

2022年5月11日（5月31日）

天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

琵琶湖河川事務所

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	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事
工事地名	(自)京都府宇治市槇島町六石山地先 (至)京都府宇治市金井戸地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	琵琶湖河川事務所 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	3000010001	1 4) 単価適用年月	2022年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 4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	283日間 自 令和 4年 5月22日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	天ヶ瀬ダム	2 2) 処 分 費 等	927,943
		2 3) 公 告 日	令和 4年 2月22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	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
鋼橋上部		式	1		840,424				
工場製作工		式	1		840,424				
桁製作工		式	1		562,553				
製作加工	鋼材各種	t	0.89	613,700	546,193				単-1号
旗丁番	SS400 W100×L50	個	2	1,040	2,080				単-2号
キャップ	100×50	個	4	3,570	14,280				単-3号
工場塗装工		式	1		277,871				
前処理	無機ジソクリッチフ [®] ライマー	m2	34	340	11,560				単-4号
前処理	無機ジソクリッチフ [®] ライマー(二次素地調整 製品ブラスト)	m2	34	2,352	79,968				単-5号
下塗	無機ジソクリッチフ [®] イント 塗装回数 1回	m2	34	1,214	41,276				単-6号
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂 脂下塗り塗料 赤さび 塗装回数 1回	m2	34	602	20,468				単-7号
下塗	変性エポキシ樹脂下塗り 塗料 赤さび 塗装回 数 1回	m2	34	1,085	36,890				単-8号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 赤系 塗装回数1回	m2	34	787.7	26,781					単-9号
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 赤系 塗装回数1回	m2	34	1,792	60,928					単-10号
間接労務費		式	1		147,463					
工場純工事費		式	1		987,887					
工場管理費		式	1		255,823					
(工場製作原価)		式	1		1,243,710					
築堤・護岸		式	1		109,366,925					
河川土工		式	1		1,744,588					
掘削工		式	1		43,428					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	140	310.2	43,428					単-11号
盛土工		式	1		16,120					
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	80	201.5	16,120					単-12号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工		式	1		1,685,040					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510	1,485	757,350					単-13号
残土等処分		m3	510	1,819	927,690					単-14号
軽量盛土工		式	1		7,859,550					
軽量盛土工		式	1		7,859,550					
軽量盛土		m3	86	38,520	3,312,720					単-15号
笠コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	6	33,950	203,700					単-16号
上部調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	7	47,590	333,130					単-17号
コンクリート床版	24-12-25(高炉) 15cm	m2	144	6,550	943,200					単-18号
壁面材 (コンクリートパネ)	985×500×70 1201×500×70 1493×500×70 1985×500×70	m2	17	180,400	3,066,800					単-19号
根固め工		式	1		2,713,881					
作業土工		式	1		228,160					

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	160	1,426	228,160					単-20号
仮復旧砕石盛土撤去工		式	1		354,051					
砕石撤去	C-40	m3	180	1,635	294,300					単-21号
大型土のう撤去	C-40	袋	90	663.9	59,751					単-22号
根固めブロック工		式	1		1,067,424					
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	袋	54	18,460	996,840					単-23号
吸出し防止材	t=10mm	m2	88	802.1	70,584					単-24号
保護コンクリート		式	1		1,064,246					
コンクリート	18-8-40 (高炉)	m3	27	26,190	707,130					単-25号
型枠		m2	25	8,509	212,725					単-26号
水抜きパイプ	VP-75	m	13	617	8,021					単-27号
裏面排水材	φ30×3連	m	20	1,030	20,600					単-28号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
足場	単管足場	掛m2	30	3,859	115,770					単-29号
付帯道路工 (アスファルト舗装工等)		式	1		11,865,588					
防止柵工		式	1		8,901,193					
コンクリート基礎ブロック	250×250×450(侵入防止柵A用) 18-8-40(高炉)	個	33	4,531	149,523					単-30号
侵入防止柵A	柵高2.0m グレー色	m	67	18,890	1,265,630					単-31号
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込タイプラウン	m	69	12,890	889,410					単-32号
転落防止柵	H=1.1m アンカーボルト固定 グレー色	m	67	17,660	1,183,220					単-33号
立入防止柵	柵高2.0m アンカーボルト固定 垂鉛めっき グレー色	m	16	23,520	376,320					単-34号
プレキャスト防護柵基礎	H=350 B=750 L=3000	m	69	23,610	1,629,090					単-35号
門扉	H=1800 W=9190 (片開)	基	2	1,704,000	3,408,000					単-36号
作業土工		式	1		222,197					
床掘り	土砂	m3	100	226.1	22,610					単-37号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	60	2,630	157,800					単-38号
基面整正		m2	99	422.1	41,787					単-39号
アスファルト舗装工 (施設内)		式	1		1,065,134					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	524	523.7	274,418					単-40号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	524	1,509	790,716					単-41号
アスファルト舗装工 (府道部)		式	1		155,724					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	22	1,686	37,092					単-42号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	22	769.4	16,926					単-43号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	22	2,328	51,216					単-44号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	22	2,295	50,490					単-45号
側溝工		式	1		1,277,204					

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	93	8,881	825,933			単-46号	
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H400	m	43	8,444	363,092			単-47号	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 41.2×9.5×50	枚	39	2,261	88,179			単-48号	
集水枡・マンホール工		式	1		172,940				
現場打ち集水枡 (集水枡-1)	G1-600×600×600 18-8-40 (高炉)	箇所	1	48,070	48,070			単-49号	
現場打ち集水枡 (集水枡-2)	G1-600×600×600 18-8-40 (高炉)	箇所	1	50,010	50,010			単-50号	
蓋	グレーチング 蓋 600×600 用 T-25 普通目ボルト固定	枚	2	37,430	74,860			単-51号	
防草コンクリート		式	1		35,808				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉)	m2	16	2,238	35,808			単-52号	
縁石工		式	1		35,388				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	9	3,932	35,388			単-53号	
付帯工		式	1		3,266,643				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
網場設置工		式	1		3,266,643					
鉄筋挿入	SD345 D19 L=1.5m 削 孔径φ50mm 削孔長1.5 m	本	2	32,740	65,480					単-54号
網場設置	網場1(L=18.25m)	式	1		2,922,000					内-1号
網場復旧	網場A(L=61.5m)、網場 B(L=61.5m)	式	1		278,400					内-2号
支給品運搬	フオート	回	1	763.5	763					単-55号
植栽工		式	1		1,446,505					
高木植栽工		式	1		17,250					
高木植栽	ヤマザクラ 樹高(H) 2.5m 幹周(C) 0.1m 枝張(W) 0.7m 幹巻無 二脚 鳥居支柱(添木無)	本	1	17,250	17,250					単-56号
中低木植栽工		式	1		978,955					
中低木植栽	ヤブツバキ 樹高(H) 0.8 m 枝張(W) 0.2m 添 え柱形(1本形)	本	5	2,991	14,955					単-57号
中低木植栽	ナンテン 樹高(H) 0.3m 枝張(W) 0.2m 支柱無	本	80	1,032	82,560					単-58号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中低木植栽	アヒレ 樹高(H) 0.4m 枝張(W) 0.25m 支柱無	本	160	1,555	248,800			単-59号	
中低木植栽	ヒサキ 樹高(H) 0.3m 枝張(W) 0.2m 支柱無	本	240	1,007	241,680			単-60号	
中低木植栽	シャンボン 樹高(H) 0.5 m 支柱無	本	80	1,494	119,520			単-61号	
中低木植栽	ウツギ 樹高(H) 0.3m 2 本立 支柱無	本	80	1,037	82,960			単-62号	
中低木植栽	コムラサキ 樹高(H) 0. 5m 枝張(W) 0.3m 支 柱無	本	80	1,243	99,440			単-63号	
中低木植栽	モチツツジ 樹高(H) 0.3m 支柱無	本	80	1,113	89,040			単-64号	
地被類植栽工		式	1		450,300				
張芝	野芝 へタ張 目地無	m2	190	2,370	450,300			単-65号	
構造物撤去工		式	1		968,679				
防護柵撤去工		式	1		88,641				
防護柵撤去(カーブレベル)	Gr-C-2B	m	67	1,323	88,641			単-66号	
構造物取壊し工		式	1		5,510				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	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	3	547.8	1,643					単-67号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0.9	4,297	3,867					単-68号
網場撤去工		式	1		835,300					
網場撤去	係留フロート、集積網場、船通しブイ、右岸係留ワイヤφ20	式	1		835,300					内-3号
運搬処理工		式	1		39,228					
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.09	4,620	415					単-69号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.09	2,820	253					単-70号
現場発生品運搬	ガードレール、係留フロート、集積網場、船通しブイ、右岸係留ワイヤφ20	回	2	19,280	38,560					単-71号
仮設工 (栈橋撤去工等)		式	1		79,501,491					
仮橋・仮栈橋工		式	1		184,416					
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	48	3,842	184,416					単-72号
仮橋・仮栈橋工 (2交替施工)		式	1		72,258,675					

