817		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	18.299	24,000		439,176		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			169,033		
計						1,192,000		
単価						1,192,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	155,900
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 3 5	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					155,900		
単価					155,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転式オールケーシング工	1,500mm 16.4m 0m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	単位	本	数量		1		1,423,000
土木一般世話役		人	1.19	25,095		29,863		
とび工		人	1.19	24,990		29,738		
特殊作業員		人	1.19	22,785		27,114		
普通作業員		人	1.19	20,160		23,990		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 16.4m	日	1.19	265,300		315,707		
クローラクレーン運転	1,500mm 16.4m	日	1.19	144,400		171,836		
バックホウ運転		日	1.19	32,860		39,103		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	25.04	24,000		600,960		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			184,689		
計						1,423,000		
単価						1,423,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,199,000
全回転式オールケーシング工	1,500mm 13.4m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	1.1	25,095		27,604		
とび工		人	1.1	24,990		27,489		
特殊作業員		人	1.1	22,785		25,063		
普通作業員		人	1.1	20,160		22,176		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 13.4m	日	1.1	265,300		291,830		
クローラクレーン運転	1,500mm 13.4m	日	1.1	144,400		158,840		
バックホウ運転		日	1.1	32,860		36,146		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	18.299	24,000		439,176		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			170,676		
計						1,199,000		
単価						1,199,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月 2023. 1
 歩掛使用年月 2023. 1
 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシング工	1,500mm 20.3m 0m 0m 0m 16.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,854,000
土木一般世話役		人	1.58	25,095	39,650	
とび工		人	1.58	24,990	39,484	
特殊作業員		人	1.58	22,785	36,000	
普通作業員		人	1.58	20,160	31,852	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 20.3m	日	1.58	265,300	419,174	
クローラクレーン運転	1,500mm 20.3m	日	1.58	144,400	228,152	
バックホウ運転		日	1.58	32,860	51,918	
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	31.782	24,000	762,768	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		245,002	
計					1,854,000	
単価					1,854,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
全回転式オールケーシング工	1,500mm 20.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種						1	2,008,000
土木一般世話役		人	1.58	25,095		39,650		
とび工		人	1.58	24,990		39,484		
特殊作業員		人	1.58	22,785		36,000		
普通作業員		人	1.58	20,160		31,852		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 20.4m	日	1.58	265,300		419,174		
クローラクレーン運転	1,500mm 20.4m	日	1.58	144,400		228,152		
バックホウ運転		日	1.58	32,860		51,918		
生コンクリート	40-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	32.745	28,000		916,860		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			244,910		
計						2,008,000		
単価						2,008,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	181,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25	t	1.03	133,000	136,990		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		85		
計					181,700		
単価					181,700	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	38,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	0.2	22,785	4,557			
型わく工		人	1.8	24,885	44,793			
とび工		人	0.6	24,990	14,994			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	22,900	233,580			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	88,030	5,281			
雑工種 6%		式	1		7,016			
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		30,366			
計					387,900			
単価					38,790	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t		1	153,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					153,100	
単価					153,100	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	154,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					154,200		
単価					154,200	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	156,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		20		
計					156,200		
単価					156,200	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	157,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,940	44,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		90		
計					157,300		
単価					157,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚	10m以上15m未満 120m3以上220m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m ³	10			41,430
土木一般世話役		人	0.7	25,095	17,566	
特殊作業員		人	0.2	22,785	4,557	
型わく工		人	2	24,885	49,770	
とび工		人	0.9	24,990	22,491	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	22,900	233,580	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	88,030	5,281	
雑工種 5%		式	1		6,898	
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		35,853	
計					414,300	
単価					41,430	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費（まるめ）		式	1		28		
計					147,500		
単価					147,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					148,600		
単価					148,600	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					150,600			
単価					150,600	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					151,600			
単価					151,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 39,910
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057	
特殊作業員		人	0.2	22,785	4,557	
型わく工		人	1.8	24,885	44,793	
とび工		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256	
生コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m ³	10.2	24,000	244,800	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	88,030	5,281	
雑工種 6%		式	1		7,016	
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		30,346	
計					399,100	
単価					39,910	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					147,500		
単価					147,500	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					148,600			
単価					148,600	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計					150,600			
