

契約年月日 2021.3.25（単価合意日 2021.6.2）

奥瀬道路（3期）3号橋 AA2 橋脚他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡北山村小松地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6622030006	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3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	715日間 自 令和 3年 3月26日 (当初) 至 令和 5年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（北山村）	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	奥瀬道路	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月17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	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事					(当 初)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		505,620,337				
道路土工		式	1		7,404,550				
残土処理工		式	1		7,404,550				
土砂等運搬	軟岩	m3	1,330	1,135	1,509,550			単-1号	
土砂等運搬	軟岩	m3	3,930	1,500	5,895,000			単-2号	
法面工		式	1		24,272,044				
連続繊維補強土工		式	1		24,272,044				
連続繊維補強土	t=30cm	m2	1,090	13,900	15,151,000			単-3号	
鉄筋挿入	プレート付アンカー SD345 D19×1300 土砂(ソイルメント)部	本	485	6,687	3,243,195			単-4号	
裏面排水	W=300 t=10	m	1,190	1,541	1,833,790			単-5号	
地下排水	ポリプロピレン製波状管 φ100 全面透水	m	23	1,193	27,439			単-6号	
地下排水	ポリプロピレン製波状管 φ100 全面透水	m	2	19,060	38,120			単-7号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
植生基材吹付	t=3cm 種子無し	m2	1,090	3,650	3,978,500			単-8号	
橋台工 (A2)		式	1		35,090,964				
作業土工		式	1		5,363,854				
床掘り(掘削)		m3	1,290	1,119	1,443,510			単-9号	
床掘り		m3	460	266.7	122,682			単-10号	
埋戻し		m3	760	885	672,600			単-11号	
積込(ルーズ)		m3	2,100	187.5	393,750			単-12号	
土砂等運搬		m3	1,230	930.4	1,144,392			単-13号	
土砂等運搬		m3	100	1,135	113,500			単-14号	
セメント改良		m3	780	1,889	1,473,420			単-15号	
深礎工		式	1		8,190,141				
掘削土留 (A2橋台①)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 5m	本	1	1,629,000	1,629,000			単-16号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削土留 (A2橋台②)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 4m	本	1	1,221,000	1,221,000			単-17号	
掘削土留 (A2橋台③)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 3m	本	1	719,000	719,000			単-18号	
掘削土留 (A2橋台④)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 4m	本	1	1,032,000	1,032,000			単-19号	
吹付け設備設置・解体		回	1	164,400	164,400			単-20号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	78	26,400	2,059,200			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.65	133,400	887,110			単-22号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.24	134,400	301,056			単-23号	
グラウト注入		m3	3	15,860	47,580			単-24号	
型枠	合板円形型枠	m2	3	11,670	35,010			単-25号	
足場	安全ネット必要 枠組足場	掛m2	20	4,083	81,660			単-26号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	187.5	13,125			単-27号	
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		21,536,969				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事					(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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	121	35,580	4,305,180				単-28号	
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 40(高炉)	m3	382	35,370	13,511,340				単-29号	
ペーラインコンクリート	24-12-40(高炉)	m3	1	24,840	24,840				単-30号	
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	26,280	183,960				単-31号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.86	177,700	152,822				単-32号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	14.89	138,200	2,057,798				単-33号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	0.83	134,400	111,552				単-34号	
鉄筋	SR235 φ9 スパイラル筋	t	0.01	6,978,000	69,780				単-35号	
鉄筋	SD345 D16 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	0.07	207,400	14,518				単-36号	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	8	612	4,896				単-37号	
透水材	B=300 t=50	m2	6	2,432	14,592				単-38号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔 管) φ200 タプル構造	m	52	4,997	259,844				単-39号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事					(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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
裏込材	流用土	m3	390	885	345,150				単-40号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	430	187.5	80,625				単-41号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	430	930.4	400,072				単-42号	
RC橋脚工 (AA2)		式	1		215,716,352					
作業土工		式	1		39,959,931					
床掘り(掘削)		m3	3,250	1,119	3,636,750				単-43号	
床掘り(掘削)		m3	610	5,281	3,221,410				単-44号	
床掘り		m3	770	266.7	205,359				単-45号	
床掘り		m3	190	1,795	341,050				単-46号	
埋戻し		m3	3,900	885	3,451,500				単-47号	
積込(ルース)		m3	7,500	187.5	1,406,250				単-48号	
積込(ルース)		m3	4,800	1,717	8,241,600				単-49号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事（当初）					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
投入(ルース)		m3	4,300	1,324	5,693,200					単-50号
土砂等運搬		m3	970	1,500	1,455,000					単-51号
土砂等運搬		m3	4,280	930.4	3,982,112					単-52号
セメント改良		m3	4,300	1,889	8,122,700					単-53号
土工機械搬入搬出		回	2	101,500	203,000					単-54号
橋脚躯体工		式	1		175,756,421					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	750	23,910	17,932,500					単-55号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無	m3	1,385	23,740	32,879,900					単-56号
ペーライコンクリート	24-12-40(高炉)	m3	5	25,310	126,550					単-57号
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	26,750	454,750					単-58号
鉄筋	SD345 D16~25	t	48.17	136,000	6,551,120					単-59号
鉄筋	SD345 D29~32	t	18.62	126,100	2,347,982					単-60号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事					(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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	22.23	141,500	3,145,545				単-61号	
鉄筋	SD345 D51	t	125.42	187,000	23,453,540				単-62号	
鉄筋	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.92	186,300	357,696				単-63号	
鉄筋	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	2.79	182,200	508,338				単-64号	
鉄筋	SD345 D32 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	4.27	182,200	777,994				単-65号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	11.49	271,400	3,118,386				単-66号	
型枠	一般型枠	m2	1,070	8,681	9,288,670				単-67号	
支保	40kN/m2<f ≤80kN/m2 [120<t ≤250cm]	空m3	380	5,362	2,037,560				単-68号	
足場	安全ネット必要 枠組足場	掛m2	1,170	4,083	4,777,110				単-69号	
足場	安全ネット必要 単管足場	掛m2	180	3,901	702,180				単-70号	
アンカーフレーム		基	2	32,000,000	64,000,000				単-71号	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.0m 削孔径65mm	本	60	24,080	1,444,800				単-72号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事					(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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
足場(鉄筋挿入)		空m3	470	3,940	1,851,800					単-73号
排水構造物工		式	1		568,586					
作業土工		式	1		2,126					
床掘り		m3	0.8	266.7	213					単-74号
埋戻し		m3	0.5	2,540	1,270					単-75号
積込(ルース)		m3	0.2	1,717	343					単-76号
土砂等運搬		m3	0.2	1,500	300					単-77号
側溝工		式	1		79,200					
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	10	7,920	79,200					単-78号
集水柵・マンホール工		式	1		306,240					
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	46,830	187,320					単-79号
蓋	縞鋼板蓋 B500×L500 用 t=6.0mm ヲッキ	枚	4	29,730	118,920					単-80号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事					(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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
排水工		式	1		158,600					
縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	10	15,860	158,600					単-81号
かご工		式	1		22,420					
ふとんかご	スロープ式 幅120cm×高さ50cm 割栗石150-200mm	m	2	11,210	22,420					単-82号
仮設工		式	1		222,567,841					
仮橋・仮栈橋工 (上部工ヤード)		式	1		109,574,859					
床掘り	土砂	m3	80	266.7	21,336					単-83号
埋戻し		m3	30	1,677	50,310					単-84号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	60	187.5	11,250					単-85号
積込(ルース)	土砂 土砂バケツ	m3	30	1,717	51,510					単-86号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7	1,500	10,500					単-87号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	930.4	102,344					単-88号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支持杭	H400 掘削長10m以下	本	17	1,026,000	17,442,000			単-89号	
支持杭	H400 掘削長10m超20m以下	本	16	1,357,000	21,712,000			単-90号	
支持杭	H400 掘削長20m超30m以下	本	6	1,852,000	11,112,000			単-91号	
橋脚	設置	t	155	156,300	24,226,500			単-92号	
仮橋上部	架設	t	63.3	117,200	7,418,760			単-93号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	m2	475	56,180	26,685,500			単-94号	
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	112	6,139	687,568			単-95号	
土留め板	木矢板 t=45 設置	m2	9	4,809	43,281			単-96号	
仮橋・仮栈橋工 (下部工ヤト)		式	1		55,321,916				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	187.5	7,500			単-97号	
積込(ルース)	土砂 土砂バケツ	m3	40	1,717	68,680			単-98号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3	1,500	4,500			単-99号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事					(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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
支持杭	H400 掘削長10m以下	本	22	1,042,000	22,924,000					単-100号
橋脚	設置・撤去	t	133	167,100	22,224,300					単-101号
仮橋上部	架設・撤去	t	27.6	121,300	3,347,880					単-102号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型	m2	204	10,530	2,148,120					単-103号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 加工覆工板	m2	38	109,200	4,149,600					単-104号
仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置・撤去	m	72	6,213	447,336					単-105号
土留・仮締切工		式	1		34,034,314					
H鋼杭	H400 掘削長10m超20m以下	本	18	1,025,000	18,450,000					単-106号
H鋼杭	H350 掘削長10m超20m以下	本	6	724,800	4,348,800					単-107号
削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm	m	174	18,770	3,265,980					単-108号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f <1300kN	本	18	75,160	1,352,880					単-109号
グラウト注入		m3	8	50,210	401,680					単-110号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事					(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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
ボ-リングマシン移設		回	3	44,620	133,860					単-111号
アンカー除去		m	186	6,013	1,118,418					単-112号
台座金物	設置・撤去	組	18	48,500	873,000					単-113号
足場(アンカー)		空m3	170	3,579	608,430					単-114号
親杭打設用足場	単管足場 設置・撤去	空m3	540	3,586	1,936,440					単-115号
切梁・腹起し		t	8.1	98,260	795,906					単-116号
横矢板	横矢板厚さ 0.055m	m2	105	7,079	743,295					単-117号
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	30	187.5	5,625					単-118号
仮設切土補強土工		式	1		18,052,976					
仮設鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長1.80m 削孔径65mm 鉄筋長2.00m	本	188	45,790	8,608,520					単-119号
仮設鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.30m 削孔径65mm 鉄筋長2.50m	本	63	17,180	1,082,340					単-120号
仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長1.80m 削孔径65mm 鉄筋長2.00m	本	31	14,870	460,970					単-121号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋A A 2橋脚他工事					(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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長2.80m 削孔径65mm 鉄筋長3.00m	本	31	21,780	675,180				単-122号	
仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長3.30m 削孔径65mm 鉄筋長3.50m	本	58	25,160	1,459,280				単-123号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	130	3,940	512,200				単-124号	
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	837	6,258	5,237,946				単-125号	
吸出し防止材	300×300 厚10mm	m2	25	661.6	16,540				単-126号	
巻立コンクリート工		式	1		356,160					
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	26,280	262,800				単-127号	
型枠	合板円形型枠	m2	8	11,670	93,360				単-128号	
運搬処理工		式	1		286,896					
現場発生品運搬	仮設鋼材	t	41.7	6,880	286,896				単-129号	
交通管理工		式	1		4,940,720					
交通誘導警備員		人日	409	12,080	4,940,720				単-130号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事 （当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		505,620,337				
共通仮設費		式	1		40,786,266				
共通仮設費		式	1		8,703,266				
運搬費		式	1		5,253,376				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	749,700	2,998,800			単-131号	
仮設材運搬費		t	327.7	6,880	2,254,576			単-132号	
技術管理費		式	1		67,890				
六価カド溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-133号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-134号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-1号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		3,328,000				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）3号橋AA2橋脚他工事 (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
共通仮設費（率計上）		式	1		32,083,000				
純工事費		式	1		546,406,603				
現場管理費		式	1		119,077,000				
工事原価		式	1		665,483,603				
一般管理費等		式	1		74,126,397				
工事価格		式	1		739,610,000				
消費税相当額		式	1		73,961,000				
工事費計		式	1		813,571,000				

