

令和5年3月28日（令和5年4月20日）

洲本バイパス宇山C地区改良他工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	洲本バイパス宇山C地区改良他工事
工事地名	兵庫県洲本市宇山2丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030024	1 4) 単価適用年月	2023年 3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	2023年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	335日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	淡路市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	洲本バイパス	2 2) 処 分 費 等	88,125
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月31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	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		139,114,526					
道路土工		式	1		54,383,382					
掘削工		式	1		6,150,615					
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	7,350	324.1	2,382,135					単-1号
掘削	中硬岩 オープンカット 障害無	m3	1,440	2,617	3,768,480					単-2号
掘削工 (ICT)		式	1		2,938,572					
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	4,440	353.3	1,568,652					単-3号
掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	m3	80	1,279	102,320					単-4号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	4,400	266.8	1,173,920					単-5号
掘削	土砂 片切掘削	m3	80	1,171	93,680					単-6号
法面整形工		式	1		102,240					
法面整形 (切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	30	3,408	102,240					単-7号

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工(ICT)		式	1		370,125				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	150	843.5	126,525			単-8号	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	240	1,015	243,600			単-9号	
残土処理工		式	1		44,821,830				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9,040	2,141	19,354,640			単-10号	
土砂等運搬	軟岩	m3	7,360	2,612	19,224,320			単-11号	
土砂等運搬	硬岩	m3	1,440	3,037	4,373,280			単-12号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	7,500	202.5	1,518,750			単-13号	
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1,400	250.6	350,840			単-14号	
法面工		式	1		26,164,887				
法面吹付工		式	1		3,361,637				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	419	8,023	3,361,637			単-15号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (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	
法枠工		式	1		10,342,260				
吹付枠	梁断面300×300mm 枠 間隔2.0m×2.0m	m2	154	20,490	3,155,460			単-16号	
吹付枠	梁断面300×300mm 枠 間隔1.5m×1.5m	m2	265	27,120	7,186,800			単-17号	
鉄筋挿入工		式	1		3,488,140				
鉄筋挿入	(5号) L=2.0m/本 削孔 径φ65 削孔長1.6m 逆 巻き施工	本	13	79,470	1,033,110			単-18号	
鉄筋挿入	(5号) L=2.5m/本 削孔 径φ65 削孔長2.1m 逆 巻き施工	本	11	88,430	972,730			単-19号	
鉄筋挿入	(5号) L=3.0m/本 削孔 径φ65 削孔長2.6m 逆 巻き施工	本	10	95,530	955,300			単-20号	
鉄筋挿入	(5号) L=3.5m/本 削孔 径φ65 削孔長3.1m 逆 巻き施工	本	5	105,400	527,000			単-21号	
削孔同時注入工		式	1		8,972,850				
鉄筋挿入	(5号) L=2.0m/本 削孔 径φ60 削孔長1.6m	本	63	50,240	3,165,120			単-22号	
鉄筋挿入	(5号) L=2.5m/本 削孔 径φ60 削孔長2.1m	本	43	60,090	2,583,870			単-23号	
鉄筋挿入	(5号) L=3.0m/本 削孔 径φ60 削孔長2.6m	本	20	66,670	1,333,400			単-24号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
鉄筋挿入	(5号) L=3.5m/本 削孔 径φ60 削孔長3.1m	本	17	77,780	1,322,260			単-25号	
プラント設備		箇所	1	568,200	568,200			単-26号	
排水構造物工		式	1		902,956				
作業土工		式	1		158,440				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	30	1,661	49,830			単-27号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	10	2,617	26,170			単-28号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,748	82,440			単-29号	
側溝工		式	1		744,516				
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(1)	m	69	8,613	594,297			単-30号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(2)	m	11	8,613	94,743			単-31号	
側溝蓋	コンクリート蓋 PC4-B300	枚	23	2,412	55,476			単-32号	
防護柵工		式	1		3,584,470				

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
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	
路側防護柵工		式	1		3,584,470				
ガードパイプ	塗装品(景観色) Gp-C-2B	m	67	15,670	1,049,890			単-33号	
ガードパイプ	塗装品(景観色) Gp-C-3E	m	6	18,420	110,520			単-34号	
フレキャスト防護柵基礎	H=400 B=1000 L=2000	m	67	36,180	2,424,060			単-35号	
構造物撤去工		式	1		263,205				
構造物取壊し工		式	1		152,680				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	9,695	96,950			単-36号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	100	557.3	55,730			単-37号	
運搬処理工		式	1		110,525				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,471	14,710			単-38号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	1,538	7,690			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,875	58,750			単-40号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	アスファルト殻	m3	5	5,875	29,375			単-41号	
仮設工		式	1		53,815,626				
工事用道路工		式	1		1,334,758				
不陸整正	補足材無し	m2	405	112.4	45,522			単-42号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	405	627.5	254,137			単-43号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	405	787.8	319,059			単-44号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	405	1,768	716,040			単-45号	
仮橋・仮栈橋工 (仮栈橋①撤去)		式	1		-251,795				
支持杭切断	H-350(H形鋼仮橋)	箇所	6	6,152	36,912			単-46号	
橋脚	撤去	t	5	32,180	160,900			単-47号	
仮橋上部	撤去(H形鋼仮橋)	t	9.2	10,410	95,772			単-48号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	m2	60	662.6	39,756			単-49号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	撤去 1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	m2	20	662.6	13,252			単-50号	
仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	m	22	625.6	13,763			単-51号	
鋼材処分	スクラップ [°]	t	15.9	-38,500	-612,150			単-52号	
仮橋・仮栈橋工 (仮栈橋②設置)		式	1		15,958,087				
支持杭	A工法 H-350(H形鋼仮橋)	本	12	748,400	8,980,800			単-53号	
橋脚		t	9	245,600	2,210,400			単-54号	
仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	t	30.8	139,200	4,287,360			単-55号	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋) 流用品	m2	51	1,357	69,207			単-56号	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋) 流用品	m2	20	1,357	27,140			単-57号	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	m2	48	5,944	285,312			単-58号	
仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 設置	m	43	2,276	97,868			単-59号	
仮橋・仮栈橋工 (仮栈橋③設置)		式	1		35,759,512				