単価					150,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	152,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 4 1	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		78		
計					152,700		
単価					152,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D41×D41	単位				1	5,699
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D41×D41	箇所	1	1,399	1,399		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D41 土木用	組	1	4,300	4,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,699	
単価						5,699	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	125,000	128,750			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					168,100			
単価					168,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(掘削)	m ³	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量			10	79,830
土木一般世話役		人	1.087	37,642		40,916		
特殊作業員		人	1.087	34,177		37,150		
とび工		人	2.174	37,485		81,492		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.087	345,900		375,993		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.087	140,500		152,723		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1			110,026		
計						798,300		
単価						79,830	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	491,700	
土木一般世話役		人	1.1	37,642		41,406		
特殊作業員		人	1.1	34,177		37,594		
とび工		人	2.19	37,485		82,092		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	345,900		204,081		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	140,500		126,450		
諸雑費(まるめ)		式	1			77		
計						491,700		
単価						491,700	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		8,742
土木一般世話役		人	0.208	37,642		7,829		
特殊作業員		人	0.208	34,177		7,108		
とび工		人	0.417	37,485		15,631		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	178,300		37,086		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	94,210		19,595		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			171		
計						87,420		
単価						8,742	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	69,350	
土木一般世話役		人	0.19	37,642		7,151		
特殊作業員		人	0.19	34,177		6,493		
とび工		人	0.39	37,485		14,619		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,300		23,179		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	94,210		17,899		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						69,350		
単価						69,350	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 55日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	6,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	4,675	2,244			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,100	4,368			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,612			
単価					6,612	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板貨料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 57日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価 6,693
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	4,845	2,325	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,100	4,368	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,693	
単価					6,693	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 52日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	6,489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	4,420	2,121			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,100	4,368			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,489			
単価					6,489	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板貨料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 149日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価 10,450
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.48	12,665	6,079	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,100	4,368	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					10,450	
単価					10,450	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 55日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	7,025
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.51	4,675	2,384			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.51	9,100	4,641			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,025			
単価					7,025	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	79,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 IV型 9m以下	人	1.087	37,642	40,916			
土木一般世話役		人	1.087	34,177	37,150			
特殊作業員		人	2.174	37,485	81,492			
とび工		日	1.087	345,900	375,993			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	日	1.087	140,500	152,723			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	式	1		110,026			
諸雑費（率+まるめ） 16%								
計						798,300		
単価						79,830	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下					10		8,742
土木一般世話役		人	0.208	37,642		7,829		
特殊作業員		人	0.208	34,177		7,108		
とび工		人	0.417	37,485		15,631		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.208	178,300		37,086		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	94,210		19,595		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			171		
計						87,420		
単価						8,742	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 9.5m/枚 55日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	9,959
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.723	4,675	3,380			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.723	9,100	6,579			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,959			
単価					9,959	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 9.5m/枚 149日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	15,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.723	12,665	9,156			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.723	9,100	6,579			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					15,740			
単価					15,740	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	491,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	37,642	41,406			
特殊作業員		人	1.1	34,177	37,594			
とび工		人	2.19	37,485	82,092			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	日	0.59	345,900	204,081			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	140,500	126,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		77			