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し	単粒度碎石(ﾌﾟﾛｯｸ1～27、38～75)	m3	170	7,972	1,355,240			単-73号	
埋戻し	単粒度碎石(ﾌﾟﾛｯｸ28～37)	m3	80	11,130	890,400			単-74号	
支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m未満(ﾌﾟﾛｯｸ1～27、38～75)	本	26	22,780	592,280			単-75号	
支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m未満(ﾌﾟﾛｯｸ28～37)	本	21	34,820	731,220			単-76号	
支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m以上30m未満(ﾌﾟﾛｯｸ1～27、38～75)	本	51	41,370	2,109,870			単-77号	
支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m以上30m未満(ﾌﾟﾛｯｸ28～37)	本	5	54,300	271,500			単-78号	
支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=30m以上(ﾌﾟﾛｯｸ1～27、38～75)	本	3	133,500	400,500			単-79号	
支持杭切断	φ609.6×12.0(気中部) (ﾌﾟﾛｯｸ1～27、38～75)	箇所	42	65,700	2,759,400			単-80号	
支持杭切断	φ609.6×12.0(気中部) (ﾌﾟﾛｯｸ28～37)	箇所	26	125,900	3,273,400			単-81号	
支持杭切断	φ609.6×12.0(水中部) 切断位置 水深10m未満	箇所	28	164,700	4,611,600			単-82号	
支持杭切断	φ609.6×12.0(水中部) 切断位置 水深10m～15m未満	箇所	9	181,100	1,629,900			単-83号	

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
支持杭切断	φ609.6×12.0(水中部)) 切断位置 水深15m～ 20m未満	箇所	1	199,500	199,500				単-84号
橋脚	撤去(気中部)(7'ロック1 ～27、38～75)	t	125	65,920	8,240,000				単-85号
橋脚	撤去(気中部)(7'ロック28 ～37)	t	13	127,500	1,657,500				単-86号
橋脚	撤去(水中部)(7'ロック1 ～27、38～75)	t	8	680,900	5,447,200				単-87号
仮橋上部	撤去(7'ロック1～27、38 ～75)	t	405.9	34,220	13,889,898				単-88号
仮橋上部	撤去(7'ロック28～37)	t	82.7	51,070	4,223,489				単-89号
覆工板撤去	208×2000×1000(7'ロ ック1～27、38～75)	m2	1,700	1,923	3,269,100				単-90号
覆工板撤去	208×2000×1000(7'ロ ック28～37)	m2	244	3,006	733,464				単-91号
異形覆工板撤去	H-200×200×8×12(7' ロック28～37)	m2	49	3,006	147,294				単-92号
仮設高欄	単管ハ゜イ型 撤去	m	246	1,295	318,570				単-93号
安全足場		式	1		6,850,000				内-4号
現場発生品運搬	流入部仮栈橋	t	1,331.9	6,500	8,657,350				単-94号

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
交通管理工		式	1		7,058,400				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	153	12,080	1,848,240			単-95号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B (昼夜間)	人日	408	12,770	5,210,160			単-96号	
鋼橋上部		式	1		330,971				
工場製品輸送工		式	1		44,500				
輸送工		式	1		44,500				
輸送		t	0.89	50,000	44,500			単-97号	
鋼橋架設工		式	1		286,471				
架設工 (クレーン架設)		式	1		286,471				
桁架設	管理橋	t	0.89	299,100	266,199			単-98号	
あと施工アンカー	D25×250 接着系	本	4	5,068	20,272			単-99号	
橋梁下部		式	1		96,921				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋台工		式	1		96,921				
橋台躯体工		式	1		96,921				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	3	1,313	3,939			単-100号	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	1	33,950	33,950			単-101号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.03	166,400	4,992			単-102号	
型枠	一般型枠	m2	6	7,686	46,116			単-103号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	1	1,924	1,924			単-104号	
アンカーボルト	SS400 φ25	本	4	1,500	6,000			単-105号	
直接工事費		式	1		109,794,817				
共通仮設費		式	1		14,253,400				
共通仮設費		式	1		3,148,400				
運搬費		式	1		2,029,400				

設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム再開発流入部周辺整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	864,700	1,729,400			単-106号	
潜水士船運搬費		式	1		300,000			内-5号	
技術管理費		式	1		63,000				
鉄筋探査費		箇所	2	31,500	63,000			単-107号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,056,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,105,000				
純工事費		式	1		124,048,217				
現場管理費		式	1		36,261,000				
(現場原価)		式	1		160,309,217				
工事原価		式	1		161,552,927				
一般管理費等		式	1		26,007,073				
工事価格		式	1		187,560,000				

一式当たり内訳書

網場設置

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
網場設置 網場1-2連結 (L=18.25m)	下流側アンカー接続、スライドポート取り外し・撤去含む	式	1		904,000			
網場1-2	L=15.75m	組	1	1,420,000	1,420,000			
シャックル	SUS304	個	2	11,000	22,000			
コ*ムライニングチェーン	φ130 L=2.5m	本	1	576,000	576,000			
合計					2,922,000			

一式当たり内訳書

網場復旧

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
網場復旧	網場A (L=61.5m)、網場B (L=61.5m)の接続	式	1		278,400			
合 計					278,400			

一式当たり内訳書

潜水士船運搬費

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
潜水士船運搬	D180PS型 3~5t 4.9GT	台	1	300,000	300,000			
合 計					300,000			

1 次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	鋼材各種	単位	t	数量	0.89	単価	613,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)								
鋼板 (SS400) 3 ≤ t < 12			t	0.042	167,800	7,047.6		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								
しま鋼板 (SS400) t=6			t	0.309	144,200	44,557.8		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								
STKR400 3.2 × 100 × 50			t	0.068	177,500	12,070		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								
STKR400 3.2 × 90 × 90			t	0.089	613,100	54,565.9		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								
STKR400 2.3 × 60 × 30			t	0.038	177,500	6,745		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								
SD345 D25			t	0.005	105,800	529		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼 (SS400) 6.5 × 150 × 75						
			t	0.193	119,200	23,005.6		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6 × 75 × 75						
			t	0.015	119,200	1,788		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6 × 50 ~ 75						
			t	0.131	129,300	16,938.3		
製作直接労務費		管理橋 0.89t						
			式	1		361,400		
副資材費		管理橋						
			式	1		17,500		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	製作加工	鋼材各種	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0.89	613,700		
単価						546,147.2	613,700	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	旗丁番	SS400 W100×L50	単位	個	数量		1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	旗丁番	SS400 W100×L50	個	1	1,040	1,040			
	計					1,040			
	単価					1,040	円/個		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	キャップ	100×50	単位	個	数量		1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	キャップ	100×50	個	1	3,570	3,570			
	計					3,570			
	単価					3,570	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	前処理	無機シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プライスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し	m2	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	前処理	無機シンクリッチプライマー(二次素地調整 製品プライスト)	単位	m2	数量	1	単価	2,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プライスト・シンクリッチプライマー 製品プライスト	m2	1	2,352	2,352		
計						2,352		
単価						2,352	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	下塗	無機ゾンクリッチェント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェント 上記以外 1回	m 2	1	1,214	1,214		
計						1,214		
単価						1,214	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	下塗	ミストコート 変性ポキ樹脂下塗り塗料 赤さび 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 16kg/100m2	m 2	1	602	602		
計						602		
単価						602	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	下塗	変性エポキシ樹脂下塗り塗料 赤さび 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 54kg/100m2	m 2	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 赤系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	787.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 赤系 上記以外 1回	m 2	1	787.7	787.7		
計						787.7		
単価						787.7	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 赤系 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 赤系 上記以外 1回	m 2	1	1,792	1,792			
計						1,792			
単価						1,792	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	310.2
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	310.2	310.2			
計						310.2			
単価						310.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	201.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		m3	1	201.5	201.5		
	計						201.5		
	単価						201.5	円/m3	