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	式	1		54,000			
合 計					54,000			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,135
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 無し 5.5km以下	m3	1	1,135	1,135		
計						1,135		
単価						1,135	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		土砂バケツ(1.0m3) 軟岩 DID無 L=5.5km以下	m3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	連続繊維補強土	t=30cm	単位	m2	数量	1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続繊維補強土工			m3	0.3	46,320	13,896		
計						13,896		
単価						13,900	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	鉄筋挿入	プレート付アンカー SD345 D19×1300 土砂(ソイルメント)部	単位	本	数量	1	単価	6,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強鉄筋工		プレート付アンカー SD345 D19×1300 土砂(ソイルメント)部	本	1	6,687	6,687		
計						6,687		
単価						6,687	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	裏面排水	W=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	1,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水工		W=300 t=10	m	1	1,541	1,541		
計						1,541		
単価						1,541	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	地下排水	ポリプロピレン製波状管 φ100 全面透水	単位	m	数量	1	単価	1,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	1	1,193	1,193		
計						1,193		
単価						1,193	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	地下排水	ポリプロピレン製波状管 φ100 全面透水	単位	m	数量	2	単価	19,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 不要 全ての費用	m	2	1,172	2,344		
	T・十字継手	φ100	個	7	4,510	31,570		
	キャップ	φ100	個	7	600	4,200		
	計					38,114		
	単価					19,060	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	植生基材吹付	t=3cm 種子無し	単位	m2	数量	1	単価	3,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生基材吹付		t=3cm 種子無し	m 2	1	3,650	3,650		
計						3,650		
単価						3,650	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,119
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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,119	1,119		
計						1,119		
単価						1,119	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	266.7
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	266.7	266.7			
計						266.7			
単価						266.7	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	885	885			
計						885			
単価						885	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	187.5
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	187.5	187.5		
	計						187.5		
	単価						187.5	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	930.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下							
			m3		1	930.4	930.4		
	計						930.4		
	単価						930.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	1,135
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)						
			軟岩無し 5.5km以下	m3	1	1,135	1,135		
	計						1,135		
	単価						1,135	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	セメント改良		単位	m3	数量		1	単価	1,889
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ混合		セメント系固化材(一般軟弱土用)	0.1t/m3						
				m3	1	1,889	1,889		
	計						1,889		
	単価						1,889	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削土留 (A2橋台①)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 5m	単位	本	数量	1	単価	1,629,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート建込	杭径2.5m ライナープレート0.7m	本	1	27,370	27,370			
掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 I 2.8m	本	1	882,800	882,800			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	3.5	96,000	336,000			
掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 I 0.1m 軟岩 II 1.4m 空掘部	本	1	382,700	382,700			
計					1,628,870			
単価					1,629,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削土留 (A2橋台②)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 4m	単位	本	数量	1	単価	1,221,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート建込	杭径2.5m ライナープレート0.7m	本	1	27,370	27,370			
掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅰ0.1m 軟岩Ⅱ1.7m	本	1	564,300	564,300			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	2.5	96,000	240,000			
掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.5m 空掘部	本	1	389,000	389,000			
計					1,220,670			
単価					1,221,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	掘削土留 (A2橋台③)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 3m	単位	本	数量	1	単価	719,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ0.8m モルタルライニング部	本	1	145,600	145,600		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	1.4	131,700	184,380		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.5m 空掘部	本	1	389,000	389,000		
	計					718,980		
	単価					719,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	掘削土留 (A2橋台④)	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 4m	単位	本	数量	1	単価	1,032,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.8m モルタルライニング部	本	1	326,800	326,800		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	2.4	131,700	316,080		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.5m 空掘部	本	1	389,000	389,000		
	計					1,031,880		
	単価					1,032,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量		1	単価	164,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付け設備設置・解体		回	1	164,400	164,400			
	計					164,400			
	単価					164,400	円/回		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート打設(深礎工)	コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,400	26,400			
	計					26,400			
	単価					26,400	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			133,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	133,400	133,400			
	計					133,400			
	単価					133,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			134,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	134,400	134,400			
	計					134,400			
	単価					134,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	15,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	3	13,600	40,800			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	21	301	6,321			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	8	56.5	452			
計					47,573			
単価					15,860	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	合板円形型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,670
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	11,670	11,670		
計						11,670		
単価						11,670	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	足場	安全ネット必要 枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,083	4,083		
計						4,083		
単価						4,083	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.5
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	187.5	187.5		
計						187.5		
単価						187.5	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	m3	1	35,580	35,580		
計						35,580		
単価						35,580	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	m 3	1	35,370	35,370		
	計					35,370		
	単価					35,370	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	へーラインコンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24,840	24,840		
	計					24,840		
	単価					24,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,280
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	m3	1	26,280	26,280		
計						26,280		
単価						26,280	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.86	単価	177,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.86	135,400	116,444		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長1m以下	箇所	105	277	29,085		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	21	345	7,245		
計						152,774		
単価						177,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	14.89	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	14.89	133,400	1,986,326		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	56	382	21,392		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	48	402	19,296		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	66	462	30,492		
計						2,057,506		
単価						138,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	単価	金額	単価	134,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	134,400	134,400			
計						134,400			
単価						134,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SR235 φ9 スパ°イロ筋	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,978,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパ°イロ筋組立		SR235 φ9	t	1	88,000	88,000			
スパ°イロ筋		SR235 φ9 加工済	t	1	6,890,000	6,890,000			
計						6,978,000			
単価						6,978,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量			単価	
						1			207,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	207,400	207,400			
	計					207,400			
	単価					207,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量			単価	
						1			612
	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	612	612			
	計					612			
	単価					612	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	透水性材	B=300 t=50	単位	m ²	数量	1	単価	2,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m ²	1	2,432	2,432		
計						2,432		
単価						2,432	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	4,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568	25,680		
吸出し防止材設置		全面	m ²	18	437.3	7,871.4		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	10,430	16,416.82		
計						49,968.22		
単価						4,997	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	裏込材	流用土	単位	m3	数量	1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	885	885		
	計					885		
	単価					885	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	187.5	187.5		
	計					187.5		
	単価					187.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	930.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	930.4	930.4		
計						930.4		
単価						930.4	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,119
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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,119	1,119		
計						1,119		
単価						1,119	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	5,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		軟岩 人力併用機械掘削 バックホウ(0.28m3級)	m3	1	5,281	5,281			
計						5,281			
単価						5,281	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	266.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	266.7	266.7			
計						266.7			
単価						266.7	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 人力併用機械掘削 バックホウ(0.28m3級)	m3	1	1,795	1,795			
計						1,795			
単価						1,795	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	885	885			
計						885			
単価						885	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	187.5
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	187.5	187.5		
	計						187.5		
	単価						187.5	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	1,717
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土砂バケツ(1.0m3)+コーラクレン(70t吊)							
			m3		1	1,717	1,717		
	計						1,717		
	単価						1,717	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	投入(ル-ズ)		単位	m3	数量		1	単価	1,324
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
投入(ル-ズ)		土砂	土砂バケツ(1.0m3)+コーラクレ-ン(50~55t吊)						
				m3	1	1,324	1,324		
	計						1,324		
	単価						1,324	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		土砂バケツ(1.0m3)	土砂 DID無 L=5.5km以下						
				m3	1	1,500	1,500		
	計						1,500		
	単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	930.4
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		m3	1	930.4	930.4		
計							930.4		
単価							930.4	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	セメント改良		単位	m3	数量		1	単価	1,889
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホク混合		セメント系固化材(一般軟弱土用) 0.1t/m3		m3	1	1,889	1,889		
計							1,889		
単価							1,889	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	土工機械搬入搬出		単位	回	数量		2	単価	101,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土工機械搬入搬出作業	ハックホウ(0.8m3級)	回	1	136,200	136,200			
	土工機械搬入搬出作業	ハックホウ(0.28m3級)	回	1	66,790	66,790			
	計					202,990			
	単価					101,500	円/回		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		750	単価	23,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	286.4	23,820	6,822,048			
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 有 14m	m3	463.6	23,950	11,103,220			
	計					17,925,268			
	単価					23,910	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	23,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 有 14m	m3	1	23,740	23,740		
計						23,740		
単価						23,740	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ヘアラインコンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生	m3	1	25,310	25,310		
計						25,310		
単価						25,310	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,750	
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 60m以下 全ての費用			m 3	1	26,750	26,750	
計								26,750	
単価								26,750	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	48.17	単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	48.17	117,500	5,659,975		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	1,590	460	731,400		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	114	560	63,840		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長5m超~6m以下	箇所	89	587	52,243		
機械式鉄筋定着加工費		D22 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	61	675	41,175		
計						6,548,633		
単価						136,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	18.62	単価	126,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	18.62	118,500	2,206,470		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	32	802	25,664		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	32	845	27,040		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	90	980	88,200		
計						2,347,374		
単価						126,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量		22.23	単価	141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	22.23	121,600	2,703,168			
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	103	4,280	440,840			
計						3,144,008			
単価						141,500	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量		125.42	単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	125.42	138,100	17,320,502			
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	696	8,800	6,124,800			
計						23,445,302			
単価						187,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	186,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	186,300	186,300		
計						186,300		
単価						186,300	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	182,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	182,200	182,200		
計						182,200		
単価						182,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋	SD345 D32 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	182,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	182,200	182,200		
計						182,200		
単価						182,200	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	11.49	単価	271,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	11.49	185,300	2,129,097		
機械式継手工 エポキシ樹脂塗装ねじ節鉄筋継手		夜間作業無 時間的制約無 D38×D38	箇所	73	13,540	988,420		
計						3,117,517		
単価						271,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,681	8,681		
計						8,681		
単価						8,681	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m 3	1	5,362	5,362		
計						5,362		
単価						5,362	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	安全ネット必要 枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,083	4,083		
計						4,083		
単価						4,083	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	足場	安全ネット必要 単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,901
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	3,901	3,901		
計						3,901		
単価						3,901	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	アンカーフレーム		単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーフレーム架設	アンカーボルト、アンカーフレーム架台、無収縮モルタル含む	基	2	8,736,000	17,472,000			
アンカーフレーム	(アンカーボルト、アンカーフレーム架台、エポキシ樹脂塗装含む)	基	2	23,170,000	46,340,000			
無収縮モルタル		m ³	0.8	234,000	187,200			
計					63,999,200			
単価					32,000,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.0m 削孔径65mm	単位	本	数量	60	単価	24,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2m/箇所 65mm/箇所 2.6m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	120	9,941	1,192,920		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 メッキ付	m	156	850	132,600		
スパーサー		D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	120	450	54,000		
削孔機械の上下移動			回	4	16,300	65,200		
計						1,444,720		
単価						24,080	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋挿入の仮設足場工		空m3	1	3,940		3,940	
	計						3,940	
	単価						3,940	円/空m3