計					491,700			
単価					491,700	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	69,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	37,642	7,151			
特殊作業員		人	0.19	34,177	6,493			
とび工		人	0.39	37,485	14,619			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	178,300	23,179			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	94,210	17,899			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					69,350			
単価					69,350	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 55日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.761	4,675	3,557			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.761	9,100	6,925			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					10,490			
単価					10,490	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 VL型 12m以下	単位	枚	数量		10		133,400
土木一般世話役		人	1.639	37,642		61,695		
特殊作業員		人	1.639	34,177		56,016		
とび工		人	3.279	37,485		122,913		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) VL型	日	1.639	414,700		679,693		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.639	140,500		230,279		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			183,404		
計						1,334,000		
単価						133,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	37,642	41,406		
特殊作業員		人	1.1	34,177	37,594		
とび工		人	2.19	37,485	82,092		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型	日	0.59	414,700	244,673		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	140,500	126,450		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					532,300		
単価					532,300	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下					10	9,806	
土木一般世話役		人	0.25	37,642		9,410		
特殊作業員		人	0.25	34,177		8,544		
とび工		人	0.5	37,485		18,742		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0.25	150,500		37,625		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.25	94,210		23,552		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			187		
計						98,060		
単価						9,806	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	65,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	37,642	7,151			
特殊作業員		人	0.19	34,177	6,493			
とび工		人	0.39	37,485	14,619			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0.13	150,500	19,565			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	94,210	17,899			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					65,730			
単価					65,730	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	VL型 10.5m/枚 149日 無有 4000円有 1回					1		31,200
鋼矢板 (本矢板)	5 L型 (105kg/m)	t		1.103	17,880	19,721		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t		1.103	10,400	11,471		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						31,200		
単価						31,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	28,380	283,800	45,360
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,380	283,800	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,980	169,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					453,600	
単価					45,360	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 42日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	27,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,830	4,830				
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905				
副部材（A）	(P1橋脚)賃料 42日	t	0.22	14,296	3,145				
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237				
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120				
諸雑費（まるめ）		式	1		3				
計					27,240				
単価					27,240	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 44日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	27,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	5,060	5,060		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
副部材 (A)	(P2橋脚)賃料 44日	t	0.22	14,977	3,294		
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237		
副部材 B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					27,620		
単価					27,620	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 39日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,485	4,485		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
副部材（A）	(P3橋脚)賃料 39日	t	0.22	13,275	2,920		
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					26,670		
単価					26,670	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 40日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,600	4,600			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	（P4橋脚）賃料 40日	t	0.22	13,616	2,995			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					26,860			
単価					26,860	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 102日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	38,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	11,730	11,730			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	（A2橋台）賃料 102日	t	0.22	34,720	7,638			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					38,630			
単価					38,630	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 102日 無 有 有 有 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	66,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(山留主部材)	H-500(A2橋台)賃料 102日	t	1	22,644	22,644			
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費	H-500	t	1	7,357	7,357			
副部材(A)	H-500(A2橋台)賃料 102日	t	0.22	67,177	14,778			
副部材A 修理費及び損耗費	H-500	t	0.22	15,255	3,356			
副部材B 修理費及び損耗費	H-500	t	0.04	449,450	17,978			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					66,120			
単価					66,120	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

場所打杭工(大口径ボ-リンクマシ工)	モルタル杭(H形鋼) 566mm 9.5m/本 1:3高炉 補助有	単位	本	数量	1	単価	1,410,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.02	37,642	76,036		
特殊作業員		人	4.03	34,177	137,733		
普通作業員		人	4.03	30,240	121,867		
モルタル(夜間)	1:3 高炉	m ³	3.29	105,000	345,450		
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	1.55	116,100	179,955		
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	t	0.09	103,200	9,288		