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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	1,485
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		m3	1	1,485	1,485		
	計						1,485		
	単価						1,485	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	残土等処分	単位	m3	数量	1	単価	1,819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分		m3	1	1,819	1,819		
計					1,819		
単価					1,819	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	軽量盛土		単位	m3	数量		単価	
					10			38,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発泡スチロール設置	無し	m3	10	3,301	33,010			
発泡スチロール(材料費)		m3	10.4	32,800	341,120			
緊結金具(材料費)		個	23	480	11,040			
計					385,170			
単価					38,520	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	笠コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33,950
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	33,950	33,950		
計						33,950		
単価						33,950	円/m3	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	上部調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	47,590
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	m3	7	33,310	233,170		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	13	7,686	99,918		
計						333,088		
単価						47,590	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート床版	24-12-25(高炉) 15cm	m2			144		6,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート床版	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し 15cm G3551 線径6.0×網目150×150mm	m3	22	42,490	934,780		
	緩衝材(発泡スチロール)	t=20mm	m3	0.4	20,800	8,320		
	計					943,100		
	単価					6,550	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	壁面材 (コンクリートハネル)	985×500×70 1201×500×70 1493×500×70 1985 ×500×70	単位	m2	数量	単価	金額	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
壁面材設置		標準	m2	17	3,111	52,887			
壁面材(コンクリートハネル)		985×500×70	枚	1	194,400	194,400			
壁面材(コンクリートハネル)		1201×500×70	枚	1	194,400	194,400			
壁面材(コンクリートハネル)		1493×500×70	枚	1	194,400	194,400			
壁面材(コンクリートハネル)		1985×500×70	枚	15	162,000	2,430,000			
計						3,066,087			
単価						180,400		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下	m3	1	1,426	1,426		
計						1,426		
単価						1,426	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	砕石撤去	C-40	単位	m3	数量	180	単価	1,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		砕石C-40 掘削深さ5m超20m以下	m3	180	1,426	256,680		
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	1	37,570	37,570		
計						294,250		
単価						1,635	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	大型土のう撤去	C-40	単位	袋	数量		単価	663.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	663.9	663.9		
	計					663.9		
	単価					663.9	円/袋	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量		単価	18,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 購入材 標準 全ての費用	袋	1	18,460	18,460		
	計					18,460		
	単価					18,460	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	802.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材（全面）設置			m 2	1	802.1	802.1		
計						802.1		
単価						802.1	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	18-8-40（高炉）	単位	m3	数量	1	単価	26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	26,190	26,190		
計						26,190		
単価						26,190	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,509
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	8,509	8,509			
計						8,509			
単価						8,509	円/m2		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量		1	単価	617
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	617	617			
計						617			
単価						617	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	裏面排水材	φ30×3連	単位	m	数量	1	単価	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水材設置			m	1	1,030	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	足場	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,859	3,859		
計						3,859		
単価						3,859	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート基礎ブロック	250×250×450(侵入防止柵A用) 18-8-40(高炉)					10		4,531
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.23	1,127		1,386.21		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.28	33,310		9,326.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4.5	7,686		34,587		
	計						45,300.01		
	単価						4,531	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	侵入防止柵A	柵高2.0m グレー色	単位	m	数量		1	単価	18,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・支柱（立入防止柵）		基礎ブロック 2m	m	1	2,889	2,889			
侵入防止柵A		柵高2.0m グレー色	m	1	16,000	16,000			
計						18,889			
単価						18,890	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込 ターグプラウン	単位	m	数量		1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ヒール式・ハネル式 3m 100m以上（標準）無 無	m	1	12,890	12,890			
計						12,890			
単価						12,890	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	転落防止柵	H=1.1m アンカーボルト固定 グレー色	単位	m	数量	1	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	17,660	17,660		
計						17,660		
単価						17,660	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	立入防止柵	柵高2.0m アンカーボルト固定 亜鉛めっき グレー色	単位	m	数量	1	単価	23,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)		アンカーボルト固定 柵高2m以下 支柱間隔2m	m	1	1,119	1,119		
立入防止柵		柵高2.0m アンカーボルト固定	m	1	22,400	22,400		
計						23,519		
単価						23,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ブレキャスト防護柵基礎	H=350 B=750 L=3000	単位	m	数量	10	単価	23,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブレキャスト防護柵基礎設置	H=300 B=750 L=3000	m	10	4,552	45,520			
ブレキャスト防護柵基礎	H=350 B=750 L=3000	個	3.33	53,700	178,821			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	2.7	3,122	8,429.4			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	36,910	3,321.9			
計					236,092.3			
単価					23,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	門扉	H=1800 W=9190 (片開)	単位	基	数量	10	単価	1,704,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	85.3	1,127	96,133.1			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	15.6	33,310	519,636			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	47.9	7,686	368,159.4			
門扉設置	H=1800 W=9190	基	10	75,260	752,600			
門扉	H=1800 W=9190 (片開)	基	10	1,530,000	15,300,000			
計					17,036,528.5			
単価					1,704,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226.1
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	226.1	226.1		
計						226.1		
単価						226.1	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,630	2,630		
計						2,630		
単価						2,630	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	422.1	422.1			
計						422.1			
単価						422.1	円/m2		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	523.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	523.7	523.7			
計						523.7			
単価						523.7	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,509
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,509	1,509		
	計					1,509		
	単価					1,509	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,686
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,686	1,686		
	計					1,686		
	単価					1,686	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	769.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	m 2	1	769.4	769.4		
計						769.4		
単価						769.4	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,328	2,328		
計						2,328		
単価						2,328	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価	2,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	2,295	2,295		
計						2,295		
単価						2,295	円/m ²	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,881	8,881		
計						8,881		
単価						8,881	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H400	単位	m	数量	1	単価	8,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	8,444	8,444		
計						8,444		
単価						8,444	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	2,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,261	2,261		
計						2,261		
単価						2,261	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	現場打ち集水桝 (集水桝-1)	G1-600×600×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	48,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,070	48,070		
計						48,070		
単価						48,070	円/箇所	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	現場打ち集水桝 (集水桝-2)	G1-600×600×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	50,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,010	50,010		
計						50,010		
単価						50,010	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	蓋	グレチング蓋 600×600用 T-25 普通目ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	37,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	37,430	37,430		
計						37,430		
単価						37,430	円/枚	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量	1	単価	2,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m2	1	2,148	2,148		
養生工		防草コンクリート	m2	1	89.47	89.47		
計						2,237.47		
単価						2,238	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,932	3,932		
	計					3,932		
	単価					3,932	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=1.5m 削孔径φ50mm 削孔長1.5m	単位	本	数量	1	単価	32,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	III 重機搬入, 仮設足場設置, 土足場の確保困難 1.5m/箇所 50mm/箇所 1.5m/箇所 標準(0.4) 無	m	1.5	13,770	20,655			
異形棒鋼ロックホルト	D19 SD345 メッキ付	m	1.5	1,010	1,515			
頭部処理材		組	1	10,570	10,570			
計					32,740			
単価					32,740		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	支給品運搬	フポート	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km以下 0.1t以下	回	1	763.5	763.5		
	計					763.5		
	単価					763.5	円/回	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	高木植栽	ヤマボウシ 樹高(H) 2.5m 幹周(C) 0.1m 枝張(W) 0.7m 幹巻無 二脚鳥居支柱(添木無)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	公園植栽工(高木植栽)	幹周15cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木なし) 計上しない 有	本	1	16,240	16,240		
	土壌改良材	幹周10cm以上15cm未満(マルチング材含む)	本	1	1,004	1,004		
	計					17,244		
	単価					17,250	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	中低木植栽	ヤブツバキ 樹高(H) 0.8m 枝張(W) 0.2m 添え柱形(1本形)	単位	本	数量	1	単価	2,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽(植樹)	中木 樹高60cm以上100cm未満 10本未満 無 有	本	1	1,669	1,669		
	公園植栽(支柱設置)	添柱形(1本形・竹) 樹高100cm未満 10本未満 有	本	1	1,000	1,000		
	土壌改良材	樹高80cm以上100cm未満(マルチング材含む)	本	1	322	322		
	計					2,991		
	単価					2,991	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	中低木植栽	ナツメ 樹高(H) 0.3m 枝張(W) 0.2m 支柱無	単位	本	数量		1	単価	1,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	830.7	830.7			