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
支持杭	A工法 H-350(H形鋼仮橋)	本	25	546,000	13,650,000			単-60号	
橋脚		t	34	264,000	8,976,000			単-61号	
仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	t	65.6	160,400	10,522,240			単-62号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製補強型(H形鋼仮橋)	m2	390	5,944	2,318,160			単-63号	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	m	138	2,124	293,112			単-64号	
仮橋・仮栈橋工 (仮栈橋④撤去)		式	1		-1,016,056				
支持杭切断	H-350(H形鋼仮橋)	箇所	17	6,152	104,584			単-65号	
橋脚	撤去	t	22	32,180	707,960			単-66号	
仮橋上部	撤去(H形鋼仮橋)	t	35.3	10,410	367,473			単-67号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×3000×208 鋼製補強型(H形鋼仮橋)	m2	663	662.6	439,303			単-68号	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去	m	83	625.6	51,924			単-69号	
鋼材処分	スクラップ°	t	69.8	-38.500	-2,687,300			単-70号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通管理工		式	1		2,031,120				
交通誘導警備員		人日	156	13,020	2,031,120			単-71号	
直接工事費		式	1		139,114,526				
共通仮設費		式	1		19,386,159				
共通仮設費		式	1		5,401,159				
運搬費		式	1		3,315,675				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	755,200	2,265,600			単-72号	
仮設材運搬費		t	179.5	5,850	1,050,075			単-73号	
技術管理費		式	1		776,484				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-74号	
土質等試験費		式	1		98,860			内-1号	
保守管理(ICT)		式	1		24,324			内-2号	

設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山C地区改良他工事 (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
システム初期費(ICT)		式	1		598,000				内-3号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,309,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,985,000				
純工事費		式	1		158,500,685				
現場管理費		式	1		47,790,000				
工事原価		式	1		206,290,685				
一般管理費等		式	1		32,549,315				
工事価格		式	1		238,840,000				
消費税相当額		式	1		23,884,000				
工事費計		式	1		262,724,000				