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	床掘り		単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床掘り		m3	1	266.7		266.7	
	計						266.7	
	単価						266.7	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,540	2,540			
計						2,540			
単価						2,540	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	積込(ルース)		単位	m3	数量		1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルース)		土砂 土砂バケツ(1.0m3)+コーラクレン(70t吊)	m3	1	1,717	1,717			
計						1,717			
単価						1,717	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	土砂等運搬		単位	m3	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	土砂バケツ(1.0m3) 土砂 DID無 L=5.5km以下	m3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	7,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,920	7,920		
	計					7,920		
	単価					7,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	46,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約28m以下、水平打設距離約20m以下	m ³	3.615	37,770	136,538.55		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	40.2	7,803	313,680.6		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	8.1	1,712	13,867.2		
アンカーボルト		M16×200 ナット付 HDZ35	本	40	104	4,160		
計						468,246.35		
単価						46,830	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	蓋	縞鋼板蓋 B500×L500用 t=6.0mm ヌッキ	単位	枚	数量	1	単価	29,730
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	29,730	29,730		
計						29,730		
単価						29,730	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	15,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	7,916	79,160			
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 養生無し 打設高さ約28m以下、水平打設距離約20m以下	m ³	1	36,270	36,270			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,360	41,440			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	169.4	1,694			
計					158,564			
単価					15,860	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	ふとんかご	スロープ式 幅120cm×高さ50cm 割栗石150-200mm	単位	m	数量	1	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	11,210	11,210		
計						11,210		
単価						11,210	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	266.7
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	266.7	266.7		
計						266.7		
単価						266.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,677	1,677			
計						1,677			
単価						1,677	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	187.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	187.5	187.5			
計						187.5			
単価						187.5	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	積込(ルース)	土砂 土砂バケツ	単位	m3	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂 土砂バケツ(1.0m3)+ローラクレーン(70t吊)	m3	1	1,717	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87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	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		土砂バケツ(1.0m3) 土砂 DID無 L=5.5km以下	m3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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	930.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	930.4	930.4		
計						930.4		
単価						930.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	支持杭	H400 掘削長10m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,026,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(クアンサホルハンマ工) A工法 平均杭長19.8m	H400 モルタル7.0m 砂質1.7m 軟岩5.3m 継1	本	8	469,600	3,756,800				
場所打杭工(クアンサホルハンマ工) A工法 平均杭長30.4m	H400 モルタル7.8m 砂質1.7m 軟岩6.1m 継2	本	5	628,400	3,142,000				
場所打杭工(クアンサホルハンマ工) A工法 平均杭長39.1m	H400 モルタル6.7m 砂質0.9m 軟岩5.8m 継3	本	4	709,900	2,839,600				
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	80.3	78,750	6,323,625				
継施工費	H400	箇所	30	45,800	1,374,000				
計					17,436,025				
単価					1,026,000	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	支持杭	H400 掘削長10m超20m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,357,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長21.3m	H400 土砂埋戻19.4m 砂質1.3m 軟岩18.1m 継1	本	8	866,700	6,933,600			
	場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長30.9m	H400 土砂埋戻19.7m 砂質1.3m 軟岩18.4m 継2	本	7	974,100	6,818,700			
	場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長42.0m	H400 土砂埋戻20.0m 砂質2.5m 軟岩17.5m 継3	本	1	1,010,000	1,010,000			
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	73.7	78,750	5,803,875			
	継施工費	H400	箇所	25	45,800	1,145,000			
	計					21,711,175			
	単価					1,357,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	支持杭	H400 掘削長20m超30m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,852,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長35.0m	H400 土砂埋戻20.1m 砂質1.6m 軟岩18.5m 継2	本	1	1,071,000	1,071,000				
場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長44.2m	H400 土砂埋戻20.3m 砂質2.7m 軟岩17.6m 継3	本	3	1,075,000	3,225,000				
場所打杭工(クワンサホルハンマ工) A工法 平均杭長51.0m	H400 土砂埋戻20.3m 砂質2.5m 軟岩17.8m 継4	本	2	1,144,000	2,288,000				
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	46.4	78,750	3,654,000				
継施工費	H400	箇所	19	45,800	870,200				
計					11,108,200				
単価					1,852,000	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	橋脚	設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,300
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 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 70t吊	t	155	57,200		8,866,000		
	H形鋼	SS400 800×300×14×26	t	18.9	92,500		1,748,250		
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	61.2	84,000		5,140,800		
	等辺山形鋼	大形 SS400 12×150×150	t	45.3	96,500		4,371,450		
	等辺山形鋼	大形 SS400 9×130×130	t	23.4	96,500		2,258,100		
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	4.3	88,000		378,400		
	PL	12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	t	1.9	149,000		283,100		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×60	組	1,208	162.5		196,300		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×65	組	832	167.2		139,110.4		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×70	組	2,768	172		476,096		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×75	組	2,040	176.5		360,060		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	橋脚	設置	単位	t	数量		単価		
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
	計							155	156,300
	単価							24,217,666.4	
								156,300	円/t

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 70t吊	t	63.3	17,980	1,138,134		
H形鋼		SS400	900×300×16×28	t	52.59	95,000	4,996,050		
溝形鋼		大形	SS400 9×300×90	t	7.72	87,000	671,640		
PL		12≦t≦25mm	2kg超50kg以下 寸法切り	t	2.99	149,000	445,510		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T	M22×65	組	450	167.2	75,240		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T	M22×85	組	156	186	29,016		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T	M22×90	組	156	190.5	29,718		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T	M22×95	組	156	195.2	30,451.2		
計							7,415,759.2		
単価							117,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	単位	m2	数量	1	単価	56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレブ型 70t吊	m 2	1	1,218	1,218		
	覆工板	鋼製 落込み式 T-25 補強型	m 2	1	54,960	54,960		
	計					56,178		
	単価					56,180	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	10	単価	6,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置		単管ハ°イ°型 溶接含む	m	10	1,572	15,720		
単管ハ°イ°		φ48.6×1.3m	本	5	1,210	6,050		
単管ハ°イ°		φ60.5×0.3m	本	5	526	2,630		
単管ハ°イ°		φ48.6×5.0m	本	4	1,920	7,680		
クランプ°		φ48.6用	個	10	170	1,700		
切梁・腹起し設置・撤去		設置 無 標準(1.0)	t	0.246	28,210	6,939.66		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	0.246	84,000	20,664		
計						61,383.66		
単価						6,139	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	土留め板	木矢板 t=45 設置	単位	m2	数量	1	単価	4,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.045m	m 2	1	4,809	4,809		
計						4,809		
単価						4,809	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	187.5	187.5		
計						187.5		
単価						187.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	積込(ルース)	土砂 土砂バケツ	単位	m3	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂 土砂バケツ(1.0m3)+ローラクレン(70t吊)	m3	1	1,717	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		土砂バケツ(1.0m3) 土砂 DID無 L=5.5km以下	m3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	支持杭	H400 掘削長10m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,042,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(クウサホルハンマ工) A工法 平均杭長23.0m	H400 モルタル9.1m 砂質1.0m 軟岩8.1m 継1	本	7	581,600	4,071,200				
場所打杭工(クウサホルハンマ工) A工法 平均杭長35.6m	H400 モルタル7.4m 砂質0.1m 軟岩7.3m 継2	本	8	635,800	5,086,400				
場所打杭工(クウサホルハンマ工) A工法 平均杭長38.8m	H400 モルタル5.5m 砂質0.9m 軟岩4.6m 継3	本	5	647,600	3,238,000				
場所打杭工(クウサホルハンマ工) A工法 平均杭長45.0m	H400 土砂埋戻9.6m 砂質1.6m 軟岩8.0m 継3	本	2	705,600	1,411,200				
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	t	84.1	20,800	1,749,280				
杭橋脚引抜き工	10m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	本	2	9,547	19,094				
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 297日 1回 3500円 無	t	84.1	30,570	2,570,937				
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼400型	t	25.9	75,500	1,955,450				
H形鋼杭賃料	H400 43.5m/本 297日 無 有 3500円 無 1回	本	1	228,800	228,800				
H形鋼杭賃料	H400 46.5m/本 297日 無 有 3500円 無 1回	本	1	244,500	244,500				
継施工費	H400	箇所	44	45,800	2,015,200				