土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	本	1	201	201			
計						1,031.7			
単価						1,032	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	中低木植栽	アセビ 樹高(H) 0.4m 枝張(W) 0.25m 支柱無	単位	本	数量		1	単価	1,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	1,354	1,354			
土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	本	1	201	201			
計						1,555			
単価						1,555	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	中低木植栽	ヒサキ 樹高(H) 0.3m 枝張(W) 0.2m 支柱無	単位	本	数量		1	単価	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	805.6	805.6			
土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	本	1	201	201			
計						1,006.6			
単価						1,007	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	中低木植栽	シヤンボ 樹高(H) 0.5m 支柱無	単位	本	数量		1	単価	1,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	1,263	1,263			
土壌改良材		樹高50cm以上80cm未満(マルチング材含む)	本	1	231	231			
計						1,494			
単価						1,494	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	中低木植栽	ウツギ 樹高(H) 0.3m 2本立 支柱無	単位	本	数量		単価	1,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	835.7	835.7		
土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	本	1	201	201		
計						1,036.7		
単価						1,037	円/本	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	中低木植栽	コムギキキア 樹高(H) 0.5m 枝張(W) 0.3m 支柱無	単位	本	数量		単価	1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	1,012	1,012		
土壌改良材		樹高50cm以上80cm未満(マルチング材含む)	本	1	231	231		
計						1,243		
単価						1,243	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	中低木植栽	モチヅグ 樹高(H) 0.3m 支柱無	単位	本	数量		1	単価	1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽 (植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	本	1	911.1	911.1			
土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	本	1	201	201			
計						1,112.1			
単価						1,113	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	張芝	野芝 ヘタ張 目地無	単位	m2	数量		1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽 張芝工		野芝 ヘタ張 無 有	m2	1	1,384	1,384			
土壌改良材		購入土+パーク堆肥	m2	1	986	986			
計						2,370			
単価						2,370	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量		単価	1,323
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)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,323	1,323		
	計					1,323		
	単価					1,323	円/m	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	547.8
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	547.8	547.8		
	計					547.8		
	単価					547.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	4,297
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,297	4,297		
計						4,297		
単価						4,297	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m3	1	4,620	4,620		
計						4,620		
単価						4,620	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	現場発生品運搬	カートレベル、係留ポート、集積網場、船通しブイ、右岸係留ブイφ20	単位	回	数量	1	単価	19,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	19,280	19,280		
計						19,280		
単価						19,280	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		単位	m2	数量	48	単価	3,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	杭頭キャップ式SqCt [®] 工法(ラフテレシクレン 50t吊)	m2	48	1,809	86,832		
	覆工板設置・撤去工	設置 杭頭キャップ式SqCt [®] 工法(ラフテレシクレン 50t吊)	m2	48	2,033	97,584		
	計					184,416		
	単価					3,842	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-73号	埋戻し	単粒度碎石(7 [°] ロック1~27、38~75)	単位	m3	数量	1	単価	7,972
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	単粒度碎石(4号30-20mm)(ラフテレシクレン 50t吊)	m3	1	7,972	7,972		
	計					7,972		
	単価					7,972	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-74号	埋戻し	単粒度碎石(7° ロック28~37)	単位	m3	数量	1	単価	11,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		単粒度碎石(トラッククレーン 120t吊)	m3	1	11,130	11,130		
計						11,130		
単価						11,130	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-75号	支持杭	φ 609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m未満(7° ロック1~27、38~75)	単位	本	数量	1	単価	22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持杭撤去工		撤去杭延長 L=12m未満(ラフクレーンクレーン 50t吊)	本	1	22,780	22,780		
計						22,780		
単価						22,780	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-76号	支持杭	φ 609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m未満(フック28~37)	単位	本	数量	1	単価	34,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持杭撤去工		撤去杭延長 L=12m未満(トラッククレーン 120t吊)	本	1	34,820	34,820		
計						34,820		
単価						34,820	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-77号	支持杭	φ 609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m以上30m未満(フック1~27、38~75)	単位	本	数量	51	単価	41,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持杭撤去工		撤去杭延長 L=12m以上30m未満(ラフテレーンクレーン 50t吊)	本	51	28,480	1,452,480		
ガス切断		鋼管杭(φ 400~600)	箇所	61	10,770	656,970		
計						2,109,450		
単価						41,370	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-78号	支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=12m以上30m未満(ﾌﾞﾛｯｸ28～37)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持杭撤去工	撤去杭延長 L=12m以上30m未満(ﾄﾞﾗｯｸｸﾚｰﾝ 120t吊)	本	1	43,530	43,530			54,300
ガス切断	鋼管杭(φ400～600)	箇所	1	10,770	10,770			
計								54,300
単価								54,300 円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一79号	支持杭	φ609.6×12.0 撤去杭延長 L=30m以上(フック1~27、38~75)	単位	本	数量	1	単価	133,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持杭撤去工	撤去杭延長 L=30m以上(ラフエレシクレン 50t吊)	本	1	56,970	56,970			
ガス切断(建切)	鋼管杭 φ600	箇所	1	65,700	65,700			
ガス切断	鋼管杭(φ400~600)	箇所	1	10,770	10,770			
計					133,440			
単価					133,500		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-80号	支持杭切断	φ 609.6×12.0(気中部) (フック1~27、38~75)	単位	箇所	数量	1	単価	65,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		杭頭キャップ式SqCt ^o ア工法(ラフテレンクレーン 50t吊)	箇所	1	65,700	65,700		
計						65,700		
単価						65,700	円/箇所	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-81号	支持杭切断	φ 609.6×12.0(気中部) (フック28~37)	単位	箇所	数量	1	単価	125,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		杭頭キャップ式SqCt ^o ア工法(トラッククレーン 120t吊)	箇所	1	125,900	125,900		
計						125,900		
単価						125,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-82号	支持杭切断	φ 609.6×12.0(水中部) 切断位置 水深10m未満	単位	箇所	数量	1	単価	164,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断(水中部)		鋼管杭 φ 609.6×12.0 切断位置 水深10m未満	箇所	1	164,700	164,700		
計						164,700		
単価						164,700	円/箇所	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-83号	支持杭切断	φ 609.6×12.0(水中部) 切断位置 水深10m~15m未満	単位	箇所	数量	1	単価	181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断(水中部)		鋼管杭 φ 609.6×12.0 切断位置 水深10m~15m未満	箇所	1	181,100	181,100		
計						181,100		
単価						181,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-84号	支持杭切断	φ 609.6×12.0(水中部) 切断位置 水深15m~20m未満	単位	箇所	数量	1	単価	199,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断(水中部)		鋼管杭 φ 609.6×12.0 切断位置 水深15m~20m未満	箇所	1	199,500	199,500		
計						199,500		
単価						199,500	円/箇所	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-85号	橋脚	撤去(気中部)(フック1~27、38~75)	単位	t	数量	1	単価	65,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚撤去工		杭頭キャップ式SqCt°ア工法 気中部(ラフレンクレーン 50t吊)	t	1	65,920	65,920		
計						65,920		
単価						65,920	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-86号	橋脚	撤去(気中部)(フック28~37)	単位	t	数量		単価	127,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚撤去工		杭頭キャップ式SqCt ^o ア工法 気中部(トラッククレーン 120t吊)	t	1	127,500	127,500		
計						127,500		
単価						127,500	円/t	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-87号	橋脚	撤去(水中部)(フック1~27、38~75)	単位	t	数量		単価	680,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚撤去工		杭頭キャップ式SqCt ^o ア工法 水中部(ラフテレンクレーン 50t吊)	t	1	680,900	680,900		
計						680,900		
単価						680,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-88号	仮橋上部	撤去(ﾌﾞﾛｯｸ1～27、38～75)	単位	t	数量	1	単価	34,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部撤去工	杭頭ｷﾞｯﾌﾟ式SqCtﾌﾞ工法(ﾗﾌﾞﾃﾚﾝｸﾞｸﾚﾝ 50t吊)	t	1	34,220	34,220		
	計					34,220		
	単価					34,220	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-89号	仮橋上部	撤去(ﾌﾞﾛｯｸ28～37)	単位	t	数量	1	単価	51,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部撤去工	杭頭ｷﾞｯﾌﾟ式SqCtﾌﾞ工法(ﾄﾗｯｸｸﾚﾝ 120t吊)	t	1	51,070	51,070		
	計					51,070		
	単価					51,070	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-90号	覆工板撤去	208×2000×1000(フック1~27、38~75)	単位	m2	数量	1	単価	1,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板撤去工		杭頭キャップ式SqCt [®] 工法(ラフテレンクレーン 50t吊)	m2	1	1,923	1,923		
計						1,923		
単価						1,923	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-91号	覆工板撤去	208×2000×1000(フック28~37)	単位	m2	数量	1	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板撤去工		杭頭キャップ式SqCt [®] 工法(トラッククレーン 120t吊)	m2	1	3,006	3,006		
計						3,006		
単価						3,006	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-92号	異形覆工板撤去	H-200×200×8×12(フック28~37)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
異形覆工板撤去工		杭頭キャップ式SqCt [®] ア工法(トラッククレーン 120t吊)	m2	1	3,006	3,006			
計						3,006			
単価						3,006		円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-93号	仮設高欄	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
仮設高欄撤去工		単管パイプ型	m	1	1,295	1,295			
計						1,295			
単価						1,295		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	現場発生産品運搬	流入部仮棧橋	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,500
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 20.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	5,000	5,000		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500		
計							6,500		
単価							6,500	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人日	1	12,080	12,080		
計							12,080		
単価							12,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-96号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B(昼夜間)	単位	人日	数量	1	単価	12,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	12,770	12,770		
	計					12,770		
	単価					12,770	円/人日	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	輸送		単位	t	数量	1	単価	50,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁工場製作輸送工	管理橋 60.0km	t	1	50,000	50,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,000		
	単価					50,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	桁架設	管理橋	単位	t	数量	0.89	単価	299,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工		管理橋 無	ラフエレベーター	25t吊	標準	t	0.89	299,100	266,199
計								266,199	
単価								299,100	円/t