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
六価カド溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	10	7,300	73,000			
土のpH試験	ガラス電極法	試料	3	8,620	25,860			
合 計					98,860			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4440m3	式	1		20,187			
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 片切掘削 80m3	式	1		448			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 150m2	式	1		1,291			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 軟岩I 240m2	式	1		2,398			
合 計					24,324			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合 計					598,000			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	324.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	1	324.1	324.1		
計						324.1		
単価						324.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	中硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	353.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	353.3	353.3		
計						353.3		
単価						353.3	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,279	1,279		
計						1,279		
単価						1,279	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	266.8
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以上10,000m3未満	m3	1	266.8	266.8		
計						266.8		
単価						266.8	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,171	1,171		
計						1,171		
単価						1,171	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,408
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,408	3,408		
	計					3,408		
	単価					3,408	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	843.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	843.5	843.5		
	計					843.5		
	単価					843.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,015
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	切土部 軟岩I		m 2	1	1,015	1,015		
	計						1,015		
	単価						1,015	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10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	2,141
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	2,141	2,141		
	計						2,141		
	単価						2,141	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,612
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 14.0km以下	m 3	1	2,612	2,612		
計						2,612		
単価						2,612	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	3,037
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 有り 14.0km以下	m 3	1	3,037	3,037		
計						3,037		
単価						3,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	202.5	202.5		
計						202.5		
単価						202.5	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	250.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	250.6	250.6		
計						250.6		
単価						250.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	8,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	8,023	8,023		
計						8,023		
単価						8,023	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔2.0m×2.0m	単位	m2	数量	154	単価	20,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	177	17,820	3,154,140		
計						3,154,140		
単価						20,490	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔1.5m×1.5m	単位	m2	数量	265	単価	27,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付枠工	梁断面 300×300 500m以上(標準) スターアップ ^o 有	m	373	19,261	7,184,353			
計					7,184,353			
単価					27,120	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入	(5号) L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.6m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	79,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)(5号)		現場条件 I SD345 D19 削孔長1.6m 削孔径65mm	m	1.6	43,363	69,380.8		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	2	1,240	2,480		
スパーサー		D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	500	1,000		
コマナット		D19用 メッキ付	個	1	540	540		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	1,080	1,080		
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	1	3,330	3,330		
ヘルワッシャー		内径φ45.0	個	1	1,500	1,500		
グラウト材		配合1,230kg/m3	m3	0.007	21,900	153.3		
計						79,464.1		
単価						79,470	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入	(5号) L=2.5m/本 削孔径φ65 削孔長2.1m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	88,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)(5号)		現場条件 I SD345 D19 削孔長2.1m 削孔径65mm	m	2.1	36,977	77,651.7		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	2.5	1,240	3,100		
スパーサー		D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	500	1,000		
コマナット		D19用 メッキ付	個	1	540	540		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	1,080	1,080		
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	1	3,330	3,330		
ヘルワッシャー		内径φ45.0	個	1	1,500	1,500		
グラウト材		配合1,230kg/m3	m3	0.01	21,900	219		
計						88,420.7		
単価						88,430	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入	(5号) L=3.0m/本 削孔径φ65 削孔長2.6m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	95,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)(5号)		現場条件 I SD345 D19 削孔長2.6m 削孔径65mm	m	2.6	32,342	84,089.2		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	3	1,240	3,720		
スペーサー		D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	500	1,000		
コマナット		D19用 メッキ付	個	1	540	540		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	1,080	1,080		
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	1	3,330	3,330		
ヘルワッシャー		内径φ45.0	個	1	1,500	1,500		
グラウト材		配合1,230kg/m3	m3	0.012	21,900	262.8		
計						95,522		
単価						95,530	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	鉄筋挿入	(5号) L=3.5m/本 削孔径φ65 削孔長3.1m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	105,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)(5号)		現場条件 I SD345 D19 削孔長3.1m 削孔径65mm	m	3.1	30,076	93,235.6		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	3.5	1,240	4,340		
スペーサー		D19, D22, D25用 メッキ付	個	2	500	1,000		
コマナット		D19用 メッキ付	個	1	540	540		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	1	1,080	1,080		
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	1	3,330	3,330		
ヘルワッシャー		内径φ45.0	個	1	1,500	1,500		
グラウト材		配合1,230kg/m3	m3	0.014	21,900	306.6		
計						105,332.2		
単価						105,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入	(5号) L=2.0m/本 削孔径φ60 削孔長1.6m	単位	本	数量	63	単価	50,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 施工規模300m未満	m	56.8	7,134	405,211.2			
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	m	44	11,800	519,200			
補強ハブ	ダグシムハブ S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	126	5,830	734,580			
カップラー	ダグシムカップラー S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	63	3,530	222,390			
ツバ材	S型	個	189	380	71,820			
削孔ビット	ダグシムビットS1型 φ65	個	14	3,770	52,780			
削孔ビット	ダグシムビットS2型 φ65	個	49	9,970	488,530			
頭部プレート	150×150×9 φ45 メッキ付	枚	63	1,080	68,040			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	83	1,600	132,800			
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	63	3,330	209,790			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	63	1,500	94,500			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入	(5号) L=2.0m/本 削孔径φ60 削孔長1.6m	単位	本	数量	63	単価	50,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルオスワッシャー	内径φ36.0	個	63	570	35,910			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	20	4,360	87,200			
注入材	膨張セメントミルク	m3	1.11	37,750	41,902.5			
計					3,164,653.7			
単価					50,240	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入	(5号) L=2.5m/本 削孔径φ60 削孔長2.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	60,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工	削孔径φ60	砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 施工規模300m未満	m	50.8	7,134	362,407.2			
補強材築造工	削孔径φ60	風化岩・軟岩Ⅰ クロー型 施工規模300m未満	m	39.5	11,800	466,100			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	43	5,830	250,690			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	43	9,250	397,750			
カッ°ラー		ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	43	3,530	151,790			
ツハ°材		S型	個	172	380	65,360			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS1型 φ65	個	7	3,770	26,390			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS2型 φ65	個	36	9,970	358,920			
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	43	1,080	46,440			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	63	1,600	100,800			
ハ°ルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	43	3,330	143,190			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	鉄筋挿入	(5号) L=2.5m/本 削孔径φ60 削孔長2.1m	単位	本	数量	43	単価	60,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルワッシャー	内径φ45.0	個	43	1,500	64,500			
ベルオスワッシャー	内径φ36.0	個	43	570	24,510			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	20	4,360	87,200			
注入材	膨張セメントミルク	m3	1	37,750	37,750			
計					2,583,797.2			
単価					60,090	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入	(5号) L=3.0m/本 削孔径φ60 削孔長2.6m	単位	本	数量	20	単価	66,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 施工規模300m未満	m	29.3	7,134	209,026.2			
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	m	22.7	11,800	267,860			
補強ハ ^イ ブ	ダ ^グ シムハ ^イ ブ S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	40	9,250	370,000			
カッ ^ラ ー	ダ ^グ シムカッ ^ラ ーS型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	20	3,530	70,600			
ツバ ^材	S型	個	100	380	38,000			
削孔ピ ^{ット}	ダ ^グ シムピ ^{ット} S1型 φ65	個	20	3,770	75,400			
頭部ブ ^{レート}	150×150×9 φ45 メッキ付	枚	20	1,080	21,600			
頭部ナ ^{ット}	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	40	1,600	64,000			
ハ ^ェ ルキャ ^{ップ}	φ100(防錆材含む)	個	20	3,330	66,600			
ハ ^ェ ルワッ ^{シャー}	内径φ45.0	個	20	1,500	30,000			
ハ ^ェ ルスワッ ^{シャー}	内径φ36.0	個	20	570	11,400			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入	(5号) L=3.0m/本 削孔径φ60 削孔長2.6m	単位	本	数量	20	単価	66,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	20	4,360	87,200			
注入材	膨張セメントミルク	m3	0.57	37,750	21,517.5			
計					1,333,203.7			
単価					66,670	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入	(5号) L=3.5m/本 削孔径φ60 削孔長3.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	77,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強材築造工	削孔径φ60	砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 施工規模300m未満	m	29.7	7,134	211,879.8			
補強材築造工	削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	m	23	11,800	271,400			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	34	5,830	198,220			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	17	9,250	157,250			
カッ°ラー		ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	34	3,530	120,020			
ツハ°材		S型	個	102	380	38,760			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS1型 φ65	個	17	3,770	64,090			
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚	17	1,080	18,360			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	34	1,600	54,400			
ハ°ルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	17	3,330	56,610			
ハ°ルワッシャー		内径φ45.0	個	17	1,500	25,500			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	鉄筋挿入	(5号) L=3.5m/本 削孔径φ60 削孔長3.1m	単位	本	数量	17	単価	77,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルオスワッシャー	内径φ36.0	個	17	570	9,690			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	17	4,360	74,120			
注入材	膨張セメントミルク	m3	0.58	37,750	21,895			
計					1,322,194.8			
単価					77,780	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	プラント設備		単位	箇所	数量		単価	
						1		568,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プラント設置・撤去			箇所	1	568,200	568,200		
計						568,200		
単価						568,200	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	
						1		1,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,661	1,661		
計						1,661		
単価						1,661	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,748
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	2,748	2,748		
計						2,748		
単価						2,748	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(1)	単位	m	数量	1	単価	8,613
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 無し	m	1	8,613	8,613		
計						8,613		
単価						8,613	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(2)	単位	m	数量	1	単価	8,613
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 無し	m	1	8,613	8,613		
計						8,613		
単価						8,613	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	側溝蓋	コンクリート蓋 PC4-B300	単位	枚	数量	1	単価	2,412
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	2,412	2,412		
計						2,412		
単価						2,412	円/枚	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	カーポート	塗装品(景観色) Gp-C-2B	単位	m	数量	1	単価	15,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gp-C-2B 塗装品 20m以上100m未満 補正無	m	1	5,464.1	5,464.1		
カーポート		Gp-C-2B 塗装(景観色)	m	1	10,200	10,200		
計						15,664.1		
単価						15,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	カ-ト-ハ-イ	塗装品(景観色) Gp-C-3E	単位	m	数量	1	単価	18,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-C-3E 塗装品 20m未満 補正無	m	1	7,211.4	7,211.4			
カ-ト-ハ-イ	Gp-C-3E 塗装(景観色)	m	1	11,200	11,200			
計					18,411.4			
単価					18,420	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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=400 B=1000 L=2000	単位	m	数量	10	単価	36,180
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=400 B=1000 L=2000	m	10	3,063	30,630			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.2	28,910	34,692			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,596	9,192			
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	12	1,229	14,748			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.2	39,870	7,974			
ブレキャスト防護柵基礎	H=400 B=1000 L=2000	個	5	52,900	264,500			
計					361,736			
単価					36,180	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,695
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	9,695	9,695		
計						9,695		
単価						9,695	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	557.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	557.3	557.3		
計						557.3		
単価						557.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,471
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,471	1,471		
	計					1,471		
	単価					1,471	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,538
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 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,538	1,538		
	計					1,538		
	単価					1,538	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	112.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	112.4	112.4		
計						112.4		
単価						112.4	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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	627.5
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	627.5	627.5		
計						627.5		
単価						627.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	787.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	787.8	787.8		
計						787.8		
単価						787.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,768
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	1,768	1,768		
計						1,768		
単価						1,768	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	支持杭切断	H-350 (H形鋼仮橋)	単位	箇所	数量	1	単価	6,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		H鋼杭 (H300~H400)	箇所	1	6,152	6,152		
計						6,152		
単価						6,152	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	32,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)		撤去 クローラクション油圧伸縮ジブ型・排ガス型 (2011) 65t吊	t	1	32,180	32,180		
計						32,180		
単価						32,180	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮橋上部	撤去(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	t	1	10,410	10,410			
計						10,410			
単価						10,410		円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	撤去 1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	662.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	m2	1	662.6	662.6			
計						662.6			
単価						662.6		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	662.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラレン油圧伸縮シブ型・排カス型(2011) 65t吊	m2	1	662.6	662.6		
	計					662.6		
	単価					662.6	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	仮設高欄	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	1	単価	625.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	m	1	625.6	625.6		
	計					625.6		
	単価					625.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鋼材処分	スクラップ°	単位	t	数量	1	単価	-38,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	38,500	-38,500		
	計					-38,500		
	単価					-38,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	支持杭	A工法 H-350(H形鋼仮橋)	単位	本	数量		単価	
						12		748,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサホルンマ工)A工法	495mm砂質2.33m軟岩・中硬岩8.7mモルタル10.03m砂1m 継無	本	12	697,400	8,368,800			
継施工	ボルト接合 H-350	箇所	6	49,030	294,180			
H形鋼	SS400 H-350×350(賃料) 供用213日 総供用701日	t	21.3	14,910	317,583			
計					8,980,563			
単価					748,400		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	245,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型・排効型(2011) 65t吊	t	9	64,410	579,690			
桁受材	H-594×302×14×23(賃料) 供用213日 総供用701日	t	5.4	19,170	103,518			
ブレス材	L-130×130×15	t	0.9	135,000	121,500			
ツギ材	[-150×75×6.5×10	t	0.3	122,000	36,600			
高さ調整材	H-300×300×10×15	t	0.06	122,000	7,320			
ネコ材	L-130×130×15	t	0.2	135,000	27,000			
間詰プレート	PL-16×151×300	t	0.02	208,000	4,160			
テーパープレート	PL-2~14×151×300	個	4	27,410	109,640			
テーパープレート	PL-2~26×302×300	個	8	96,850	774,800			
スチフナー材	PL-16×144×546	t	0.4	211,000	84,400			
トッププレート	PL-16×348×348	t	0.2	211,000	42,200			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	245,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	添接板	PL-16×290×300	t	0.04	208,000	8,320		
	添接板	PL-12×350×550	t	0.22	186,000	40,920		
	添接板	PL-12×150×550	t	0.19	186,000	35,340		
	添接板	PL-9×240×310	t	0.64	187,000	119,680		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	16	273	4,368		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	8	266.7	2,133.6		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	24	261.2	6,268.8		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	52	249	12,948		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	192	243	46,656		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	64	237	15,168		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	16	230.7	3,691.2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	橋脚		単位	t	数量		単価	
						9		245,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	96	224.7	21,571.2			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×65	組	8	218.7	1,749.6			
計					2,209,642.4			
単価					245,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	30.8	単価	139,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排ｶﾞｽ型(2011) 65t吊	t	30.8	20,400	628,320		
	主桁材	H-800×300×14×26	t	17.7	147,000	2,601,900		
	特殊覆工材	H-200×200×8×12(賃料) 供用213日 総供用701日	t	7.1	14,910	105,861		
	特殊覆工材	H-200×200×8×12	t	1.3	122,000	158,600		
	地覆材	[-250×90×11×14.5	t	1.7	137,000	232,900		
	対傾構材	[-380×100×10.5×16	t	0.9	129,000	116,100		
	覆工板ずれ止め材	L-100×100×10	t	0.009	126,000	1,134		
	高さ調整材	H-800×300×14×26	t	0.6	147,000	88,200		
	高さ調整材	H-900×300×16×28	t	0.6	147,000	88,200		
	端部土留材	軽量鋼矢板(賃料) 供用213日 総供用701日	t	0.3	23,430	7,029		
	主桁添接板	PL-16×300×400	t	0.2	208,000	41,600		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	30.8	単価	139,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材		PL-16×143×746	t	0.3	211,000	63,300		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×90	組	544	249	135,456		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×85	組	27	243	6,561		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×70	組	42	224.7	9,437.4		
計						4,284,598.4		
単価						139,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋) 流用品	単位	m2	数量	1	単価	1,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラクション油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	m2	1	1,357	1,357		
計						1,357		
単価						1,357	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋) 流用品	単位	m2	数量	1	単価	1,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラクション油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	m2	1	1,357	1,357		
計						1,357		
単価						1,357	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×2000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	5,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラレール油圧伸縮シブ型・排カス型(2011) 65t吊	m2	1	1,357	1,357			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 7.1月 有 23.4月 無	m 2	1	4,587	4,587			
計					5,944			
単価					5,944	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	仮設高欄	単管ハ°イ7°型 設置	単位	m	数量		43	単価	2,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ7°型 設置	m	43	1,110	47,730			
支柱		単管ハ°イ7°(賃料)φ48.6×1000 供用213日総供用701日	本	27	61	1,647			
支柱		単管ハ°イ7°式(基本料)φ48.6×1000	本	27	9	243			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°(賃料)φ48.6×1000 供用213日総供用701日	本	4	61	244			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°式(基本料)φ48.6×1000	本	4	9	36			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°(賃料)φ48.6×1500 供用213日総供用701日	本	2	91	182			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°式(基本料)φ48.6×1500	本	2	13.5	27			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°(賃料)φ48.6×2000 供用213日総供用701日	本	40	123	4,920			
手摺・横棧		単管ハ°イ7°式(基本料)φ48.6×2000	本	40	18	720			
クランプ(直交・自在)		ハ°イ7°径48.6mm用	個	54	200	10,800			
クランプ(H形鋼用)		ハ°イ7°径48.6mm用	個	27	780	21,060			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線ジョイント	ハ°イ°径48.6mm用	個	50	205	10,250		
	計					97,859		
	単価					2,276	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	支持杭	A工法 H-350(H形鋼仮橋)	単位	本	数量	25	単価	546,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウンターホルン工)A工法	495mm 砂質3.42m 軟岩6.00m モルタル6.53m 砂1m 継無	本	25	483,500	12,087,500			
継施工	ボルト接合 H-350	箇所	19	49,030	931,570			
H形鋼	SS400 H-350×350(賃料) 供用213日 総供用701日	t	42.3	14,910	630,693			
計					13,649,763			
単価					546,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	橋脚		単位	t	数量		34	単価	264,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧伸縮シブ型・排効ス型(2011) 65t吊	t	34	64,410	2,189,940			
	桁受材	H-594×302×14×23(賃料) 供用213日 総供用701日	t	9.5	19,170	182,115			
	桁受材	H-594×302×14×23	t	0.5	133,000	66,500			
	ブレス材	L-130×130×15	t	15.5	135,000	2,092,500			
	ツナギ材	[-150×75×6.5×10	t	4.2	122,000	512,400			
	ネコ材	L-130×130×15	t	1.5	135,000	202,500			
	間詰プレート	PL-9×151×300	t	0.01	212,000	2,120			
	テーパープレート	PL-2~20×151×300	個	3	37,350	112,050			
	テーパープレート	PL-2~37×302×300	個	21	132,500	2,782,500			
	トッププレート	PL-16×348×348	t	0.4	211,000	84,400			
	添接板	PL-16×300×400	t	0.03	208,000	6,240			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	264,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	添接板	PL-12×350×550	t	0.69	186,000	128,340		
	添接板	PL-12×150×550	t	0.59	186,000	109,740		
	添接板	PL-9×240×310	t	0.2	187,000	37,400		
	スチール材	PL-16×144×546	t	0.5	211,000	105,500		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	42	291	12,222		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	48	266.7	12,801.6		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	6	261.2	1,567.2		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	10	255.2	2,552		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	608	243	147,744		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	237	23,700		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	136	230.7	31,375.2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	橋脚		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	520	224.7	116,844			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	56	218.7	12,247.2			
計					8,975,298.2			
単価					264,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	65.6	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧伸縮シブ型・排効型(2011) 65t吊	t	65.6	20,400	1,338,240		
	主桁材	H-900×300×16×28	t	48.8	147,000	7,173,600		
	特殊覆工材	H-200×200×8×12(賃料) 供用213日 総供用701日	t	4.2	14,910	62,622		
	特殊覆工材	H-200×200×8×12	t	0.8	122,000	97,600		
	地覆材	[-250×90×11×14.5	t	5.5	137,000	753,500		
	対傾構材	[-380×100×10.5×16	t	2.7	129,000	348,300		
	覆工板ずれ止め材	L-100×100×10	t	0.007	126,000	882		
	高さ調整材	H-900×300×16×28	t	1.2	147,000	176,400		
	端部土留材	軽量鋼矢板(賃料) 供用213日 総供用701日	t	0.4	23,430	9,372		
	主桁添接板	PL-16×400×700	t	1.3	208,000	270,400		
	スリット材	PL-16×142×842	t	0.6	211,000	126,600		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	仮橋上部	架設(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	65.6	単価	160,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	228	249	56,772			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	73	243	17,739			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	268	237	63,516			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	102	224.7	22,919.4			
計					10,518,462.4			
単価					160,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	5,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラレール油圧伸縮シブ型・排カス型(2011) 65t吊	m2	1	1,357	1,357			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 7.1月 有 23.4月 無	m 2	1	4,587	4,587			
計					5,944			
単価					5,944	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,124
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置		m	138	1,110	153,180		
支柱		単管ハ°イ° (賃料) φ48.6×1000 供用213日総供用701日		本	73	61	4,453		
支柱		単管ハ°イ°式(基本料) φ48.6×1000		本	73	9	657		
手摺・横棧		単管ハ°イ° (賃料) φ48.6×2000 供用213日総供用701日		本	138	123	16,974		
手摺・横棧		単管ハ°イ°式(基本料) φ48.6×2000		本	138	18	2,484		
クランプ(直交・自在)		ハ°イ°径48.6mm用		個	146	200	29,200		
クランプ(H形鋼用)		ハ°イ°径48.6mm用		個	73	780	56,940		
直線ジョイント		ハ°イ°径48.6mm用		個	142	205	29,110		
計							292,998		
単価							2,124	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	支持杭切断	H-350 (H形鋼仮橋)	単位	箇所	数量	1	単価	6,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス切断	H鋼杭 (H300~H400)	箇所	1	6,152	6,152		
	計					6,152		
	単価					6,152	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	32,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	撤去 クローラクション油圧伸縮ジブ型・排ガス型 (2011) 65t吊	t	1	32,180	32,180		
	計					32,180		
	単価					32,180	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	仮橋上部	撤去(H形鋼仮橋)	単位	t	数量	1	単価	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	t	1	10,410	10,410		
計						10,410		
単価						10,410	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×3000×208 鋼製 補強型(H形鋼仮橋)	単位	m2	数量	1	単価	662.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クロークレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	m2	1	662.6	662.6		
計						662.6		
単価						662.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	単位	m	数量	1	単価	625.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	m	1	625.6	625.6		
計						625.6		
単価						625.6	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鋼材処分	スクラップ [°]	単位	t	数量	1	単価	-38,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1	t	-1	38,500	-38,500		
計						-38,500		
単価						-38,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
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	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						3		755,200
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		分組+輸送(往復)クローラレーン系35t超80t以下標準(1.0)	回	1	1,012,000	1,012,000		
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)フルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	2	626,700	1,253,400		
計						2,265,400		
単価						755,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	5,850
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 1.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,350	4,350		
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							5,850		
単価							5,850	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
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	55,300	55,300		
計							55,300		
単価							55,300	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²	1			8,023
法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m ²	1	8,023.32	8,023	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,023	
単価					8,023	円/m ²