大口径ボ-リンクマシ運転	566mm 4.79m/本 4.21m/本	日	2.02	48,020	97,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	51,200	40,960		
ビット等損耗費 65%		式	1		281,213		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		120,498		
計					1,410,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	場所打杭工(大口径ボ-リンクマシ工)	モルタル杭(H形鋼) 566mm 9.5m/本 1:3高炉 補助有	単位	本	数量	1	単価	1,410,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1,410,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		8,510
溶接工		人		0.13	42,367	5,507		
普通作業員		人		0.07	30,240	2,116		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	357	271		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	1,770	601		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		15		
計						8,510		
単価						8,510	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	やぐら設置・撤去	ラフテレーンクレーン使用 標準以外 1.23無	単位	回	数量	1	単価	255,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
とび工		人	1	37,485	37,485			
特殊作業員		人	2	34,177	68,354			
普通作業員		人	2	30,240	60,480			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	51,168	51,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		71			
計					255,200			
単価					255,200	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.005m	m ²	10	5,135		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057	
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288	
軽量鋼矢板	別途計上	m ³	0.05	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					51,350	
単価					5,135	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
軽量鋼矢板賃料	3A型 供用118日	単位	t	数量		1	単価
							14,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	180日以内	t	118	122	14,396		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					14,400		
単価					14,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	整備費	単位	t	数量		1	単価
							10,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	整備費	t	1.98	5,500	10,890		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					10,890		
単価					10,890	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	164,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 3.01m 3.06m 1.15m 0m 1770L/本 無 無	人	0.223	37,642	8,394			
土木一般世話役		人	0.669	34,177	22,864			
特殊作業員		人	0.446	30,240	13,487			
普通作業員		L	1,770	46	81,420			
土質安定注入薬剤	溶液型無機クイ [®] （瞬結，中結）	日	0.446	6,500	2,899			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.446	5,090	2,270			
薬液注入ポンプ	5～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.446	5,090	2,270			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘質土	m	3.01	2,324	6,995			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	m	3.06	1,049	3,209			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	m	1.15	702	807			
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	KL	1.77	6,398	11,324			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		10,431			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 3.01m 3.06m 1.15m 0m 1770L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	164,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					164,100		
	単価					164,100	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	580,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	37,642	82,812			
特殊作業員		人	8.2	34,177	280,251			
普通作業員		人	3.4	30,240	102,816			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	13	8,782	114,166			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					580,100			
単価					580,100	円/現場		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管受防護設置	φ 1000	単位	m	数量	10	単価	33,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	25,095	52,699			
特殊作業員		人	5.6	22,785	127,596			
普通作業員		人	3	20,160	60,480			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.1	41,600	87,360			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,565			
計					337,700			
単価					33,770	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼	広幅 SS400 350×350 中古品	t				113,400
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	0.9	126,000	113,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					113,400	
単価					113,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 6m以下					10		51,060
土木一般世話役		人	0.769	25,095		19,298		
特殊作業員		人	0.769	22,785		17,521		
とび工		人	1.538	24,990		38,434		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	0.769	345,900		265,997		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.769	128,700		98,970		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			70,380		
計						510,600		
単価						51,060	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	427,400	
土木一般世話役		人	1.1	25,095		27,604		
特殊作業員		人	1.1	22,785		25,063		
とび工		人	2.19	24,990		54,728		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	345,900		204,081		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	128,700		115,830		
諸雑費(まるめ)		式	1			94		
計						427,400		
単価						427,400	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	単位	m	数量	10	単価 5,902
土木一般世話役		人	0.56	25,095	14,053	
溶接工		人	1.11	28,245	31,351	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		13,616	
計					59,020	
単価					5,902	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	25,095	4,316			
特殊作業員		人	0.172	22,785	3,919			
とび工		人	0.345	24,990	8,621			
油圧式杭圧入引抜き機運転	引抜き III型	日	0.172	178,300	30,667			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.172	82,450	14,181			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		116			
計					61,820			
単価					6,182	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	57,690	
土木一般世話役		人	0.19	25,095		4,768		
特殊作業員		人	0.19	22,785		4,329		
とび工		人	0.39	24,990		9,746		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,300		23,179		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	82,450		15,665		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						57,690		
単価						57,690	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,165
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	28,245	3,671			