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	あと施工アンカー	D25×250 接着系	単位	本	数量	1	単価	5,068	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満		孔	1	1,308	1,308		
あと施工アンカー		D25×250 接着系		本	1	3,760	3,760		
計								5,068	
単価								5,068	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,313
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	1,313	1,313		
計						1,313		
単価						1,313	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33,950
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33,950	33,950		
計						33,950		
単価						33,950	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	166,400	166,400		
計						166,400		
単価						166,400	円/t	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	7,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,686	7,686		
計						7,686		
単価						7,686	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,924
	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=10	m 2	1	1,924	1,924		
	計					1,924		
	単価					1,924	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	アンカーボルト	SS400 φ25	単位	本	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	SS400 φ25×380	本	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価
						2	864,700
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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クレーン・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	413,300	413,300	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,316,000	1,316,000	
計						1,729,300	
単価						864,700	円/回

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	鉄筋探査費		単位	箇所	数量		単価
						2	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 下向き	箇所	2	4,500	9,000	
計						63,000	
単価						31,500	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量		単価	
鋼板(SS400) 3≦t<12					1		167,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	147,000	171,990		
規格エキストラ		t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ	付属物及び横断歩道橋に準ずるため計上なし	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	t ≦25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	42,000	-5,712		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					167,800		
単価					167,800	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	単価	金額	単価	144,200
しま鋼板(SS400) t=6								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
しま鋼板	t=6.0	t	1.12	131,000	146,720			
規格エキストラ		t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					144,200			
単価					144,200	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	単価	金額	単価	177,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用角形鋼管	STKR400 3.2×100×50	t	1.12	162,000		181,440		
規格エキストラ		t	1.12	0		0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000		-4,032		
諸雑費（まるめ）		式	1			92		
計						177,500		
単価						177,500	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		単価	
STKR400 3.2×90×90					1		613,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用角形鋼管	STKR400 3.2×90×90	t	1.12	551,000	617,120		
規格エキストラ		t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032		
諸雑費 (まるめ)		式	1		12		
計					613,100		
単価					613,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	単価	金額	単価	177,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
STKR400 2.3×60×30								
構造用角形鋼管	STKR400 2.3×60×30	t	1.12	162,000	181,440			
規格エキストラ		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					177,500			
単価					177,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		単価	
SD345 D25					1		105,800
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	SD345 D16~25	t	1.12	98,000	109,760		
規格エキストラ		t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032		
諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
計					105,800		
単価					105,800	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6.5×150×75	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	1.12	110,000	123,200			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					119,200			
単価					119,200	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	119,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	110,000	123,200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032		
	諸雑費（まるめ）		式	1		32		
	計					119,200		
	単価					119,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	単価	金額	単価	129,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	119,000	133,280			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	42,000	-4,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					129,300			
単価					129,300	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
製作直接労務費	管理橋 0.89t	単位	式	数量	1	単価 361,400
製作工 (橋梁)		人工	13	27,800	361,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					361,400	
単価					361,400	円/式