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	支持杭	H400 掘削長10m以下	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	59	5,540	326,860			
計					22,916,921			
単価					1,042,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	橋脚	設置・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,100
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 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 70t吊	t	133	57,200	7,607,600			
	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	133	20,800	2,766,400			
	H形鋼	SS400 700×300×13×24	t	10.3	90,000	927,000			
	溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	28.3	87,000	2,462,100			
	溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	13.6	84,000	1,142,400			
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	16.4	84,000	1,377,600			
	等辺山形鋼	大形 SS400 15×200×200	t	42	138,000	5,796,000			
	等辺山形鋼	大形 SS400 9×130×130	t	18.1	96,500	1,746,650			
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	3.2	88,000	281,600			
	PL	12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	t	1.1	149,000	163,900			
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×60	組	1,072	162.5	174,200			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	橋脚	設置・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,100
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 M22×65	組	424	167.2	70,892.8			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	1,840	172	316,480			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75	組	1,496	176.5	264,044			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-125	23,000	-2,875,000			
	計					22,221,866.8			
	単価					167,100		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 70t吊	t	27.6	17,980	496,248			
上部工架設・撤去工		撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	27.6	8,448	233,164.8			
H形鋼		SS400 900×300×16×28	t	23.41	95,000	2,223,950			
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	3.24	87,000	281,880			
PL		12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	t	0.95	149,000	141,550			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×65	組	180	167.2	30,096			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×80	組	88	181.2	15,945.6			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×85	組	36	186	6,696			
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×95	組	88	195.2	17,177.6			
スクラップ		ヘビーH1	t	-4.4	23,000	-101,200			
計						3,345,508			

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	27.6	単価	121,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					121,300	円 / t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型	単位	m2	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 70t吊	m 2	1	1,218	1,218		
覆工板設置・撤去工	撤去	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m 2	1	541.2	541.2		
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 9.9月 無 有 975円 1回	m 2	1	8,762	8,762		
計						10,521.2		
単価						10,530	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 加工覆工板	単位	m2	数量	1	単価	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 70t吊	m 2	1	1,218	1,218		
覆工板設置・撤去工	撤去	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m 2	1	541.2	541.2		
加工覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	107,400	107,400		
計						109,159.2		
単価						109,200	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置・撤去	単位	m	数量	10	単価	6,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置		単管ハ°イ°型 溶接含む	m	10	1,572	15,720		
高欄撤去		単管ハ°イ°型 ガス切断含む	m	10	906.4	9,064		
単管ハ°イ°		φ48.6×1.3m	本	5	1,210	6,050		
単管ハ°イ°		φ60.5×0.3m	本	5	526	2,630		
単管ハ°イ° 賃料		φ48.6×5.0m 297日 基本料含む	本	4	475	1,900		
クランプ 賃料		φ48.6用 297日 基本料含む	個	10	119	1,190		
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	0.246	45,090	11,092.14		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	0.246	84,000	20,664		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.269	23,000	-6,187		
計						62,123.14		
単価						6,213	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	H鋼杭	H400 掘削長10m超20m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
場所打杭工(カウンターホール工) B工法 平均杭長19.2m		H400 モルタル4.5m+土砂14.0m 砂質2.0m 軟16.5m 継1	本	18	714,500	12,861,000			
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	57.3	78,750	4,512,375			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	t	2.1	70,000	147,000			
継施工費		H400	箇所	18	45,800	824,400			
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	18	5,540	99,720			
計						18,444,495			
単価						1,025,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	H鋼杭	H350 掘削長10m超20m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	724,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
場所打杭工(カウンターホール工) B工法 平均杭長13.8m		H350 モルタル4.0m+土砂9.1m 砂質2.0m 軟11.1m 継1	本	6	547,800	3,286,800			
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	10.6	76,050	806,130			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼350型 中古品	t	0.5	67,600	33,800			
継施工費		H350	箇所	6	31,400	188,400			
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	6	5,540	33,240			
計						4,348,370			
単価						724,800		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm	単位	m	数量	174	単価	18,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	18.8	12,010	225,788		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	61.8	19,990	1,235,382		
削孔(アンカー)		無し(クラ型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	93.4	19,320	1,804,488		
	計					3,265,658		
	単価					18,770	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN	単位	本	数量	18	単価	75,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	18	13,060	235,080			
除去式アンカー材(工場加工品)	φ12.7×6本 アンカー長8.5m テントン長9.5m 付属品含む	組	2	41,700	83,400			
除去式アンカー材(工場加工品)	φ12.7×6本 アンカー長11.5m テントン長12.5m 付属品含む	組	6	50,300	301,800			
除去式アンカー材(工場加工品)	φ12.7×8本 アンカー長10.0m テントン長11.0m 付属品含む	組	6	60,100	360,600			
除去式アンカー材(工場加工品)	φ12.7×12本 アンカー長10.0m テントン長11.5m 付属品含む	組	4	93,000	372,000			
計					1,352,880			
単価					75,160	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	50,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入 (アンカー)		m3	1	50,210	50,210		
	計					50,210		
	単価					50,210	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	44,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	44,620	44,620		
	計					44,620		
	単価					44,620	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	アンカー除去		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー除去		鋼線6本 アンカー長10m以下	m	17	5,289	89,913		6,013
アンカー除去		鋼線6本 アンカー長10m超20m以下	m	69	5,877	405,513		
アンカー除去		鋼線8本 アンカー長10m以下	m	60	5,877	352,620		
アンカー除去		鋼線12本 アンカー長10m以下	m	40	6,758	270,320		
	計					1,118,366		
	単価					6,013	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	台座金物	設置・撤去	単位	組	数量	18	単価	48,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
台座金物		設置・撤去	100kg/組以下					
				組	18	27,480	494,640	
台座金物		H300-30°	6本用					
				組	8	17,400	139,200	
台座金物		H300-30°	8本用					
				組	6	19,300	115,800	
台座金物		H350-30°	12本用					
				組	4	30,800	123,200	
	計						872,840	
	単価						48,500	円/組