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100			17,820
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	17,819	1,781,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		100	
計					1,782,000	
単価					17,820	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガラウ材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	17,800		21,894		
	諸雑費（まるめ）		式	1			6		
	計						21,900		
	単価						21,900	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガラウ材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	17,800		21,894		
	諸雑費（まるめ）		式	1			6		
	計						21,900		
	単価						21,900	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガラス材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	21,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入		t	1.23	17,800	21,894		
諸雑費（まるめ）				式	1		6		
計							21,900		
単価							21,900	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガラス材	配合1, 230kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	21,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入		t	1.23	17,800	21,894		
諸雑費（まるめ）				式	1		6		
計							21,900		
単価							21,900	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クローラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 7,134
土木一般世話役		人	0.26	26,355	6,852	
特殊作業員		人	0.26	23,100	6,006	
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.26	101,000	26,260	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.04	69,200	2,768	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	115,000	3,450	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費 (率) 10%		式	1		5,069	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		5,610	
計					71,340	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クローラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価	7,134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					7,134	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 11,800
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
特殊作業員		人	0.45	23,100	10,395	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クロー型 81kW級	日	0.45	101,000	45,450	
シャンクビット	φ95mm用	個	0.05	69,200	3,460	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	115,000	4,600	
ウォーターホイール	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションビット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費（率） 10%		式	1		8,773	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,679	
計					118,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	19,800	21,780			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	130	13,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	270	2,970			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					37,750			
単価					37,750	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クローラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 7,134
土木一般世話役		人	0.26	26,355	6,852	
特殊作業員		人	0.26	23,100	6,006	
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.26	101,000	26,260	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.04	69,200	2,768	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	115,000	3,450	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費 (率) 10%		式	1		5,069	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		5,610	
計					71,340	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 11,800
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
特殊作業員		人	0.45	23,100	10,395	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クロー型 81kW級	日	0.45	101,000	45,450	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	69,200	3,460	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	115,000	4,600	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費（率） 10%		式	1		8,773	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,679	
計					118,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	19,800	21,780			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	130	13,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	270	2,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,750			
単価					37,750	円/m3		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クローラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価	7,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.26	26,355	6,852			
特殊作業員		人	0.26	23,100	6,006			
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575			
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.26	101,000	26,260			
シャンクロット	φ95mm用	個	0.04	69,200	2,768			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	115,000	3,450			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580			
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170			
諸雑費（率） 10%		式	1		5,069			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		5,610			
計					71,340			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 11,800
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
特殊作業員		人	0.45	23,100	10,395	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クロー型 81kW級	日	0.45	101,000	45,450	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	69,200	3,460	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	115,000	4,600	
ウォータースーベール	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費（率） 10%		式	1		8,773	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,679	
計					118,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	19,800	21,780			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	130	13,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	270	2,970			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					37,750			
単価					37,750	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クローラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 7,134
土木一般世話役		人	0.26	26,355	6,852	
特殊作業員		人	0.26	23,100	6,006	
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.26	101,000	26,260	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.04	69,200	2,768	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	115,000	3,450	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費（率） 10%		式	1		5,069	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		5,610	
計					71,340	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工 削孔径φ60	砂質土・粘性土・礫質土 クラ型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価	7,134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					7,134	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
補強材築造工 削孔径φ60	風化岩・軟岩 I クロー型 施工規模300m未満	単位	m	数量	10	単価 11,800
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
特殊作業員		人	0.45	23,100	10,395	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034	
ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式]	クロー型 81kW級	日	0.45	101,000	45,450	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	69,200	3,460	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	115,000	4,600	
ウォーターホイール	φ95mm用	個	0.02	129,000	2,580	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	39,000	1,170	
諸雑費（率） 10%		式	1		8,773	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,679	
計					118,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	19,800	21,780			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	130	13,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	270	2,970			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					37,750			
単価					37,750	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	単価	摘要
プラント設置・撤去						1	568,200	
土木一般世話役		人		3	26,355	79,065		
特殊作業員		人		3	23,100	69,300		
普通作業員		人		9	22,260	200,340		
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		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		94,695		
計						568,200		
単価						568,200	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 無し	単位	m	数量	10	単価	8,613
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	3,062.4	30,624			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	11,100	55,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					86,130			
単価					8,613		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	2,412
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	812	81,200		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,600	160,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					241,200		
単価					2,412	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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=400 B=1000 L=2000	m	10	3,063		
土木一般世話役		人	0.2	26,355	5,271	
ブロック工		人	0.2	29,190	5,838	
普通作業員		人	0.6	22,260	13,356	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.2	30,800	6,160	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					30,630	
単価					3,063	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							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	
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	9,695.4		9,695	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						9,695	
	単価						9,695	円/m 3