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し	単位	m ²	数量	100	単価 340
ジンクリッチプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					34,000	
単価					340	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	m ²	100	340	34,000	2,352
ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000	
橋りょう塗装工		人	6.3	29,300	184,590	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		16,610	
計					235,200	
単価					2,352	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,214
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,170	70,200		
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	410	2,894		
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,286		
計					121,400		
単価					1,214	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 16kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	602
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変性エポキシ樹脂下塗り塗料	赤さび	kg	16	1,090	17,440		
希釈剤	ミストコートで計上なし	L	1.882	0	0		
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,740		
計					60,200		
単価					602	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 54kg/100m2	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,085
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変性エポキシ樹脂下塗り塗料	赤さび	kg	54	1,090	58,860			
塗料用シナー	エポキシ樹脂塗料用シナー	L	6.353	400	2,541			
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,079			
計					108,500			
単価					1,085	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 赤系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	787.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 赤系	k g	17	1,970	33,490		
塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	415	830		
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,430		
計					78,770		
単価					787.7	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 赤系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,792
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 赤系	k g	14	8,920	124,880		
塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	455	749		
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		12,551		
計					179,200		
単価					1,792	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下	単位	m3	数量	100	単価 1,426
普通作業員		人	1.25	21,105	26,381	
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積 0.4m3	日	1.25	63,960	79,950	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次標準) 山積 0.08m3	日	1.25	28,970	36,212	
諸雑費 (まるめ)		式	1		57	
計					142,600	
単価					1,426	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床掘り	砕石C-40 掘削深さ5m超20m以下	単位	m3	数量	100	単価	1,426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.25	21,105	26,381		
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積 0.4m3	日	1.25	63,960	79,950		
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次標準) 山積 0.08m3	日	1.25	28,970	36,212		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
	計					142,600		
	単価					1,426	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	数量		10	単価 663.9
土木一般世話役		人	0.075	24,780	1,858	
特殊作業員		人	0.075	22,155	1,661	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	41,600	3,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,639	
単価					663.9	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

裏面排水材設置		単位	m	数量	100	単価	1,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.52	21,105	10,974		
排水材	φ30×3連 不透水シート付	m	100	920	92,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		26		
計					103,000		
単価					1,030	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.7	24,780	42,126	
	とび工		人	7.7	24,675	189,997	
	普通作業員		人	1.6	21,105	33,768	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		86,729	
	計					385,900	
	単価					3,859	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	988	98,800	12,890
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	988	98,800	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込	m	100	11,900	1,190,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		200	
計					1,289,000	
単価					12,890	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上（標準）無 無	単位	m	数量	100	単価 17,660
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	1,757.6	175,760	
転落防止柵	H=1.1m アンカーボルト固定	m	100	15,900	1,590,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		240	
計					1,766,000	
単価					17,660	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)	アンカーボルト固定 柵高2m以下 支柱間隔2m	単位	m	数量	100	単価 1,119
土木一般世話役		人	1.67	24,780	41,382	
普通作業員		人	3.34	21,105	70,490	
諸雑費(まるめ)		式	1		28	
計					111,900	
単価					1,119	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
プレキャスト防護柵基礎設置	H=300 B=750 L=3000	単位	m	数量	10	単価 4,552
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434	
ブロック工		人	0.3	27,090	8,127	
普通作業員		人	0.9	21,105	18,994	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.3	30,800	9,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,725	
計					45,520	
単価					4,552	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
門扉設置	H=1800 W=9190					10		75,260
土木一般世話役		人		5	24,780	123,900		
普通作業員		人		20	21,105	422,100		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		5	30,400	152,000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		54,600		
計						752,600		
単価						75,260	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,881
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,576	35,760		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,400	52,000		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	1,550	1,041		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					88,810		
	単価					8,881	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,444
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,576	35,760		
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300B 300×400×2000	個	5	9,550	47,750		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.6	1,550	930		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					84,440		
単価					8,444	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,440	144,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					226,100		
単価					2,261	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100		
柵蓋 グレチング蓋	600×600用 T-25 普通目ボルト固定	枚	100	36,600	3,660,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		900		
計					3,743,000		
単価					37,430	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2		100	単価 2,148
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	3.2	21,105	67,536	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	19,800	119,790	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,694	
計					214,800	
単価					2,148	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	89.47
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	24,780	2,230		
	普通作業員		人	0.31	21,105	6,542		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		175		
	計					8,947		
	単価					89.47	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入工	III 重機搬入, 仮設足場設置, 土足場の確保困難 1.5m/箇所 50mm/箇所 1.5m/箇所 標準(0.4) 無	単位	m	数量	1	単価	13,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件III	m	1	13,699	13,699			
異形棒鋼ロックボルト	別途計上	m	1	0	0			
注入材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ² 配合量1.23t/m ³	m ³	0.003	22,140	66			
頭部処理材	別途計上	組	0.667	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,770			
単価					13,770	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	頭部処理材		単位	組	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	10,570
ナット	D19用 メッキ付	個	1	480	480		
スペーサー	D19用	個	1	460	460		
カップラー	D19用 メッキ付	個	1	760	760		
ネジ付き球面ワッシャー	D19用 メッキ付	個	1	1,440	1,440		
角座金	150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	940	940		
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
シース	D19用	個	1	720	720		
先端キャップ	D19用	個	1	45	45		
鋼板	500×500×19 φ45	k g	18.7	147	2,748		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,570		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

頭部処理材		単位	組	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					10,570	円／組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
網場設置 網場1-2連結 (L=18.25m)	下流側アンカー接続、スライフトポート取り外し・撤去含む	単位	式	数量	1	904,000
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	2	21,105	42,210	
潜水士		人	2	35,805	71,610	
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	
作業船		日	1	205,000	205,000	
作業台船		日	1	200,000	200,000	
作業船・作業台船運搬費		往復	1	300,000	300,000	
潜水機材		日	2	8,400	16,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,000	
計					904,000	
単価					904,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	網場復旧	網場A (L=61.5m)、網場B (L=61.5m)の接続	単位	式	数量	1	単価	278,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,780	99,120			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
潜水士		人	1	35,805	35,805			
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			
ポート	φ620×1000	個	1	51,600	0			
作業船		日	1	15,000	15,000			
作業台船		日	1	50,000	50,000			
潜水機材		日	1	15,000	15,000			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		770			
計					278,400			
単価					278,400	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
公園植栽工 (高木植栽)	幹周15cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木なし) 計上しない 有	単位	本	数量	100	単価 16,240
土木一般世話役		人	3.2	24,903	79,689	
造園工		人	16.1	22,687	365,260	
普通作業員		人	9.6	21,210	203,616	
樹木	ヤマザクラ H=2.5m C=0.1m W=0.7m	本	100	5,025	502,500	
公園植栽工 (支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木なし) 有	本	100	4,728	472,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		135	
計					1,624,000	
単価					16,240	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土壌改良材		幹周10cm以上15cm未満(マルチング材含む)		単位	本	数量	1	単価	1,004
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
購入土(砂質土)	締固め後	m ³	0.09	4,630	416				
バーク堆肥		kg	5.6	20	112				
バークライト	黒曜岩系	L	11.2	24	268				
マルチング材		L	13	16	208				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					1,004				
単価					1,004	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	中木 樹高60cm以上100cm未満 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,669
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	ヤブツバキ H=0.8m W=0.2m	本	100	1,105.5	110,550		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60以上100cm未満	本	100	563.5	56,350		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					166,900		
単価					1,669	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土壌改良材	樹高80cm以上100cm未満(マルチング材含む)	単位	本	数量	1	単価	322
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土(砂質土)	締固め後	m 3	0.03	4,630	138			
パ ^o -ク堆肥		k g	1.8	20	36			
パ ^o -ライト	黒曜岩系	L	3.5	24	84			
マルチング材		L	4	16	64			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					322			
単価					322	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	830.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	ナンテン H=0.3m W=0.2m	本	100	572.85	57,285		
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					83,070		
単価					830.7	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土壌改良材		樹高30cm以上50cm未満(マルチング材含む)	単位	本	数量	1	単価	201
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土(砂質土)	締固め後	m ³	0.02	4,630	92			
バーク堆肥		kg	1	20	20			
バークライト	黒曜岩系	L	2	24	48			
マルチング材		L	2.6	16	41			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					201			
単価					201	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	低木（株物）樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,354
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹木	アビチ H=0.4m W=0.25m	本	100	1,095.45	109,545			
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					135,400			
単価					1,354		円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	805.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	ヒサギ H=0.3m W=0.2m	本	100	547.72	54,772		
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					80,560		
単価					805.6	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,263
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	シャヤンホ [®] H=0.5m	本	100	1,005	100,500		
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					126,300		
単価					1,263	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	231
購入土(砂質土)	樹高50cm以上80cm未満(マルチング材含む) 締固め後	m ³		0.02	4,630	92		
パ ^ク 堆肥		k g		1.3	20	26		
パ ^ラ イト	黒曜岩系	L		2.6	24	62		
マルチング材		L		3.2	16	51		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						231		
単価						231	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	低木（株物）樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	835.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木	ウツギ H=0.3m 2本立	本	100	577.87	57,787		
	公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					83,570		
	単価					835.7	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,012
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	コムサキソキフ [®] H=0.5m W=0.3m	本	100	753.75	75,375		
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
計					101,200		
単価					1,012	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	911.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	モチツツジ [※] H=0.3m	本	100	653.25	65,325		
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	257.8	25,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					91,110		
単価					911.1	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽 張芝工	野芝 べた張 無 有	単位	m ²	数量	100	単価	1,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,903	4,980			
造園工		人	1.1	22,687	24,955			
普通作業員		人	2.3	21,210	48,783			
野芝	半土付き	m ²	100	502.5	50,250			
目土	盛土用 ほぐし土	m ³	2.7	3,487.35	9,415			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					138,400			
単価					1,384	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土壌改良材		購入土+パ ^ク 堆肥	単位	m ²	数量	1	単価	986
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土(砂質土)	締固め後	m ³	0.2	4,630	926			
パ ^ク 堆肥		k g	3	20	60			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					986			
単価					986	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,323	1,323	1,323
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,323	1,323	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,323	
単価					1,323	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	網場撤去	係留フット、集積網場、船通しパイ、右岸係留ワイヤφ20	単位	式	数量	1	単価	835,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12	24,780	297,360			
普通作業員		人	3	21,105	63,315			
潜水士		人	3	35,805	107,415			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800			
作業船		日	3	15,000	45,000			
作業台船		日	3	50,000	150,000			
潜水機材		日	3	15,000	45,000			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,410			
計					835,300			
単価					835,300	円/式		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	単位	m3	数量	単価	金額	単価
						1	4,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転[オノロード・ディーゼル]	2t積級	日	0.16	28,880	4,620		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,620		
単価					4,620	円/m3	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m3）		単位	m3	数量	単価	金額	単価
						100	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻	m3	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
覆工板設置・撤去工	杭頭キャップ式SqCt [®] ア工法(ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	m2	数量	100	単価 1,809
土木一般世話役		人	0.9	24,780	22,302	
とび工		人	2.7	24,675	66,622	
普通作業員		人	1.25	21,105	26,381	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.9	72,800	65,520	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					180,900	
単価					1,809	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 杭頭キャップ式SqCt°ア工法(ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	m2	数量	100	単価	2,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780			
とび工		人	3	24,675	74,025			
普通作業員		人	1.5	21,105	31,657			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	72,800	72,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					203,300			
単価					2,033	円/m2		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