普通作業員		人	0.04	20,160	806			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	357	224			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,770	460			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					5,165			
単価					5,165	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 78日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	15,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	6,630	6,630			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	9,100	9,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,730			
単価					15,730		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 市中価格	SYW295	t	1	160,000	160,000		160,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					160,000		
	単価					160,000	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	5,054	5,054		5,054
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,054		
	単価					5,054	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,334
仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,334	4,334	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,334	
単価					4,334	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール 連続基礎ブロック用	Gr-C-2B(特) 塗装(白) 樹脂キャップ	m	100	9,750	975,000	10,010	10,010
	ガードレール	Gr-C-2B(特) 塗装(白) 支柱キャップ無し	m	100	9,750	975,000		
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	50	520	26,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,001,000		
	単価					10,010	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 269日	単位	m	数量	10	単価	11,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296			
普通作業員		人	2.449	20,160	49,371			
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	269	173	46,537			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,096			
計					114,300			
単価					11,430	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 304日	単位	m	数量	10	単価	12,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296			
普通作業員		人	2.449	20,160	49,371			
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	304	173	52,592			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,141			
計					120,400			
単価					12,040	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去	設置・撤去 218日	単位	m	数量	10	単価 10,550
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296	
普通作業員		人	2.449	20,160	49,371	
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	218	173	37,714	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,119	
計					105,500	
単価					10,550	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,490	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,490			
単価					14,490	円／人日		

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,500			
単価					12,500	円／人日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	21,735	21,735		21,740
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,740		
	単価					21,740		円／人日

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742		18,750
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,750		
	単価					18,750		円／人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 120kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,733
土木一般世話役		人	0.556	25,095	13,952	
特殊作業員		人	0.556	22,785	12,668	
普通作業員		人	1.111	20,160	22,397	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	12.72	19,300	245,496	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.556	277,200	154,123	
スラリープラント運転		日	0.556	81,340	45,225	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		79,439	
計					573,300	
単価					5,733	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,592,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 24.5m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	人	1.71	25,095	42,912			
土木一般世話役		人	1.71	24,990	42,732			
とび工		人	1.71	22,785	38,962			
特殊作業員		人	1.71	20,160	34,473			
普通作業員		日	1.71	265,300	453,663			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 24.5m	日	1.71	144,400	246,924			
クローラクレーン運転	1,000mm 24.5m	日	1.71	32,860	56,190			
バックホウ運転		m ³	17.122	24,000	410,928			
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	式	1		265,216			
諸雑費 (率+まるめ) 29%								
計						1,592,000		
単価						1,592,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,000mm	単位	本	数量	1	単価	18,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258			
特殊作業員		人	0.31	22,785	7,063			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.09	72,800	6,552			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,007			
計					18,880			
単価					18,880	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,812,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 21.7m 0m 0m 0m 15m 生コンクリート各種	人	1.62	25,095	40,653			
土木一般世話役		人	1.62	24,990	40,483			
とび工		人	1.62	22,785	36,911			
特殊作業員		人	1.62	20,160	32,659			
普通作業員		日	1.62	265,300	429,786			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 21.7m	日	1.62	144,400	233,928			
クローラクレーン運転	1,500mm 21.7m	日	1.62	32,860	53,233			
バックホウ運転		m ³	28.893	24,000	693,432			
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	式	1		250,915			
諸雑費 (率+まるめ) 29%								
計						1,812,000		
単価						1,812,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転式オールケーシング工	1,000mm 18.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種					1		1,212,000
土木一般世話役		人	1.25	25,095		31,368		
とび工		人	1.25	24,990		31,237		
特殊作業員		人	1.25	22,785		28,481		
普通作業員		人	1.25	20,160		25,200		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 18.4m	日	1.25	265,300		331,625		
クローラクレーン運転	1,000mm 18.4m	日	1.25	144,400		180,500		
バックホウ運転		日	1.25	32,860		41,075		
生コンクリート	30-18-25(20)(高炉) C=350以上	m ³	14.553	24,000		349,272		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			193,242		
計						1,212,000		
単価						1,212,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
透水材設置	300×50	単位	m2	数量	100	単価 336.7
普通作業員		人	1.67	20,160	33,667	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					33,670	
単価					336.7	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	165,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					165,400	