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	Co無筋	m 3	100	5,875		587,500	
	計						587,500	
	単価						5,875	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,152
溶接工		人		0.13	28,560	3,712		
普通作業員		人		0.07	22,260	1,558		
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		10		
計						6,152		
単価						6,152	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラレン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	10	単価 32,180
橋りょう世話役		人	1.1	39,795	43,774	
橋りょう特殊工		人	3	32,655	97,965	
溶接工		人	1	28,560	28,560	
普通作業員		人	1.4	22,260	31,164	
クローラレン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制) 65t吊	日	0.7	169,100	118,370	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		1,967	
計					321,800	
単価					32,180	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
上部工架設・撤去工	撤去 クローラレン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	10	単価 10,410
橋りょう世話役		人	0.34	39,795	13,530	
橋りょう特殊工		人	1	32,655	32,655	
溶接工		人	0.13	28,560	3,712	
普通作業員		人	0.17	22,260	3,784	
クローラレン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	0.29	164,800	47,792	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,627	
計					104,100	
単価					10,410	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	撤去 クローラレン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	m2	数量	100	単価 662.6
土木一般世話役		人	0.27	26,355	7,115	
とび工		人	0.8	26,565	21,252	
普通作業員		人	0.12	22,260	2,671	
クローラレン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	0.21	164,800	34,608	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		614	
計					66,260	
単価					662.6	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価 625.6
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813	
普通作業員		人	2.1	22,260	46,746	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					62,560	
単価					625.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホルハンマ工)A工法	495mm砂質2.33m軟岩・中硬岩8.7mモルタル10.03m砂1m 継無	単位	本	数量	1	単価	697,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.11	26,355	29,254		
とび工		人	1.11	26,565	29,487		
特殊作業員		人	1.11	23,100	25,641		
普通作業員		人	1.11	22,260	24,708		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.62	26,500	69,430		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.24	5,860	1,406		
クレーン運転(掘削用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	1.11	136,300	151,293		
タウザホルハンマ運転	495mm	日	1.11	36,310	40,304		
空気圧縮機運転	7.5~7.8m ³ /min×1台	日	1.11	12,400	13,764		
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min×3台	日	3.33	30,210	100,599		
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)	25t吊	日	1.11	67,080	74,458		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
場所打杭工(タウナサホルハンマ工)A工法	495mm砂質2.33m軟岩・中硬岩8.7mモルタル10.03m砂1m 継無	単位	本	数量		1		697,400
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1			137,056		
計						697,400		
単価						697,400	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
とび工		人		0.08	26,565	2,125	
継施工費	H350	箇所		1	46,900	46,900	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						49,030	
単価						49,030	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼		SS400 H-350×350(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量		1	単価	14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
H形鋼 (杭用) 350型 (135kg/m)		720日以内	t	213	70	14,910			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						14,910			
単価						14,910	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	10	単価 64,410
橋りょう世話役		人	2.1	39,795	83,569	
橋りょう特殊工		人	4.9	32,655	160,009	
溶接工		人	1.8	28,560	51,408	
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938	
クローラレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	1.7	163,600	278,120	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		42,056	
計					644,100	
単価					64,410	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	桁受材	H-594×302×14×23(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t	213	90	19,170		19,170
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,170		
	単価					19,170	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ﾌﾟﾚｽ材	L-130×130×15	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	大形 SS400 15×130×130	t	1	135,000	135,000		135,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					135,000		
	単価					135,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材料	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,000
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	122,000		122,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						122,000		
	単価						122,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高さ調整材	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	1	122,000		122,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						122,000		
	単価						122,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
間詰プレート	PL-16×151×300	t	1		208,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					208,000	
単価					208,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
切板(ひも付き)	SM400A t ≤ 38mm (12 ≤ t ≤ 25)	t	1	189,000	189,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					211,000	
単価					211,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トッププレート	PL-16×348×348	単位	t	数量	1	単価	211,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SM400A t≦38mm(12≦t≦25)	t	1	189,000	189,000			
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					211,000			
単価					211,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-16×290×300	t	1		1	208,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					208,000	
単価					208,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-12×350×550	t	1		186,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					186,000	
単価					186,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-12×150×550	t	1		186,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					186,000	
単価					186,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-9×240×310	t	1	187,000	187,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
切板(ひも付き)	板厚 π スタ π 8≦t<12	t	1	1,000	1,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					187,000	
単価					187,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	10	単価 20,400
橋りょう世話役		人	0.62	39,795	24,672	
橋りょう特殊工		人	2.1	32,655	68,575	
普通作業員		人	0.41	22,260	9,126	
クローラレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	0.58	164,800	95,584	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,043	
計					204,000	
単価					20,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁材	H-800×300×14×26	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	H-800×300×14×26	t	1	147,000	147,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					147,000			
単価					147,000	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