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(アンカー)	標準	空m3	1	3,579	3,579		
	計					3,579		
	単価					3,579	円/空m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	親杭打設用足場	単管足場 設置・撤去	単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親杭打設用足場	単管足場 設置・撤去	空m3	1	3,586	3,586		
	計					3,586		
	単価					3,586	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	切梁・腹起し	単位	t	数量	8.1	単価	98,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	8.4	45,090	378,756		
H形鋼賃料	350型 580日 継続無 修理損耗費有 補助工法無	t	2.03	41,520	84,285.6		
H形鋼賃料	300型 580日 継続無 修理損耗費有 補助工法無	t	6.07	41,520	252,026.4		
副部材B		t	0.32	252,500	80,800		
計					795,868		
単価					98,260	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	横矢板	横矢板厚さ 0.055m	単位	m2	数量	1	単価	7,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.055m	m 2	1	7,079	7,079		
計						7,079		
単価						7,079	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	187.5	187.5		
計						187.5		
単価						187.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	仮設鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長1.80m 削孔径65mm 鉄筋長2.00m	単位	本	数量	単価	金額	単価	45,790
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)(逆巻き施工)		現場条件Ⅱ 削孔長1.80m/箇所 削孔径65mm	m	158	42,770	6,757,660			
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	180	5,971	1,074,780			
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 めっき無し	m	376	527	198,152			
スペーサー		D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	376	450	169,200			
角座金		150×150×9mm φ45 めっき無し	枚	188	516	97,008			
ナット		D19用 めっき無し	個	188	290	54,520			
球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	188	390	73,320			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.08	38,660	3,092.8			
削孔機械の上下移動			回	11	16,300	179,300			
計						8,607,032.8			
単価						45,790	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	仮設鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.30m 削孔径65mm 鉄筋長2.50m	単位	本	数量	63	単価	17,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	145	5,971	865,795		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 めっき無し	m	158	527	83,266		
スペーサー		D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	126	450	56,700		
角座金		150×150×9mm φ45 めっき無し	枚	63	516	32,508		
ナット		D19用 めっき無し	個	63	290	18,270		
球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	63	390	24,570		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.03	38,660	1,159.8		
計						1,082,268.8		
単価						17,180	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長1.80m 削孔径65mm 鉄筋長2.00m	単位	本	数量	31	単価	14,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	56	5,971	334,376			
異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345 めっき無し	m	62	941	58,342			
スペーサー	D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	62	450	27,900			
角座金	150×150×9mm φ45 めっき無し	枚	31	516	15,996			
ナット	D25用 めっき無し	個	31	380	11,780			
球面ワッシャー	D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	31	390	12,090			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	38,660	386.6			
計					460,870.6			
単価					14,870	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長2.80m 削孔径65mm 鉄筋長3.00m	単位	本	数量	31	単価	21,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.8m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	87	5,971	519,477			
異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345 めっき無し	m	93	941	87,513			
スペーサー	D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	62	450	27,900			
角座金	150×150×9mm φ45 めっき無し	枚	31	516	15,996			
ナット	D25用 めっき無し	個	31	380	11,780			
球面ワッシャー	D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	31	390	12,090			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	38,660	386.6			
計					675,142.6			
単価					21,780	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	仮設鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長3.30m 削孔径65mm 鉄筋長3.50m	単位	本	数量	58	単価	25,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	191	5,971	1,140,461			
異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345 めっき無し	m	203	941	191,023			
スペーサー	D19用、D22用、D25用 電気めっき	個	116	450	52,200			
角座金	150×150×9mm φ45 めっき無し	枚	58	516	29,928			
ナット	D25用 めっき無し	個	58	380	22,040			
球面ワッシャー	D19用、D22用、D25用(めっき付き)	個	58	390	22,620			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.02	38,660	773.2			
計					1,459,045.2			
単価					25,160	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		1	単価	3,940
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋挿入の仮設足場工		空 m 3	1	3,940	3,940			
	計					3,940			
	単価					3,940		円/空m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125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	6,258
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1	6,258	6,258			
	計					6,258			
	単価					6,258		円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	吸出し防止材	300×300 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	661.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m 2	1	661.6	661.6		
計						661.6		
単価						661.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,280
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	26,280	26,280		
計						26,280		
単価						26,280	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	型枠	合板円形型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,670
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	11,670	11,670		
計						11,670		
単価						11,670	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	現場発生産品運搬	仮設鋼材	単位	t	数量	1	単価	6,880
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 39.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
仮設材等の積込み, 取卸し費		積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						6,880		
単価						6,880	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,080		12,080	
	計						12,080	
	単価						12,080	円/人日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	373,100		373,100	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	3	875,200		2,625,600	
	計						2,998,700	
	単価						749,700	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	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 37.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
	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					6,880		
	単価					6,880	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	53,290
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	53,290	53,290			
計					53,290			
単価					53,290	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
土砂等運搬	土砂バケツ(1.0m3) 軟岩 DID無 L=5.5km以下	単位	m3	数量	100	単価 1,500
ダンプトラック運転	10t積級	日	2.86	52,440	149,978	
諸雑費(まるめ)		式	1		22	
計					150,000	
単価					1,500	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
連続繊維補強土工		単位	m3	数量	10	46,320
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095	
法面工		人	3	25,200	75,600	
特殊作業員		人	1	22,155	22,155	
普通作業員		人	1	20,265	20,265	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	15.6	6,500	101,400	
連続繊維補強材	材料補正・保水材含む	m3	10	9,130	91,300	
砂質土供給システム損料	空気圧送式	日	1	53,950	53,950	
ホイローダ 運転	山積0.34~0.35m3	日	1	8,404	8,404	
連続繊維供給システム損料	繊維計量管理装置付 自動反復繊維噴射ノズル付	日	1	30,780	30,780	
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		34,251	
計					463,200	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
補強鉄筋工	プレート付アンカー SD345 D19×1300 土砂(ソイルメント)部						100	6,687
土木一般世話役		人	2.54	25,095		63,741		
法面工		人	7.16	25,200		180,432		
普通作業員		人	5.08	20,265		102,946		
プレート付アンカー	D19×1300	本	100	2,620		262,000		
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.34	22,300		7,582		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1			51,999		
計						668,700		
単価						6,687	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	裏面排水工	W=300 t=10	単位	m	数量	100	単価	1,541
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	25,095	20,828			
法面工		人	1.66	25,200	41,832			
普通作業員		人	0.83	20,265	16,819			
裏面排水材	板状系 W=300 t=10	m	105	635	66,675			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,946			
計					154,100			
単価					1,541	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
バック材混合	セメント系固化材(一般軟弱土用) 0.1t/m3	単位	m3	数量	100	単価 1,889
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
バック材(クレーン) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.6	38,970	23,382	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	11,900	126,140	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					188,900	
単価					1,889	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ライフプレート建込	杭径2.5m ラーフプレート0.7m					1		27,370
土木一般世話役		人	0.15	25,095		3,764		
トンネル特殊工		人	0.3	34,650		10,395		
特殊作業員		人	0.15	22,155		3,323		
普通作業員		人	0.15	20,265		3,039		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.15	41,600		6,240		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			609		
計						27,370		
単価						27,370	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 I 2.8m	単位	本	数量	1	単価	882,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.02	25,095	75,786			
トンネル特殊工		人	6.05	34,650	209,632			
特殊作業員		人	3.02	22,155	66,908			
普通作業員		人	3.02	20,265	61,200			
油圧ラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	3.02	76,830	232,026			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.02	41,600	125,632			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		111,616			
計					882,800			
単価					882,800	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	96,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライフプレート	φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 ボルト・ナット含む	m	1	96,000	96,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					96,000			
単価					96,000	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅰ0.1m 軟岩Ⅱ1.4m 空掘部	単位	本	数量	1	単価	382,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.31	25,095	32,874			
トンネル特殊工		人	2.62	34,650	90,783			
特殊作業員		人	1.31	22,155	29,023			
普通作業員		人	1.31	20,265	26,547			
油圧クランシェル運転	テレスコピ ック式・クローラ型 平積0.4m3	日	1.31	76,830	100,647			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.31	41,600	54,496			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		48,330			
計					382,700			
単価					382,700	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅰ0.1m 軟岩Ⅱ1.7m	単位	本	数量	1	単価	564,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.93	25,095	48,433			
トンネル特殊工		人	3.87	34,650	134,095			
特殊作業員		人	1.93	22,155	42,759			
普通作業員		人	1.93	20,265	39,111			
油圧クランシェル運転	テレスコピ ック式・クローラ型 平積0.4m3	日	1.93	76,830	148,281			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.93	41,600	80,288			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		71,333			
計					564,300			
単価					564,300	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.5m 空掘部	単位	本	数量	1	単価	389,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.33	25,095	33,376			
トンネル特殊工		人	2.67	34,650	92,515			
特殊作業員		人	1.33	22,155	29,466			
普通作業員		人	1.33	20,265	26,952			
油圧グラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	1.33	76,830	102,183			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.33	41,600	55,328			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		49,180			
計					389,000			
単価					389,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ0.8m モルタルライニング部	単位	本	数量	1	単価	145,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
トンネル特殊工		人	0.99	34,650	34,303			
特殊作業員		人	0.5	22,155	11,077			
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132			
油圧グラブショベル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.5	76,830	38,415			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		18,326			
計					145,600			
単価					145,600		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m			1	131,700
土木一般世話役		人	0.24	25,095	6,022	
トンネル特殊工		人	0.49	34,650	16,978	
特殊作業員		人	0.49	22,155	10,855	
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	0.64	35,000	22,400	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	41,600	9,984	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.24	7,219	1,732	
吹付け用モルタル	24N/mm ²	m ³	1.37	31,990	43,826	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		11,506	
計					131,700	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価	131,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						131,700	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩Ⅱ1.8m モルタルライニング部	単位	本	数量	1	単価	326,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.12	25,095	28,106			
トンネル特殊工		人	2.23	34,650	77,269			
特殊作業員		人	1.12	22,155	24,813			
普通作業員		人	1.12	20,265	22,696			
油圧ラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	日	1.12	76,830	86,049			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.12	41,600	46,592			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		41,275			
計					326,800			
単価					326,800	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m			1	131,700
土木一般世話役		人	0.24	25,095	6,022	
トンネル特殊工		人	0.49	34,650	16,978	
特殊作業員		人	0.49	22,155	10,855	
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	0.64	35,000	22,400	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	41,600	9,984	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.24	7,219	1,732	
吹付け用モルタル	24N/mm ²	m ³	1.37	31,990	43,826	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		11,506	
計					131,700	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量	1	単価	164,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
特殊作業員		人	4	22,155	88,620			
普通作業員		人	1	20,265	20,265			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,400	30,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					164,400			
単価					164,400	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	133,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	53,000	53,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					133,400	
単価					133,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 134,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	53,000	53,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					134,400	
単価					134,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 13,600
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296	
特殊作業員		人	0.98	22,155	21,711	
普通作業員		人	0.49	20,265	9,929	
グラウト材	深礎工	m ³	11.4	7,269	82,866	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,198	
計					136,000	
単価					13,600	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
	とび工		人	7.7	25,200	194,040		
	普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,569		
	計					408,300		
	単価					4,083	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 35,580
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547	
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431	
型わく工		人	1.6	27,090	43,344	
とび工		人	0.5	25,200	12,600	
普通作業員		人	1.5	20,265	30,397	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	21,400	218,280	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	83,030	4,981	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		29,220	
計					355,800	
単価					35,580	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-40(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 35,370
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547	
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431	
型わく工		人	1.6	27,090	43,344	
とび工		人	0.5	25,200	12,600	
普通作業員		人	1.5	20,265	30,397	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,200	216,240	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	83,030	4,981	
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		29,160	
計					353,700	
単価					35,370	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,400
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					135,400		
単価					135,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	133,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					133,400		
単価					133,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	134,400
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 D29~32	t	1.03	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					134,400		
単価					134,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	207,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D16 運搬費含む	t	1.03	149,840	154,335		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					207,400		
単価					207,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

床掘り	軟岩 人力併用機械掘削 ハックホウ(0.28m3級)	単位	m3	数量	10	単価	5,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1.02	22,155	22,598		
普通作業員		人	0.41	20,265	8,308		
ハックホウ(ブレード付)運転	山積0.28m3級	日	0.33	55,910	18,450		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		3,454		
計					52,810		
単価					5,281	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床掘り	土砂 人力併用機械掘削 バックホ(0.28m3級)	単位	m3	数量	100	単価	1,795
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	3.9	20,265	79,033		
	バックホ運転	山積0.28m3級	日	2.63	38,180	100,413		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					179,500		
	単価					1,795	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	土砂 土砂バケツ(1.0m3)+クローラクレン(70t吊)	単位	m3	数量	10	単価	1,717
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215		
クローラクレン[油圧駆動ウインチ・ラチェシブ]	70t吊	時間	0.59	22,970	13,552		
土砂バケツ損料	1.0m3	日	0.2	7,000	1,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					17,170		
単価					1,717	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