単価					165,400	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
透水材設置	400×50	単位	m2		100	362.9
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					36,290	
単価					362.9	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板設置	L型コ字止水板 t=10	単位	m	数量	100	単価 92,890
土木一般世話役		人	3.33	25,095	83,566	
普通作業員		人	6.66	20,160	134,265	
L型止水板(t=10) 押さえ板、樹脂アンカー、	アンカー(B(N,W含む)、クッション材、粘着材含む)	m	100	90,500	9,050,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		21,169	
計					9,289,000	
単価					92,890	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	31,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.714	25,095	17,917			
特殊作業員		人	0.714	22,785	16,268			
とび工		人	1.429	24,990	35,710			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) VL型	日	0.714	150,500	107,457			
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.714	73,020	52,136			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.714	82,450	58,869			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		23,043			
計					311,400			
単価					31,140	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	129,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
特殊作業員		人	0.5	22,785	11,392			
とび工		人	1	24,990	24,990			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	日	0.29	150,500	43,645			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.45	82,450	37,102			
諸雑費(まるめ)		式	1		24			
計					129,700			
単価					129,700	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）	SYW295 VL型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	251,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	SYW295 VL, VIL型	t	1.208	205,000	247,640		
鋼矢板 形状エキストラ	VL, VIL型	t	1.208	3,000	3,624		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					251,300		
単価					251,300	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）	SYW295 VL型 12m/枚	単位	枚	数量	1	単価	262,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	SYW295 VL, VIL型	t	1.26	205,000	258,300		
鋼矢板 形状エキストラ	VL, VIL型	t	1.26	3,000	3,780		
諸雑費（まるめ）		式	1		20		
計					262,100		
単価					262,100	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 15m以下					10	36,330	
土木一般世話役		人	0.833	25,095		20,904		
特殊作業員		人	0.833	22,785		18,979		
とび工		人	1.667	24,990		41,658		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) VL型	日	0.833	150,500		125,366		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.833	73,020		60,825		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.833	82,450		68,680		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			26,888		
計						363,300		
単価						36,330	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）	SYW295 VL型 12.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	273,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	SYW295 VL, VIL型	t	1.313	205,000	269,165			
鋼矢板 形状エキストラ	VL, VIL型	t	1.313	3,000	3,939			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					273,200			
単価					273,200	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	単位	m	数量	10	単価	5,902
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.56	25,095	14,053			
溶接工		人	1.11	28,245	31,351			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		13,616			
計					59,020			
単価					5,902	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板削孔	削孔径φ110	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547		
	溶接工		人	0.5	28,245	14,122		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		6,661		
	計					33,330		
	単価					3,333	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	打込式水抜孔設置		単位	箇所	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	25,095	6,273		
特殊作業員		人	0.25	22,785	5,696		
普通作業員		人	0.25	20,160	5,040		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		3,401		
計					20,410		
単価					2,041		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置		単位	m2	数量	100	単価	689.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.17	20,160	23,587			
吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 厚 2.0～2.1mm	m ²	112	405	45,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					68,950			
単価					689.5	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸出し防止材設置		単位	m2	数量	100	単価 689.5
普通作業員		人	1.17	20,160	23,587	
吸出し防止材	長繊維ホ ^ホ リエステル系不織布 厚 2.0~2.1mm	m ²	112	405	45,360	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					68,950	
単価					689.5	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水材設置	300×50				100		336.7
普通作業員		人	1.67	20,160		33,667	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						33,670	
単価						336.7	円/m2

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水材設置	500×50				100		538.3
普通作業員		人	2.67	20,160		53,827	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						53,830	
単価						538.3	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,488
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	25,095	2,509			
とび工		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,311			
計					24,880			
単価					2,488	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1.06	460	487	487	487
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					487		
単価					487	円/kg	

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,249.5	1,249	1,249	1,249
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,249.5	1,249		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,249		
単価					1,249	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価
					1		9,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,713.6	9,713	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,713	
単価						9,713	円/m 3

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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		単価
					1		17,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	17,265.3	17,265	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						17,270	
単価						17,270	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,000	摘要
処分費		Co殻(鉄筋)	単位	m ³	数量	単価	金額			
			m ³	100		5,000	500,000			