特殊覆工材	H-200×200×8×12(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 200型（49.9kg/m）	720日以内	t	213	70	14,910			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,910			
単価					14,910	円/t		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	特殊覆工材	H-200×200×8×12	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1	122,000	122,000		122,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					122,000		
	単価					122,000	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	地覆材	[-250×90×11×14.5	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	SS400 11×250×90	t	1	137,000	137,000		137,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					137,000		
	単価					137,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
対傾構材	[-380×100×10.5×16	単位	t			
					1	単価 129,000
溝形鋼	SS400 10.5×100×380	t	1	129,000	129,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					129,000	
単価					129,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
覆工板ずれ止め材	L-100×100×10	単位	t			
					1	単価 126,000
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	1	126,000	126,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					126,000	
単価					126,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
高さ調整材	H-800×300×14×26	t	1	147,000	147,000	147,000
H形鋼	H-800×300×14×26	t	1	147,000	147,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					147,000	
単価					147,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
高さ調整材	H-900×300×16×28	t	1	147,000	147,000	147,000
H形鋼	H-900×300×16×28	t	1	147,000	147,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					147,000	
単価					147,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	端部土留材	軽量鋼矢板(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量	1	単価	23,430
	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)	720日以内	t	213	110	23,430		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					23,430		
	単価					23,430	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
主桁添接板	PL-16×300×400	t	1		1	208,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
単質別、形状別エキストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					208,000	
単価					208,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	材名	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	材名	PL-16×143×746	単位	t	数量	1	211,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	切板(ひも付き)	SM400A t≦38mm(12≦t≦25)	t	1	189,000	189,000		
	単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					211,000		
	単価					211,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	設置 クローラクション油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	m2	数量	100	単価 1,357
土木一般世話役		人	0.45	26,355	11,859	
とび工		人	1.5	26,565	39,847	
普通作業員		人	0.27	22,260	6,010	
クローラクション運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制) 65t吊	日	0.47	163,600	76,892	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,092	
計					135,700	
単価					1,357	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	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	26,355	26,355	
	普通作業員		人	3.8	22,260	84,588	
	諸雑費（まるめ）		式	1		57	
	計					111,000	
	単価					1,110	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱	単管パイプ (賃料) φ48.6×1000 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	61
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×1000	本・日	213	0.29	61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					61			
単価					61	円/本		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