投入(ルーズ)	土砂 土砂バケツ(1.0m3)+クローラレン(50~55t吊)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.09	22,155	1,993			
クローラレン[油圧駆動ウインチ・ラチェシブ]	50~55t吊	時間	0.53	18,830	9,979			
土砂バケツ損料	1.0m3	日	0.18	7,000	1,260			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					13,240			
単価					1,324	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
土砂等運搬	土砂バケツ(1.0m ³) 土砂 DID無 L=5.5km以下	単位	m ³	数量	100	単価 1,500
ダンプトラック運転	10t積級	日	2.86	52,440	149,978	
諸雑費(まるめ)		式	1		22	
計					150,000	
単価					1,500	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
土工機械搬入搬出作業	ハックホウ(0.8m3級)					1	136,200
特殊作業員		人	2	22,155		44,310	
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスシブ]	70t吊	時間	4	22,970		91,880	
諸雑費(まるめ)		式	1			10	
計						136,200	
単価						136,200	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
土工機械搬入搬出作業	バックホウ(0.28m3級)					1		66,790
特殊作業員		人	1.2	22,155		26,586		
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチェシブ]	70t吊	時間	1.75	22,970		40,197		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						66,790		
単価						66,790	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	23,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505			
特殊作業員		人	0.18	22,155	3,987			
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	21,400	218,280			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	83,030	4,981			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	405.2	4,052			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		532			
計					238,200			
単価					23,820	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	単価	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 有 14m	単位	m ³	数量	10	23,950	
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505		
特殊作業員		人	0.18	22,155	3,987		
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863		
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	21,400	218,280		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	有 14m	日	0.06	83,760	5,025		
圧送管組立・撤去費（橋台・橋脚工）	14m	m ³	10	119.5	1,195		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	405.2	4,052		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		593		
計					239,500		
単価					23,950	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 有 14m	単位	m ³	数量	10	23,740
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505	
特殊作業員		人	0.18	22,155	3,987	
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	21,200	216,240	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³ 有 14m		日	0.06	83,760	5,025	
圧送管組立・撤去費 (橋台・橋脚工)	14m	m ³	10	119.5	1,195	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	405.2	4,052	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		533	
計					237,400	
単価					23,740	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	117,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					117,500		
単価					117,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	118,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					118,500	
単価					118,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	82,000	84,460			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計						121,600		
単価						121,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	4,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D38×D38	箇所	1	1,240	1,240			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D38 土木用	組	1	3,040	3,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,280			
単価					4,280	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	98,000	100,940			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					138,100			
単価					138,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所			1	8,800
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	910		910	
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	7,890		7,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,800	
単価						8,800	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	186,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D19 運搬費含む	t	1.03	144,840	149,185		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		15		
計					186,300		
単価					186,300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	182,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D29 運搬費含む	t	1.03	140,840	145,065			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					182,200			
単価					182,200	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D32 運搬費含む	t	1.03	140,840	145,065		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					182,200		
単価					182,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	185,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345(ねじ筋鉄筋) D38 運搬費含む	t	1.03	143,840	148,155		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37,100	37,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					185,300		
単価					185,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
機械式継手工 球 [○] キ樹脂塗装ねじ節鉄筋継手	夜間作業無 時間的制約無 D38×D38	単位	箇所			1	13,540
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機 [△] ラウト材・ロックナット無 D38×D38	単位	箇所	1	1,240	1,240	
球 [○] キ樹脂塗装ねじ節鉄筋継手	D38×D38	箇所	1		12,300	12,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						13,540	
単価						13,540	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	5,362
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	25,095	52,699		
型わく工			人	2.7	27,090	73,143		
とび工			人	4.2	25,200	105,840		
普通作業員			人	6	20,265	121,590		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	1.2	41,600	49,920		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		133,008		
計						536,200		
単価						5,362	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	3,901
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661		
とび工		人	7.7	25,200	194,040		
普通作業員		人	1.6	20,265	32,424		
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		87,695		
計					390,100		
単価					3,901	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカーフレーム架設	アンカーボルト、アンカーフレーム架台、無収縮モルタル含む	単位	基	数量	1	単価	8,736,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	21	35,385	743,085		
橋りょう特殊工			人	105	29,715	3,120,075		
普通作業員			人	63	20,265	1,276,695		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチェンジブ]		排出カス対策型(第3次) 50～55t吊	日	21	110,100	2,312,100		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		1,284,045		
計						8,736,000		
単価						8,736,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	23,170,000
アンカーフレーム	(アンカーボルト、アンカーフレーム架台、エポキシ樹脂塗装含む)							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
アンカーフレーム	エポキシ樹脂塗装費含む	基	1	13,680,000		13,680,000		
アンカーボルト	φ180×4760(S45C) ナット、ワッシャー、エポキシ樹脂塗装費含む	本	18	526,700		9,480,600		
諸雑費(まるめ)		式	1			9,400		
計						23,170,000		
単価						23,170,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2m/箇所 65mm/箇所 2.6m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	9,941
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II	m	1	9,830	9,830		
鋼材費	別途計上する為0円入力	m	1.3	0	0		
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111		
頭部処理材	不要の為0円入力	組	0.5	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,941		
単価					9,941	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価
					1		16,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 上下移動工		現場条件II 削孔機械の上下移動					
			回	1	16,300	16,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						16,300	
単価						16,300	円／回