計							500,000			
単価							5,000	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板頭部溶接	溶接長50cm	m	10	8,853		
土木一般世話役		人	0.56	37,642	21,079	
溶接工		人	1.11	42,367	47,027	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		20,424	
計					88,530	
単価					8,853	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板貨料 (普通鋼矢板)	VL型 11.5m/枚 119日 無有 4000円有 1回					1		29,820
鋼矢板 (本矢板)	5 L型 (105kg/m)	t		1.208	14,280	17,250		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t		1.208	10,400	12,563		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						29,820		
単価						29,820	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 17km 無 有 14800円	単位	台		1	77,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	14,800	14,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					77,300	
単価					77,300	円／台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 VL型 17km 無 有	台	1	91,100	91,100	109,100
貨物自動車基本運賃	30t車以上40t車まで 20kmまで	台	1	91,100	91,100	
貨物自動車運送料金	運搬中の損料	台	1	18,000	18,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					109,100	
単価					109,100	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 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	227,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,785	125,317		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		39,383		
	計					227,100		
	単価					227,100	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	4.9	22,785		111,646		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,280		265,132		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			15,022		
計						391,800		
単価						391,800	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,003,000
特殊作業員		人	5.5	22,785		125,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600		62,400		
運搬費等率 434%		式	1			814,691		
諸雑費 (まるめ)		式	1			592		
計						1,003,000		
単価						1,003,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,223,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.9	22,785	111,646		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,280	265,132		
	運搬費等率 490%		式	1		1,846,212		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
	計					2,223,000		
	単価					2,223,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,696,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	22,785	364,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	2.4	41,600	99,840		
運搬費等率 265%			式	1		1,230,660		
諸雑費 (まるめ)			式	1		940		
計						1,696,000		
単価						1,696,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 17km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,660	
単価						4,660	円/t

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 25m	日	1			265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520	
軽油	1. 2号	L	82	136	11,152	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		78	
計					265,300	
単価					265,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 25m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,520	18,816			
軽油	1. 2号	L	29	136	3,944			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						32,860		
単価						32,860	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 18.6m	単位	日	数量	1	単価	265,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	82	136	11,152			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					265,300			
単価					265,300	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転	1,500mm 18.6m					1		144,400
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	106	136		14,416		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100		106,398		
諸雑費（まるめ）		式	1			66		
計						144,400		
単価						144,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 18.4m						1	265,300
運転手（特殊）		人		1	23,520	23,520		
軽油	1. 2号	L		82	136	11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）		式		1		78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転	1,500mm 18.4m					1		144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計						144,400		
単価						144,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1	88,030	
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	82	136	11,152			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						88,030		
単価						88,030	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.05	25,095	1,254	
	普通作業員		人	0.13	20,160	2,620	
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		813	
	計					4,687	
	単価					468.7	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 12.9m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 12.9m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 16.4m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 16.4m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 13.4m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 13.4m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 20.3m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 20.3m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 20.4m						1	265,300
運転手（特殊）		人		1	23,520	23,520		
軽油	1. 2号	L		82	136	11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日		1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）		式		1		78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 20.4m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	345,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	208	136	28,288			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					345,900			
単価					345,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	140,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	35,280	35,280			
軽油	1. 2号	L	139	136	18,904			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					140,500			
単価					140,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					178,300			
単価					178,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	94,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	35,280	35,280			
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					94,210			