手摺・横棧	単管パイプ (賃料) φ48.6×1000 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	61
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×1000	本・日	213	0.29	61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					61			
単価					61	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

手摺・横棧	単管パイプ (賃料) φ48.6×1500 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	91
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×1500	本・日	213	0.43	91			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					91			
単価					91	円/本		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

手摺・横棧	単管パイプ (賃料) φ48.6×2000 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	123
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×2000	本・日	213	0.58	123			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					123			
単価					123	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	483,500
土木一般世話役		人	0.77	26,355		20,293		
とび工		人	0.77	26,565		20,455		
特殊作業員		人	0.77	23,100		17,787		
普通作業員		人	0.77	22,260		17,140		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.73	26,500		45,845		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.24	5,860		1,406		
クレーン運転(掘削用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	0.77	136,300		104,951		
ガンザールハンマ運転	495mm	日	0.77	36,310		27,958		
空気圧縮機運転	7.5~7.8m ³ /min×1台	日	0.77	12,400		9,548		
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min×3台	日	2.31	30,210		69,785		
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)	25t吊	日	0.77	68,710		52,906		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ﾀﾞﾝｼﾞﾝｸﾞﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)A工法		495mm 砂質3.42m 軟岩6.00m モルタル6.53m 砂1m 継無		単位	本	数量	1	単価	483,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		95,426				
計					483,500				
単価					483,500	円／本			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
とび工		人		0.08	26,565	2,125	
継施工費	H350	箇所		1	46,900	46,900	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						49,030	
単価						49,030	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼	SS400 H-350×350(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量	1	単価	14,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）	720日以内	t	213	70	14,910		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,910		
	単価					14,910	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	64,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	39,795	83,569				
橋りょう特殊工		人	4.9	32,655	160,009				
溶接工		人	1.8	28,560	51,408				
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938				
クローラレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	1.7	163,600	278,120				
諸雑費(率+まるめ) 13%		式	1		42,056				
計					644,100				
単価					64,410	円/t			

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	桁受材	H-594×302×14×23(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t	213	90	19,170		19,170
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,170		
	単価					19,170	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	桁受材	H-594×302×14×23	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	H-594×302×14×23	t	1	133,000	133,000		133,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					133,000		
	単価					133,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレス材	L-130×130×15	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
等辺山形鋼	大形 SS400 15×130×130		t	1	135,000	135,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						135,000			
単価						135,000		円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ワキ材	[-150×75×6.5×10	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,000
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	122,000	122,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						122,000			
単価						122,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	和材	L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	135,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	大形 S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0	t	1	135,000	135,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					135,000		
	単価					135,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