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m 3	数量		単価
					1		3,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 足場工		現場条件II 仮設足場の設置・撤去					
			空m 3	1	3,940	3,940	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,940	
単価						3,940	円／空m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,554	55,540		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,270	20,955		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	4,500	2,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						79,200		
単価						7,920	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000			
縞鋼板蓋	500×500用 t=6.0mm HDZ55 アングル含む	枚	100	29,400	2,940,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,973,000			
単価					29,730	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,450.9	44,509			
鉄筋コンクリート型水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,100	34,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					79,160			
単価					7,916		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114		
型わく工		人	1.6	27,090	43,344		
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,824		
計					103,600		
単価					10,360	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	169.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
普通作業員		人	0.56	20,265	11,348		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		323		
計					16,940		
単価					169.4	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タウザホールハンマ工) A工法 平均杭長19.8m	H400 モルタル7.0m 砂質1.7m 軟岩5.3m 継1	単位	本	数量	1	単価	469,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.99	25,095	24,844			
とび工		人	0.99	25,200	24,948			
特殊作業員		人	0.99	22,155	21,933			
普通作業員		人	0.99	20,265	20,062			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.93	25,000	48,250			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	0.99	134,400	133,056			
タウザホールハンマ運転	508~762mm	日	0.99	45,580	45,124			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	0.99	23,240	23,007			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.5	72,510	36,255			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		92,121			
計					469,600			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タウザホールハンマ工) A工法 平均杭長30.4m	H400 モルタル7.8m 砂質1.7m 軟岩6.1m 継2	単位	本	数量	1	単価	628,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.07	25,095	26,851			
とび工		人	1.07	25,200	26,964			
特殊作業員		人	1.07	22,155	23,705			
普通作業員		人	1.07	20,265	21,683			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.43	25,000	60,750			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.07	119,700	128,079			
タウザホールハンマ運転	508~762mm	日	1.07	36,310	38,851			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	4.28	25,690	109,953			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.07	63,030	67,442			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		124,122			
計					628,400			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タウザホールハンマ工) A工法 平均杭長39.1m	H400 モルタル6.7m 砂質0.9m 軟岩5.8m 継3	単位	本	数量	1	単価	709,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.24	25,095	31,117			
とび工		人	1.24	25,200	31,248			
特殊作業員		人	1.24	22,155	27,472			
普通作業員		人	1.24	20,265	25,128			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.08	25,000	52,000			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.24	119,700	148,428			
タウザホールハンマ運転	508~762mm	日	1.24	36,310	45,024			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	4.96	25,690	127,422			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.24	63,030	78,157			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		143,904			
計					709,900			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
場所打杭工(タウナサホルハンマ工) A工法 平均杭長39.1m	H400 モルタル6.7m 砂質0.9m 軟岩5.8m 継3					1	709,900
単価						709,900	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	78,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 400×400	t	1	78,750	78,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					78,750		
単価					78,750	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工) A工法 平均杭長21.3m	H400 土砂埋戻19.4m 砂質1.3m 軟岩18.1m 継1	単位	本	数量	1	単価	866,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.64	25,095	41,155			
とび工		人	1.64	25,200	41,328			
特殊作業員		人	1.64	22,155	36,334			
普通作業員		人	1.64	20,265	33,234			
ｸﾛｰｸﾚｰﾝ運転(掘削用)		日	1.64	118,100	193,684			
ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ運転	508～762mm	日	1.64	36,310	59,548			
空気圧縮機運転	18～19m3/min	日	6.56	25,690	168,526			
ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ運転(建込・組立・解体)		日	1.64	63,030	103,369			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		189,522			
計					866,700			
単価					866,700	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長30.9m	H400 土砂埋戻19.7m 砂質1.3m 軟岩18.4m 継2	単位	本	数量	1	単価	974,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.29	25,095	57,467			
とび工		人	2.29	25,200	57,708			
特殊作業員		人	2.29	22,155	50,734			
普通作業員		人	2.29	20,265	46,406			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	2.29	134,400	307,776			
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	508~762mm	日	2.29	45,580	104,378			
空気圧縮機運転	18~19m3/min	日	2.29	23,240	53,219			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.15	72,510	83,386			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		213,026			
計					974,100			
単価					974,100	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長42.0m	H400 土砂埋戻20.0m 砂質2.5m 軟岩17.5m 継3	単位	本	数量	1	単価	1,010,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.84	25,095	46,174			
とび工		人	1.84	25,200	46,368			
特殊作業員		人	1.84	22,155	40,765			
普通作業員		人	1.84	20,265	37,287			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.84	134,400	247,296			
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	508～762mm	日	1.84	36,310	66,810			
空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	日	7.36	25,690	189,078			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.84	63,030	115,975			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		220,247			
計					1,010,000			
単価					1,010,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長35.0m	H400 土砂埋戻20.1m 砂質1.6m 軟岩18.5m 継2	単位	本	数量	1	単価	1,071,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.95	25,095	48,935			
とび工		人	1.95	25,200	49,140			
特殊作業員		人	1.95	22,155	43,202			
普通作業員		人	1.95	20,265	39,516			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.95	134,400	262,080			
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	508~762mm	日	1.95	36,310	70,804			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	7.8	25,690	200,382			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.95	63,030	122,908			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		234,033			
計					1,071,000			
単価					1,071,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長44.2m	H400 土砂埋戻20.3m 砂質2.7m 軟岩17.6m 継3	単位	本	数量	1	単価	1,075,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.03	25,095	50,942			
とび工		人	2.03	25,200	51,156			
特殊作業員		人	2.03	22,155	44,974			
普通作業員		人	2.03	20,265	41,137			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	2.03	118,100	239,743			
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	508~762mm	日	2.03	36,310	73,709			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	8.12	25,960	210,795			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	2.03	63,030	127,950			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		234,594			
計					1,075,000			
単価					1,075,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	1,144,000
場所打杭工(タ ^ク ウザ ^ク ホ-ルハンマ工) A工法 平均杭長51.0m	H400 土砂埋戻20.3m 砂質2.5m 軟岩17.8m 継4	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,144,000
土木一般世話役		人	2.69	25,095		67,505		
とび工		人	2.69	25,200		67,788		
特殊作業員		人	2.69	22,155		59,596		
普通作業員		人	2.69	20,265		54,512		
クローレン運転(掘削用)		日	2.69	134,400		361,536		
タ ^ク ウザ ^ク ホ-ルハンマ運転	508~762mm	日	2.69	45,580		122,610		
空気圧縮機運転	18~19m3/min	日	2.69	23,240		62,515		
ラフテレンクレン運転(建込・組立・解体)		日	1.35	72,510		97,888		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1			250,050		
計						1,144,000		
単価						1,144,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	57,200
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2.1	35,385	74,308			
橋りょう特殊工			人	4.9	29,715	145,603			
溶接工			人	1.8	26,775	48,195			
普通作業員			人	1.3	20,265	26,344			
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	日	1.7	140,800	239,360			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		38,190			
計						572,000			
単価						57,200	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PL	12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	単位	t	数量	1	単価	149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切板(ひも付き)		SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	127,000		
切板(ひも付き) 単質別、形状別エキスワ		寸法切り(S) 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						149,000		
単価						149,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.62	35,385	21,938				
橋りょう特殊工		人	2.1	29,715	62,401				
普通作業員		人	0.41	20,265	8,308				
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	日	0.58	140,800	81,664				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,489				
計					179,800				
単価					17,980	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PL	12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	単位	t	数量	1	単価	149,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	127,000		
切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超~50kg以下	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					149,000		
単価					149,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス [®] 型 70t吊	単位	m ²	数量	100	単価 1,218
土木一般世話役		人	0.45	25,095	11,292	
とび工		人	1.5	25,200	37,800	
普通作業員		人	0.27	20,265	5,471	
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス [®] 型 70t吊	日	0.47	140,800	66,176	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,061	
計					121,800	
単価					1,218	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板	鋼製 落込み式 T-25 補強型	単位	m ²	数量	1	単価	54,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 落込み式 T-25 補強型 運搬費無し	m ²	1	53,500	53,500			
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 37.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.212	5,380	1,140			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0.212	1,500	318			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					54,960			
単価					54,960	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置	単管ハ° 17° 型 溶接含む	単位	m	数量	100	単価	1,572
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
溶接工		人	2	26,775	53,550			
普通作業員		人	3.8	20,265	77,007			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,548			
計					157,200			
単価					1,572		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100	28,210
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					282,100	
単価					28,210	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
横矢板設置・撤去	設置 0.045m	m ²	10	4,809		
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×15cm	m ³	0.45	30,500	13,725	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					48,090	
単価					4,809	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 平均杭長23.0m	H400 モルタル9.1m 砂質1.0m 軟岩8.1m 継1	単位	本	数量	1	単価	581,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.93	25,095	23,338			
とび工		人	0.93	25,200	23,436			
特殊作業員		人	0.93	22,155	20,604			
普通作業員		人	0.93	20,265	18,846			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.83	25,000	70,750			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	0.93	134,400	124,992			
タウザホルハンマ運転	508~762mm	日	0.93	36,310	33,768			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	3.72	25,690	95,566			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.93	63,030	58,617			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		111,683			
計					581,600			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タウザホールハンマ工) A工法 平均杭長35.6m	H400 モルタル7.4m 砂質0.1m 軟岩7.3m 継2	単位	本	数量	1	単価	635,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.09	25,095	27,353			
とび工		人	1.09	25,200	27,468			
特殊作業員		人	1.09	22,155	24,148			
普通作業員		人	1.09	20,265	22,088			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.3	25,000	57,500			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.09	119,700	130,473			
タウザホールハンマ運転	508~762mm	日	1.09	36,310	39,577			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	4.36	25,690	112,008			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.09	63,030	68,702			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		126,483			
計					635,800			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 平均杭長35.6m	H400 モルタル7.4m 砂質0.1m 軟岩7.3m 継2					1		635,800
						635,800	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長38.8m	H400 モルタル5.5m 砂質0.9m 軟岩4.6m 継3	単位	本	数量	1	単価	647,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.14	25,095	28,608		
とび工		人	1.14	25,200	28,728		
特殊作業員		人	1.14	22,155	25,256		
普通作業員		人	1.14	20,265	23,102		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.71	25,000	42,750		
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.14	119,700	136,458		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	508~762mm	日	1.14	36,310	41,393		
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	4.56	25,690	117,146		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.14	63,030	71,854		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		132,305		
計					647,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ウサ ^ク ホルハンマ工) A工法 平均杭長45.0m	H400 土砂埋戻9.6m 砂質1.6m 軟岩8.0m 継3	単位	本	数量	1	単価	705,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.33	25,095	33,376			
とび工		人	1.33	25,200	33,516			
特殊作業員		人	1.33	22,155	29,466			
普通作業員		人	1.33	20,265	26,952			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	1.33	119,700	159,201			
タ ^ク ウサ ^ク ホルハンマ運転	508~762mm	日	1.33	36,310	48,292			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	5.32	25,690	136,670			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.33	63,030	83,829			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		154,298			
計					705,600			
単価					705,600	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	20,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.74	35,385	26,184			
橋りょう特殊工		人	1.9	29,715	56,458			
溶接工		人	0.52	26,775	13,923			
普通作業員		人	0.27	20,265	5,471			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	日	0.85	115,100	97,835			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		8,129			
計					208,000			
単価					20,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
杭橋脚引抜き工	10m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊					10		9,547
土木一般世話役		人	0.333	25,095		8,356		
とび工		人	0.667	25,200		16,808		
普通作業員		人	0.333	20,265		6,748		
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	日	0.333	143,100		47,652		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			15,906		
計						95,470		
単価						9,547	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼400型 297日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	30,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1	22,275	22,275			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,570			
単価					30,570		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)	H形鋼400型	単位	t	数量	1	単価	75,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 不足分弁償金	中古 H-400	t	1	75,500	75,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					75,500		
単価					75,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 43.5m/本 297日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	228,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	7.482	22,275	166,661			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	7.482	8,295	62,063			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					228,800			
単価					228,800	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 46.5m/本 297日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	244,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	7.998	22,275	178,155			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	7.998	8,295	66,343			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					244,500			
単価					244,500	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		5,540
溶接工		人		0.13	26,775	3,480		
普通作業員		人		0.07	20,265	1,418		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	267	202		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	1,270	431		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		9		
計						5,540		
単価						5,540	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PL	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
		12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	t				149,000	
	切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	127,000		
	切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,448
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	35,385	12,030			
橋りょう特殊工		人	1	29,715	29,715			
溶接工		人	0.13	26,775	3,480			
普通作業員		人	0.17	20,265	3,445			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	日	0.29	115,100	33,379			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,431			
計					84,480			
単価					8,448	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PL	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
		12≦t≦25mm 2kg超50kg以下 寸法切り	t				149,000	
	切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	127,000		
	切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	m ²	数量	100	単価	541.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	25,095	6,775			
とび工		人	0.8	25,200	20,160			
普通作業員		人	0.12	20,265	2,431			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	日	0.21	115,100	24,171			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		583			
計					54,120			
単価					541.2	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.9月 無 有 975円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	8,762
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	7,573	7,573			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,189.5	1,189			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,762			
単価					8,762	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加工覆工板	鋼製 補強型	単位	m ²	数量	1	単価	107,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊覆工板	新規製作 運搬費無し	m ²	1	105,000	105,000			
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 155.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.212	9,820	2,081			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0.212	1,500	318			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					107,400			
単価					107,400	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄撤去	単管ハ°イ°型 ガス切断含む	単位	m	数量	100	単価	906.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
溶接工		人	1.2	26,775	32,130			
普通作業員		人	2.1	20,265	42,556			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		897			
計					90,640			
単価					906.4	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	摘要
単管パイプ賃料	φ48.6×5.0m 297日 基本料含む					1		475
単管パイプ賃料	φ48.6×5.0m	本・日	297		1.45	430		
単管パイプ基本料	φ48.6×5.0m	本	1		45	45		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						475		
単価						475	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	119
クランプ 賃料	φ48.6用 297日 基本料含む							
クランプ 賃料	φ48.6用	個・日	297		0.36	106		
クランプ 基本料	φ48.6用	個	1		13.5	13		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						119		
単価						119	円／個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,880	168,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					450,900			
単価					45,090	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(ﾀﾞﾝｸﾞｰﾙﾊﾝﾏ工) B工法 平均杭長19.2m	H400 モルタル4.5m+土砂14.0m 砂質2.0m 軟16.5m 継1	単位	本	数量	1	単価	714,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.78	25,095	44,669			
とび工		人	1.78	25,200	44,856			
特殊作業員		人	1.78	22,155	39,435			
普通作業員		人	3.56	20,265	72,143			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.399	25,000	34,975			
大口径ホーリングマシン運転	30kW級	日	1.78	46,210	82,253			
ﾀﾞﾝｸﾞｰﾙﾊﾝﾏ運転	508～762mm	日	1.78	36,310	64,631			
空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	日	7.12	25,690	182,912			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		148,626			
計					714,500			
単価					714,500	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	70,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 400×400	t	1	70,000	70,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					70,000			
単価					70,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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) B工法 平均杭長13.8m	H350 モルタル4.0m+土砂9.1m 砂質2.0m 軟11.1m 継1	単位	本	数量	1	単価	547,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.44	25,095	36,136			
とび工		人	1.44	25,200	36,288			
特殊作業員		人	1.44	22,155	31,903			
普通作業員		人	2.88	20,265	58,363			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.045	25,000	26,125			
大口径ホーリングマシン運転	30kW級	日	1.44	46,210	66,542			
タウザホルハンマ運転	508~762mm	日	1.44	36,310	52,286			
空気圧縮機運転	18~19m ³ /min	日	4.32	25,690	110,980			
空気圧縮機運転	7.5~7.8m ³ /min	日	1.44	10,480	15,091			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		114,086			
計					547,800			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量		単価	
					1			76,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 350×350		t	1	76,050	76,050	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							76,050	
単価							76,050	円／t