埋戻し	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	単粒度砕石(4号30-20mm) (ラフテレンクレーン 50t吊)	m3			10	7,972
	普通作業員		人	0.75	22,243	16,682	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.25	78,600	19,650	
	単粒度砕石	4号30-20mm	m3	11	3,600	39,600	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,788	
	計					79,720	
	単価					7,972	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

埋戻し	単粒度砕石(トラックレーン 120t吊)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	11,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.75	22,243	16,682			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.25	199,000	49,750			
単粒度砕石	4号30-20mm	m3	11	3,600	39,600			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,268			
計					111,300			
単価					11,130	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	支持杭撤去工	撤去杭延長 L=12m未満(ラフテレンクレーン 50t吊)	単位	本	数量	10	単価	22,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,130	39,130			
橋りょう特殊工		人	2	31,371	62,742			
普通作業員		人	2	22,243	44,486			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	78,600	78,600			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,842			
計					227,800			
単価					22,780		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	支持杭撤去工	撤去杭延長 L=12m未満(トラッククレーン 120t吊)	単位	本	数量	10	単価	34,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,130	39,130			
橋りょう特殊工		人	2	31,371	62,742			
普通作業員		人	2	22,243	44,486			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	1	199,000	199,000			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,842			
計					348,200			
単価					34,820	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	支持杭撤去工	撤去杭延長 L=12m以上30m未満 (ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	本	数量	10	単価	28,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	39,130	48,912			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,371	78,427			
普通作業員		人	2.5	22,243	55,607			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.25	78,600	98,250			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,604			
計					284,800			
単価					28,480	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ガス切断	鋼管杭(φ400~600)	単位	箇所	数量	1	単価	10,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0.25	29,408	7,352		
	普通作業員		人	0.05	22,243	1,112		
	酸素	ポンベ	m ³	2.98	267	795		
	アセチレン	ポンベ	k g	1.19	1,270	1,511		
	諸雑費(率+まるめ) 0.1%		式	1		0		
	計					10,770		
	単価					10,770	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	支持杭撤去工	撤去杭延長 L=12m以上30m未満(トラッククレーン 120t吊)	単位	本	数量	10	単価	43,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	39,130	48,912			
橋りょう特殊工		人	2.5	31,371	78,427			
普通作業員		人	2.5	22,243	55,607			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	1.25	199,000	248,750			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,604			
計					435,300			
単価					43,530	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	支持杭撤去工	撤去杭延長 L=30m以上(ラフテレンクレーン 50t吊)	単位	本	数量	10	単価	56,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.5	39,130	97,825			
橋りょう特殊工		人	5	31,371	156,855			
普通作業員		人	5	22,243	111,215			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2.5	78,600	196,500			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		7,305			
計					569,700			
単価					56,970	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス切断(建切)	鋼管杭 φ600					1	65,700
溶接工		人		0.5	29,408	14,704	
普通作業員		人		0.5	22,243	11,121	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日		0.5	78,600	39,300	
酸素	ボンベ	m ³		0.1	267	26	
アセチレン	ボンベ	kg		0.03	1,270	38	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		511	
計						65,700	
単価						65,700	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

ガス切断	杭頭キャップ式SqCt [®] ア工法(ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	65,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.5	29,408	14,704			
普通作業員		人	0.5	22,243	11,121			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.5	78,600	39,300			
酸素	ポンベ	m ³	0.1	267	26			
アセチレン	ポンベ	kg	0.03	1,270	38			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		511			
計					65,700			
単価					65,700	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

ガス切断	杭頭キャップ式SqCb ^o ア工法(トラッククレーン 120t吊)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	125,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.5	29,408	14,704			
普通作業員		人	0.5	22,243	11,121			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.5	199,000	99,500			
酸素	ボンベ	m ³	0.1	267	26			
アセチレン	ボンベ	kg	0.03	1,270	38			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		511			
計					125,900			
単価					125,900	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	カス切断(水中部)	鋼管杭 φ609.6×12.0 切断位置 水深10m未満	単位	箇所	数量	10	単価	164,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	25,993	90,975			
特殊作業員		人	7	23,252	162,764			
普通作業員		人	3.5	22,243	77,850			
潜水士		人	3.5	37,668	131,838			
潜水連絡員		人	3.5	28,854	100,989			
潜水送気員		人	3.5	26,926	94,241			
水中アーク切断機（2交替施工）	400A	日	3.5	156,000	546,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	3.5	78,600	275,100			
潜水士船運転	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	日	3.5	38,410	134,435			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		32,808			
計					1,647,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	カス切断(水中部)	鋼管杭 φ609.6×12.0 切断位置 水深10m～15m未満	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	181,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3.85	25,993	100,073				
特殊作業員		人	7.7	23,252	179,040				
普通作業員		人	3.85	22,243	85,635				
潜水士		人	3.85	37,668	145,021				
潜水連絡員		人	3.85	28,854	111,087				
潜水送気員		人	3.85	26,926	103,665				
水中アーク切断機（2交替施工）	400A	日	3.85	156,000	600,600				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	3.85	78,600	302,610				
潜水士船運転	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	日	3.85	38,410	147,878				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		35,391				
計					1,811,000				