単価					94,210	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	単位	日	数量	1	単価	345,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	208	136	28,288			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					345,900			
単価					345,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					178,300			
単価					178,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型	単位	日	数量	1	単価	414,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 広幅鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	267,000	387,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					414,700			
単価					414,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	単位	日	数量	1	単価	150,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	136	17,952		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		18		
計						150,500		
単価						150,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	28,245	48,016			
普通作業員		人	1.7	20,160	34,272			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,163			
計					283,800			
単価					28,380	円 / t		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
とび工		人	1.9	24,990	47,481			
溶接工		人	1	28,245	28,245			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,219			
計					169,800			
単価					16,980	円 / t		

参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼 市中価格	広幅 SS400 400×400	t	1	116,100		116,100	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						116,100	
	単価						116,100	円／t

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼 市中価格	広幅 SS400 400×400	t	1	103,200		103,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						103,200	
	単価						103,200	円／t

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	大口徑ボーリングマシン運転	566mm 4.79m/本 4.21m/本	単位	日	数量		
						1	48,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.33	36,100	48,013	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					48,020	
	単価					48,020	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ボーリングロッド	複相 珪質土	m	0.05	9,720	486	
メタルクラウン	径 4 1	個	0.3	2,560	768	
グラウトモニタ	複相用 φ 4 0 . 5 mm	個	0.005	168,000	840	
附属品費 11%		式	1		230	
計					2,324	
単価					2,324	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	1,049
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.03	9,720	291			
メタルクラウン	径41	個	0.04	2,560	102			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504			
附属品費 17%		式	1		152			
計					1,049			
単価					1,049		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	702
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.02	9,720	194			
メタルクラウン	径41	個	0.03	2,560	76			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336			
附属品費 16%		式	1		96			
計					702			
単価					702	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	1	単価	6,398
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトモニタ	複相用 φ 40.5 mm	個	0.02	168,000	3,360			
注入用ホース類	複相用 φ 12 mm 4.9 MP a L = 50 m × 3	組	0.005	335,000	1,675			
サクシヨンホース	複相用 φ 38 mm L = 3 m × 3	組	0.003	28,200	84			
附属品費 25%		式	1		1,279			
計					6,398			
単価					6,398	円 / KL		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,782
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	35,280	5,997		
軽油		1. 2号	L	5.7	136	775		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,782		
単価						8,782	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	345,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	208	136	28,288			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					345,900			
単価					345,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	128,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	139	136	18,904			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					128,700			
単価					128,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					178,300			
単価					178,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520		
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					82,450		
単価					82,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	277,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	118	136	16,048			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					277,200			
単価					277,200	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 24.5m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 24.5m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 21.7m	単位	日	数量	1	単価	265,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	82	136	11,152			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					265,300			
単価					265,300	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,500mm 21.7m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 18.4m						1	265,300
運転手（特殊）		人	1	23,520		23,520		
軽油	1. 2号	L	82	136		11,152		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000		230,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			78		
計						265,300		
単価						265,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 18.4m	単位	日	数量	1	単価	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,520	23,520			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					144,400			
単価					144,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	単位	日	数量	1	単価	150,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	136	17,952			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530			
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					150,500			
単価					150,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	73,020	
軽油	1. 2号	L	120	136	16,320			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					73,020			
単価					73,020	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車運送料金	運搬中の損料	単位	台	数量	1	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧式杭圧入引抜機[Eネット(硬質地盤用)]損料	排ガス型(第2次) 広幅鋼矢板用 圧入800/900kN	供用日	0.1	180,000	18,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					18,000			
単価					18,000	円/台		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,520	3,998			
軽油	1. 2号	L	16	136	2,176			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					22,280			
単価					22,280	円/時間		