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼350型 中古品	単位	t	数量		単価	
					1			67,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 350×350		t	1	67,600	67,600	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							67,600	
単価							67,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー除去	鋼線6本 アンカー長10m以下	単位	m	数量	10	単価 5,289
土木一般世話役		人	0.36	25,095	9,034	
特殊作業員		人	0.36	22,155	7,975	
普通作業員		人	0.72	20,265	14,590	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.36	41,600	14,976	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,315	
計					52,890	
単価					5,289	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アソカ-除去	鋼線6本 アソカ-長10m超20m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,877
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038			
特殊作業員		人	0.4	22,155	8,862			
普通作業員		人	0.8	20,265	16,212			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.4	41,600	16,640			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,018			
計					58,770			
単価					5,877	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー除去	鋼線8本 アンカー長10m以下	単位	m	数量	10	単価 5,877
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038	
特殊作業員		人	0.4	22,155	8,862	
普通作業員		人	0.8	20,265	16,212	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,018	
計					58,770	
単価					5,877	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー除去	鋼線12本 アンカー長10m以下	単位	m	数量	10	単価	6,758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.46	25,095	11,543			
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191			
普通作業員		人	0.92	20,265	18,643			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.46	41,600	19,136			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,067			
計					67,580			
単価					6,758	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	台座金物	設置・撤去 100kg/組以下	単位	組	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	25,095	50,190	
	とび工		人	4	25,200	100,800	
	普通作業員		人	2	20,265	40,530	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
	計					274,800	
	単価					27,480	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

親杭打設用足場	単管足場 設置・撤去	単位	空m3	数量	100	単価	3,586
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3.1	25,095	77,794		
とび工		人	3.1	25,200	78,120		
普通作業員		人	6.2	20,265	125,643		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		56,243		
計					358,600		
単価					3,586	円/空m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼賃料	350型 580日 継続無 修理損耗費有 補助工法無	単位	t	数量	1	単価	41,520
	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	580	65	37,700		
	H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）	整備費	t	1.09	3,500	3,815		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					41,520		
	単価					41,520	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼賃料	300型 580日 継続無 修理損耗費有 補助工法無	単位	t	数量	1	単価	41,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	720日以内	t	580	65	37,700		
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	整備費	t	1.09	3,500	3,815		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					41,520		
	単価					41,520	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

副部材B		単位	t	数量		1	単価	252,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製山留材 (賃料) 不足分弁償金	部品 新品	t	1.01	250,000	252,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					252,500			
単価					252,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.055m	単位	m ²	数量	10	単価	7,079
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
普通作業員		人	1.8	20,265	36,477			
矢板	松 1.5m×6.0cm×15cm	m ³	0.55	35,000	19,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					70,790			
単価					7,079	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
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I	m	1	5,860	5,860			
鋼材費	別途計上する為0円入力	m	1.111	0	0			
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材	別途計上する為0円入力	組	0.556	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
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I	m	1	5,860	5,860			
鋼材費	別途計上する為0円入力	m	1.087	0	0			
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材	別途計上する為0円入力	組	0.435	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.8m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	5,971
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I	m	1	5,860	5,860		
鋼材費	別途計上する為0円入力	m	1.071	0	0		
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111		
頭部処理材	別途計上する為0円入力	組	0.357	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,971		
単価					5,971	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 5,971
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	5,860	5,860	
鋼材費	別途計上する為0円入力	m	1.061	0	0	
注入グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
頭部処理材	別途計上する為0円入力	組	0.303	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,971	
単価					5,971	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m 2	1	6,258	6,258		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,258		
	単価					6,258		円/m 2

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 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 39.5km 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 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,380		
	単価					5,380		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
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

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 12,080
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

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	373,100
	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 216%			式	1		255,005		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37		
計						373,100		
単価						373,100	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	875,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,155	121,852		
	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 375%		式	1		690,945		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					875,200		
	単価					875,200	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 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 37.7km 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 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,380	
	単価					5,380	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	30,450	53,287	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					53,290	
	単価					53,290	円/工事

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	52,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	76	107	8,132			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
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	1.24	700	868			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					52,440			
単価					52,440	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホイールローダ 運転	山積0.34~0.35m ³	単位	日	数量	1	単価	8,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	15.1	107	1,615			
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次） 0.34~0.35m ³	供用日	1.55	4,380	6,789			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,404			
単価					8,404	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	38,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	59	107	6,313			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	1.64	7,170	11,758			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					38,970			
単価					38,970	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	76,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,830			
単価					76,830	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	76,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m ³	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,830			
単価					76,830	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	76,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,830			
単価					76,830	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	76,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,830			
単価					76,830	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	76,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					76,830			
単価					76,830	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	7,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1	2,190	2,190			
軽油	1. 2号	L	47	107	5,029			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,219			
単価					7,219	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付け用モルタル	24N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	31,990
	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	0.66	18,200	12,012		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m3	0.759	6,500	4,933		
	コンクリート減水剤		kg	3.3	315	1,039		
	急結材	吹付コンクリート用	kg	46.2	303	13,998		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					31,990		
	単価					31,990	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3	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	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815		
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					76,830		
単価					76,830	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無						1	83,030
運転手（特殊）		人	1	20,895		20,895		
軽油	1. 2号	L	82	107		8,774		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						83,030		
単価						83,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ(フレッカ付)運転	山積0.28m3級	単位	日	数量	1	単価	55,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧フレッカ賃料	バケツ容量0.25~0.3m3 ヘースマシン含む	日	1.51	20,000	30,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					55,910			
単価					55,910	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	山積0.28m3級	単位	日	数量	1	単価	38,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	40	107	4,280			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	供用日	1.64	7,930	13,005			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					38,180			
単価					38,180	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	70t吊	単位	時間	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	0.17	20,895	3,552		
軽油	1. 2号	L	16	107	1,712		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					22,970		
単価					22,970	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	50～55t吊					1		18,830
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）		人	0.17		20,895	3,552		
軽油	1. 2号	L	11		107	1,177		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	時間	1		14,100	14,100		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						18,830		
単価						18,830	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	70t吊	単位	時間	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	0.17	20,895	3,552		
軽油	1. 2号	L	16	107	1,712		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					22,970		
単価					22,970	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	70t吊	単位	時間	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	0.17	20,895	3,552		
軽油	1. 2号	L	16	107	1,712		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					22,970		
単価					22,970	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	有 14m					1		83,760
運転手（特殊）		人	1	20,895		20,895		
軽油	1. 2号	L	82	107		8,774		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800		53,354		
コンクリート圧送管	径125mm 1m当り	供用日	14.42	51		735		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						83,760		
単価						83,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次）50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	110,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	64.2	107	6,869			
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	65,800	82,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					110,100			
単価					110,100	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	93.3	107	9,983		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		22		
計					134,400		
単価					134,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	23,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	107	16,478			
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	6,760	6,760			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						23,240		
単価						23,240	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.33	30,600	40,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					72,510	
単価					72,510	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	87.3	107	9,341			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.08	82,800	89,424			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					119,700			
単価					119,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	単位	日	数量	1	単価	63,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					63,030		
単価					63,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	87.3	107	9,341			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.08	82,800	89,424			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					119,700			
単価					119,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	118,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	72	107	7,704		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.08	82,800	89,424		
諸雑費（まるめ）		式	1		77		
計					118,100		
単価					118,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	93.3	107	9,983		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		22		
計					134,400		
単価					134,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.33	30,600	40,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					72,510	
単価					72,510	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	92.8	107	9,929		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		76		
計					134,400		
単価					134,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	92.8	107	9,929			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					134,400			
単価					134,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	118,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	72	107	7,704			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.08	82,800	89,424			
諸雑費（まるめ）		式	1		77			
計						118,100		
単価						118,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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	1.37	6,760	9,261			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					25,960			
単価					25,960	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	93.3	107	9,983		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		22		
計					134,400		
単価					134,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	23,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	107	16,478			
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	6,760	6,760			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						23,240		
単価						23,240	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.33	30,600	40,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					72,510	
単価					72,510	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	単位	日	数量	1	単価	140,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	106	107	11,342			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.31	82,800	108,468			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					140,800			
単価					140,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661			
とび工		人	3.2	25,200	80,640			
溶接工		人	1.7	26,775	45,517			
普通作業員		人	1.7	20,265	34,450			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,112			
計					282,100			
単価					28,210	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	92.8	107	9,929		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.25	82,800	103,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		76		
計					134,400		
単価					134,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	87.3	107	9,341		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.08	82,800	89,424		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					119,700		
単価					119,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	119,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	87.3	107	9,341		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.08	82,800	89,424		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					119,700		
単価					119,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン(掘削用)		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	87.3	107	9,341			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.08	82,800	89,424			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					119,700			
単価					119,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計						25,690		
単価						25,690	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)	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	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	102	107	10,914	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					63,030	
単価					63,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	115,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	74	107	7,918			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	65,800	86,198			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					115,100			
単価					115,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	143,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895				
軽油	1. 2号	L	74	107	7,918				
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034				
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	65,800	86,198				
諸雑費（まるめ）		式	1		55				
計					143,100				
単価					143,100	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
とび工		人	1.9	25,200	47,880			
溶接工		人	1	26,775	26,775			
普通作業員		人	1	20,265	20,265			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,185			
計					168,800			
単価					16,880	円 / t		

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大口徑ボーリングマシン運転	30kW級	単位	日	数量		単価	
					1			46,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					46,210			
単価					46,210	円/日		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	508～762mm	単位	日	数量		単価	
					1			36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計					25,690			
単価					25,690	円／日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大口徑ボーリングマシン運転	30kW級	単位	日	数量		単価	
					1			46,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					46,210			
単価					46,210	円/日		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	508～762mm	単位	日	数量		単価	
					1			36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	25,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	107	16,692			
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		8			
計						25,690		
単価						25,690	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	単位	日	数量	1	単価	10,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	107	7,062			
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		0			
計					10,480			
単価					10,480	円/日		