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ガス切断(水中部)	鋼管杭 φ609.6×12.0 切断位置 水深15m~20m未満						10	199,500
土木一般世話役		人		4.24	25,993	110,210		
特殊作業員		人		8.48	23,252	197,176		
普通作業員		人		4.24	22,243	94,310		
潜水士		人		4.24	37,668	159,712		
潜水連絡員		人		4.24	28,854	122,340		
潜水送気員		人		4.24	26,926	114,166		
水中アーク切断機 (2交替施工)	400A	日		4.24	156,000	661,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日		4.24	78,600	333,264		
潜水士船運転	D180PS型 3~5t吊 4.9GT	日		4.24	38,410	162,858		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		39,524		
計						1,995,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

橋脚撤去工	杭頭キャップ式SqCb [®] ア工法 気中部 (ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	t	数量	単価	金額	単価	65,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	39,130	86,086			
橋りょう特殊工		人	4.15	31,371	130,189			
溶接工		人	2.8	29,408	82,342			
普通作業員		人	2.8	22,243	62,280			
吊ゴンドラ賃料	特許デッキ式	日	4.15	6,000	24,900			
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	4.15	15,860	65,819			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2.55	78,600	200,430			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		7,154			
計					659,200			
単価					65,920	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

橋脚撤去工	杭頭キャップ式SqCピア工法 気中部(トラッククレーン 120t吊)	単位	t	数量	単価	金額	単価	127,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	39,130	86,086			
橋りょう特殊工		人	4.15	31,371	130,189			
溶接工		人	2.8	29,408	82,342			
普通作業員		人	2.8	22,243	62,280			
吊ゴンドラ賃料	特許デッキ式	日	2.55	6,000	15,300			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	4.15	15,860	65,819			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	4.15	199,000	825,850			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		7,134			
計						1,275,000		
単価						127,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋脚撤去工	杭頭キャップ式SqCb [®] ア工法 水中部(ラフテレンクレーン 50t吊)	単位	t	数量	10	単価 680,900
橋りょう世話役		人	10.8	39,130	422,604	
橋りょう特殊工		人	20.7	31,371	649,379	
潜水士		人	14.4	37,668	542,419	
普通作業員		人	11.7	22,243	260,243	
吊ゴンドラ賃料	特許デッキ式	日	12.6	200,000	2,520,000	
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	21.6	15,860	342,576	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	21.6	78,600	1,697,760	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		374,019	
計					6,809,000	
単価					680,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部撤去工	杭頭キャップ式SqCt [®] ア工法(ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	t	数量	10	単価 34,220
橋りょう世話役		人	1.4	39,130	54,782	
橋りょう特殊工		人	2.8	31,371	87,838	
溶接工		人	1	29,408	29,408	
普通作業員		人	2.5	22,243	55,607	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.4	78,600	110,040	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		4,525	
計					342,200	
単価					34,220	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部撤去工	杭頭キャップ式SqCb [®] ア工法(トラッククレーン 120t吊)	単位	t	数量	10	単価 51,070
橋りょう世話役		人	1.4	39,130	54,782	
橋りょう特殊工		人	2.8	31,371	87,838	
溶接工		人	1	29,408	29,408	
普通作業員		人	2.5	22,243	55,607	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	1.4	199,000	278,600	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		4,465	
計					510,700	
単価					51,070	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板撤去工	杭頭キャップ式SqCt [®] ア工法(ラフテレーンクレーン 50t吊)	単位	m2	数量	100	単価 1,923
土木一般世話役		人	0.9	25,993	23,393	
とび工		人	2.7	26,027	70,272	
普通作業員		人	1.25	22,243	27,803	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.9	78,600	70,740	
諸雑費 (まるめ)		式	1		92	
計					192,300	
単価					1,923	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板撤去工	杭頭キャップ式SqCb [®] ア工法(トラッククレーン 120t吊)	単位	m2	数量	100	単価 3,006
土木一般世話役		人	0.9	25,993	23,393	
とび工		人	2.7	26,027	70,272	
普通作業員		人	1.25	22,243	27,803	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.9	199,000	179,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		32	
計					300,600	
単価					3,006	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	異形覆工板撤去工	杭頭キャップ式SqCb [®] ア工法(トラッククレーン 120t吊)	単位	m2	数量	100	単価	3,006
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	25,993	23,393			
とび工		人	2.7	26,027	70,272			
普通作業員		人	1.25	22,243	27,803			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.9	199,000	179,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		32			
計					300,600			
単価					3,006	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設高欄撤去工	単管 ^ハ 17°型	単位	m	数量	100	単価 1,295
土木一般世話役		人	0.9	25,993	23,393	
普通作業員		人	3.15	22,243	70,065	
溶接工		人	0.9	29,408	26,467	
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		9,575	
計					129,500	
単価					1,295	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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 20.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円／人日	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,761	12,761		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,770		
単価					12,770	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設工	管理橋 無 ラフテレンクレーン25t吊 標準	単位	t	数量	10	単価	299,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	11.2	37,275	417,480		
	橋りょう特殊工		人	56.2	29,715	1,669,983		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	11.2	41,600	465,920		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		437,617		
	計					2,991,000		
	単価					299,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	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	100,000	103,000		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					166,400		
単価					166,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
特殊作業員		人	2.7	22,155	59,818	
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	
運搬費等率 250%		式	1		295,145	
諸雑費 (まるめ)		式	1		97	
計					413,300	
単価					413,300	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	4.3	22,155		95,266		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	114,000		171,000		
運搬費等率 394%		式	1			1,049,088		
諸雑費（まるめ）		式	1			646		
計						1,316,000		
単価						1,316,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	300,000
潜水士船運搬	D180PS型 3~5t 4.9GT					1		
潜水士船運搬 片道	D180PS型 3~5t 4.9GT	回	2	150,000		300,000		
計						300,000		
単価						300,000	円/台	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積 0.4m3					1		63,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)		人	1	22,260	22,260			
	軽油	1. 2号	L	51	141	7,191			
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0. 4 m 3	供用日	1	34,500	34,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
	計					63,960			
	単価					63,960	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次標準）山積 0.08m3	日	1			28,970
特殊作業員		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	16	141	2,256	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準）山積0.08m3	供用日	1	4,550	4,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					28,970	
単価					28,970	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽工（支柱設置）	二脚鳥居支柱（添木なし）有	単位	本	数量	100	単価	4,728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.3	24,903	32,373		
	造園工		人	7.7	22,687	174,689		
	普通作業員		人	4.4	21,210	93,324		
	杉支柱丸太（防腐加工）	長0.6m 末口6cm	本	100	236.17	23,617		
	杉支柱丸太（防腐加工）	長1.8m 末口6cm	本	200	653.25	130,650		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		18,147		
	計					472,800		
	単価					4,728	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	日	数量	1	単価	28,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	31	141	4,371			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	4,710	4,710			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	163	163			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					28,880			
単価					28,880	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	潜水士船運転	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	単位	日	数量	1	単価	38,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号 (ローリー・船舶用)	L	105	88.6	9,303			
潜水士船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	日	1	29,100	29,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					38,410			
単価					38,410	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	潜水士船運転	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	単位	日	数量	1	単価	38,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号 (ローリー・船舶用)	L	105	88.6	9,303			
潜水士船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	日	1	29,100	29,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					38,410			
単価					38,410	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	潜水士船運転	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	単位	日	数量	1	単価	38,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号 (ローリー・船舶用)	L	105	88.6	9,303			
潜水士船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	日	1	29,100	29,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					38,410			
単価					38,410	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	単位	日	数量	1	単価	15,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	90	141	12,690			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1	3,170	3,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,860			
単価					15,860	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	単位	日	数量	1	単価	15,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	90	141	12,690			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1	3,170	3,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,860			
単価					15,860	円／日		