間詰プレート	PL-9×151×300	単位	t	数量	1	単価	212,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板(ひも付き)	SM400A t≦38mm(12≦t≦25)	t	1	189,000	189,000		
切板(ひも付き)	板厚エキストラ 8≦t<12	t	1	1,000	1,000		
単質別、形状別エキストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					212,000		
単価					212,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
トッププレート	PL-16×348×348	t	1			211,000
切板(ひも付き)	SM400A t≦38mm(12≦t≦25)	t	1	189,000	189,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					211,000	
単価					211,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-16×300×400	t	1		1	208,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					208,000	
単価					208,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-12×350×550	t	1		186,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					186,000	
単価					186,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
添接板	PL-12×150×550	t	1		186,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					186,000	
単価					186,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
	添接板	PL-9×240×310	t			1	187,000
	切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
	切板(ひも付き)	板厚 $\bar{\epsilon}$ スタ $\bar{\epsilon}$ 8≦t<12	t	1	1,000	1,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					187,000	
	単価					187,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
切板(ひも付き)	SM400A t ≤ 38mm (12 ≤ t ≤ 25)	t	1	189,000	189,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					211,000	
単価					211,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレーン油圧伸縮ジブ型・排ガス型(2011) 65t吊	単位	t	数量	10	単価 20,400
橋りょう世話役		人	0.62	39,795	24,672	
橋りょう特殊工		人	2.1	32,655	68,575	
普通作業員		人	0.41	22,260	9,126	
クローラレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	日	0.58	164,800	95,584	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,043	
計					204,000	
単価					20,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁材	H-900×300×16×28	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	H-900×300×16×28	t	1	147,000	147,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					147,000			
単価					147,000	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

特殊覆工材	H-200×200×8×12(賃料) 供用213日 総供用701日	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 200型（49.9kg/m）	720日以内	t	213	70	14,910			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,910			
単価					14,910	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
特殊覆工材	H-200×200×8×12	t	1	122,000	122,000	122,000
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1	122,000	122,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					122,000	
単価					122,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
地覆材	[-250×90×11×14.5	t	1	137,000	137,000	137,000
溝形鋼	SS400 11×250×90	t	1	137,000	137,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					137,000	
単価					137,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
対傾構材	[-380×100×10.5×16	t				
溝形鋼	SS400 10.5×100×380	t	1	129,000	129,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					129,000	
単価					129,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
覆工板ずれ止め材	L-100×100×10	t				
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	1	126,000	126,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					126,000	
単価					126,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
高さ調整材	H-900×300×16×28	t	1	147,000	147,000	
H形鋼	H-900×300×16×28	t	1	147,000	147,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					147,000	
単価					147,000	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
端部土留材	軽量鋼矢板(賃料) 供用213日 総供用701日	t	213	110	23,430	
鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型、3型)	t	213	110	23,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					23,430	
単価					23,430	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
主桁添接板	PL-16×400×700	t	1		1	208,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	186,000	186,000	
単質別、形状別エキストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					208,000	
単価					208,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
切板(ひも付き)	SM400A t ≤ 38mm (12 ≤ t ≤ 25)	t	1	189,000	189,000	
単質別、形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					211,000	
単価					211,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱	単管パイプ (賃料) φ48.6×1000 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	61
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×1000	本・日	213	0.29	61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					61			
単価					61	円/本		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

手摺・横棧	単管パイプ (賃料) φ48.6×2000 供用213日総供用701日	単位	本	数量	単価	金額	単価	123
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ賃料	φ48.6×2000	本・日	213	0.58	123			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					123			
単価					123	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,020
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分組+輸送(往復)クローラークレーン系35t超80t以下標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050		
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		822,213		
諸雑費 (まるめ)		式	1		337		
計					1,012,000		
単価					1,012,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	概要
特殊作業員		人	4.6	23,100		106,260		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	41,600		141,440		
運搬費等率 153%		式	1			378,981		
諸雑費 (まるめ)		式	1			19		
計						626,700		
単価						626,700	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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 1.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	4,350
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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		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	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. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
道路施設基本データ作成費						1	55,300
技術員		人		1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円/工事

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4440m3		式			1	20,187
土木一般世話役		人		0.766	26,355	20,187	
計						20,187	
単価						20,187	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 80m3	単位	式	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	0.017	26,355	448	
	計					448	
	単価					448	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 150m2	単位	式	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	0.049	26,355	1,291	
	計					1,291	
	単価					1,291	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 240m2	単位	式	数量	1	単価 2,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.091	26,355	2,398	
計						2,398	
単価						2,398	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホーリングマシン[ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	単位	日	数量	1	単価	101,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	84	136	11,424			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	1	89,500	89,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					101,000			
単価					101,000	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホーリングマシン[ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	単位	日	数量	1	単価	101,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	84	136	11,424			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	1	89,500	89,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					101,000			
単価					101,000	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制) 65t吊	単位	日	数量	1	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	88	136	11,968			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.38	96,700	133,446			
諸雑費（まるめ）		式	1		61			
計					169,100			
単価					169,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	164,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.31	96,700	126,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					164,800			
単価					164,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	164,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.31	96,700	126,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					164,800			
単価					164,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転(掘削用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	60	136	8,160			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.08	96,700	104,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					136,300			
単価					136,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
ダウンザホールハンマ	495mm					1		36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	7.5~7.8m3/min×1台	単位	日	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	136	8,976			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8m3/min	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,400			
単価					12,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min×3台	単位	日	数量	1	単価	30,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	136	21,216			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					30,210			
単価					30,210	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	25t吊	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	23,625	23,625		
軽油	1. 2号	L	102	136	13,872		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	1.02	29,000	29,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					67,080		
単価					67,080	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	163,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	97.6	136	13,273			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.31	96,700	126,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					163,600			
単価					163,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	164,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.31	96,700	126,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					164,800			
単価					164,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制) 65t吊	単位	日	数量	1	単価	163,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	97.6	136	13,273			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.31	96,700	126,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					163,600			
単価					163,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転(掘削用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)65t吊	単位	日	数量	1	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	60	136	8,160			
クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(2011年規制)	65t吊	供用日	1.08	96,700	104,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					136,300			
単価					136,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
	ダウンザホールハンマ	495mm	単位	日			1	36,310
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	単位	数量	単価	金額		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計						36,310	
	単価						36,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	7.5~7.8m3/min×1台	単位	日	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	136	8,976			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8m3/min	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,400			
単価					12,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min×3台	単位	日	数量	1	単価	30,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	136	21,216			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					30,210			
単価					30,210	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(建込・組立・解体)	25t吊	単位	日	数量	1	単価	68,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
軽油	1. 2号	L	102	136	13,872			
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	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					68,710			
単価					68,710	円/日		