

2020年5月19日

## 付替県道 14 号橋 A2 橋台他工事

### 【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム事務所

---

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	付替県道14号橋A2橋台他工事
工事地名	自)福井県今立郡池田町千代谷地先 至)福井県今立郡池田町大本地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 3月	12) 設計年月	令和 2年 2月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120030001	14) 単価適用年月	2020年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	622日間 自 令和 2年 5月20日 (当初) 至 令和 4年 1月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	池田町 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	2,520,800
		23) 公告日	令和 2年 2月14日
		24) 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	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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		140,407,626				
道路土工		式	1		896,615				
掘削工		式	1		616,041				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	170	294.5	50,065			単-1号	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	m3	70	2,490	174,300			単-2号	
機械搬入搬出	大型ブレイカ BH0.8m3	回	2	85,120	170,240			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂	m3	170	813.8	138,346			単-4号	
積込(ルーズ)	破碎岩	m3	70	1,187	83,090			単-5号	
残土処理工		式	1		280,574				
整地	残土受入れ地での処理	m3	240	98.67	23,680			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 片道運搬距離2 .0km以下(DID無し)	m3	170	953.2	162,044			単-7号	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離2. 0km以下(DID無し)	m3	70	1,355	94,850			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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	
橋台工		式	1		28,856,073				
作業土工		式	1		1,711,817				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	230	2,490	572,700			単-9号	
床掘り	土砂	m3	160	389.8	62,368			単-10号	
埋戻し	土砂	m3	60	817.7	49,062			単-11号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	188.8	13,216			単-12号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	70	234.5	16,415			単-13号	
積込(ルース)	土砂	m3	160	813.8	130,208			単-14号	
積込(ルース)	破碎岩	m3	230	1,187	273,010			単-15号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	m3	70	503.1	35,217			単-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	m3	160	953.2	152,512			単-17号	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	m3	70	715.3	50,071			単-18号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	m3	230	1,355	311,650			単-19号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	460	98.67	45,388			単-20号	
深礎工		式	1		8,630,360				
掘削土留	杭径(人力掘削クレーン排土工法の場合)2m 杭長5m	本	2	1,389,000	2,778,000			単-21号	
掘削土留	杭径(人力掘削クレーン排土工法の場合)2m 杭長5.5m	本	2	1,506,000	3,012,000			単-22号	
吹付け設備設置・撤去		回	1	150,400	150,400			単-23号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	66	22,330	1,473,780			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6	129,100	774,600			単-25号	
鉄筋	SD345 D35	t	2.29	132,100	302,509			単-26号	
型枠	一般型枠	m2	3	9,827	29,481			単-27号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	3,653	109,590			単-28号	
橋台躯体工		式	1		18,513,896				

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	48	2,750	132,000				単-29号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	175	19,770	3,459,750				単-30号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m3	318	19,770	6,286,860				単-31号
鉄筋	SD345 D13	t	1.09	131,100	142,899				単-32号
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.35	129,100	1,852,585				単-33号
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.28	130,100	1,077,228				単-34号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	179,500	1,795				単-35号
型枠	一般型枠	m2	440	7,300	3,212,000				単-36号
円形型枠	φ400	m	0.5	2,770	1,385				単-37号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40	2,805	112,200				単-38号
足場	安全ネット必要	掛m2	490	3,653	1,789,970				単-39号
足場	安全ネット必要	掛m2	8	3,468	27,744				単-40号

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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	
ふとんかご	スロブ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	m	21	13,190	276,990			単-41号	
ペーラインコンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m3	3	23,210	69,630			単-42号	
防護柵支柱アンカー	埋込アンカー	箇所	6	11,810	70,860			単-43号	
土留工		式	1		20,813,527				
土留アンカー工		式	1		20,813,527				
親杭	H350	本	14	643,200	9,004,800			単-44号	
親杭切断	H350	箇所	14	3,475	48,650			単-45号	
削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 10.5m 杭径 115mm 杭長 12.2m 杭打込長(掘削長) 10.5m	m	21	18,350	385,350			単-46号	
削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 11.5m 杭径 115mm 杭長 13.2m 杭打込長(掘削長) 11.5m	m	35	20,400	714,000			単-47号	
削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 8.5m 杭径 115mm 杭長 10.2m 杭打込長(掘削長) 8.5m	m	17	20,400	346,800			単-48号	
削孔(アンカー) (永久式アンカー)	削孔長 10m 杭径 90mm 杭長 11.7m 杭打込長(掘削長) 10m	m	20	15,920	318,400			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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
削孔(アンカー) (永久式アンカー)	削孔長 10m 杭径 90mm 杭長 11.7m 杭打込長(掘削長) 10m	m	20	17,030	340,600				単-50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) (残置式アンカー)		本	7	11,560	80,920				単-51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) (永久式アンカー)		本	4	15,060	60,240				単-52号
グラウト注入		m3	3.3	52,910	174,603				単-53号
ボ-リングマシン移設		回	5	54,270	271,350				単-54号
アンカー工材料費(アンカー) (残置式アンカー)		式	1		365,465				内-1号
アンカー工材料費(アンカー) (永久式アンカー)		式	1		613,280				内-2号
足場(アンカー)		空m3	30	3,172	95,160				単-55号
切梁・腹起し		t	7.4	118,100	873,940				単-56号
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	112	5,054	566,048				単-57号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	131	23,210	3,040,510				単-58号
鉄筋	SD345 D13	t	0.65	131,100	85,215				単-59号



# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.76	129,100	872,716			単-60号	
型枠	一般型枠	m2	270	7,300	1,971,000			単-61号	
足場	安全ネット必要	掛m2	160	3,653	584,480			単-62号	
仮設工		式	1		89,841,411				
深礎工		式	1		157,310				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	6	2,490	14,940			単-63号	
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	6	234.5	1,407			単-64号	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	m3	6	715.3	4,291			単-65号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	6	98.67	592			単-66号	
巻立コンクリート	敷厚 40cm 深礎工 18-8-40	m2	16	8,505	136,080			単-67号	
仮橋・仮棧橋工		式	1		87,106,801				
床掘り(掘削)	硬岩 障害無し	m3	10	2,490	24,900			単-68号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り(掘削)	硬岩 障害有り	m3	3	4,607	13,821			単-69号	
床掘り	土砂	m3	100	268.7	26,870			単-70号	
埋戻し	土砂	m3	50	817.7	40,885			単-71号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	90	188.8	16,992			単-72号	
積込(ルース)	破砕岩 土量50,000m3未満	m3	20	234.5	4,690			単-73号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	98.67	11,840			単-74号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	m3	190	503.1	95,589			単-75号	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	m3	20	715.3	14,306			単-76号	
支持杭	H350	本	74	531,800	39,353,200			単-77号	
橋脚		t	172	136,300	23,443,600			単-78号	
仮橋上部		t	143.4	116,100	16,648,740			単-79号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	1,149	5,468	6,282,732			単-80号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設高欄	単管ハゲ型	m	324	3,074	995,976			単-81号	
大型土のう		袋	33	4,020	132,660			単-82号	
交通管理工		式	1		2,577,300				
交通誘導警備員		人日	213	12,100	2,577,300			単-83号	
直接工事費		式	1		140,407,626				
共通仮設費		式	1		33,978,113				
共通仮設費		式	1		21,013,113				
運搬費		式	1		4,238,300				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	960,800	2,882,400			単-84号	
仮設材運搬費		t	208.6	6,500	1,355,900			単-85号	
準備費		式	1		15,429,813				
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 50km以下	t	62.6	21,140	1,323,364			単-86号	

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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	
木根等処分費	根片道運搬距離 60km以下	t	69.7	23,170	1,614,949			単-87号	
立木処理運搬	杉丸太	m2	3,500	2,449	8,571,500			単-88号	
除根・枝葉木根等集積		m2	3,500	1,120	3,920,000			単-89号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,291,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,965,000				
純工事費		式	1		174,385,739				
現場管理費		式	1		46,252,000				
工事原価		式	1		220,637,739				
一般管理費等		式	1		30,292,261				
工事価格		式	1		250,930,000				

# 設計内訳書

工事名	付替県道14号橋A2橋台他工事 (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
消費税相当額		式	1		25,093,000					
工事費計		式	1		276,023,000					

# 一式当たり内訳書

第 1号内訳書 アンカー工材料費(アンカー)  
(残置式アンカー)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
残置式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×5)(工場組立)	L=11.2m (スベーク、ハットキャップ、結束リング含む)	本	2	40,694	81,388			
残置式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×6)(工場組立)	L=12.2m (スベーク、ハットキャップ、結束リング含む)	本	3	50,603	151,809			
残置式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×5)(工場組立)	L=9.2m (スベーク、ハットキャップ、結束リング含む)	本	2	35,479	70,958			
アンカーヘッド	K5-5 Vタイプ	個	4	2,600	10,400			
アンカーヘッド	K5-7 Vタイプ	個	3	3,250	9,750			
アンカープレート	190×190×16 φ65	枚	2	2,700	5,400			
アンカープレート	190×190×22 φ65	枚	3	2,900	8,700			
アンカープレート	190×190×19 φ65	枚	2	2,700	5,400			
くさび	残置式アンカー φ12.7mm用	個	38	570	21,660			
合計					365,465			

# 一式当たり内訳書

第 2号内訳書 アンカー工材料費(アンカー)  
(永久式アンカー)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
永久式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×4)(工場組立)	L=10.7m (スベーク、パイロットキャップ、結束バンド含む)	本	4	113,590	454,360			
アルミキャップ	160型	個	4	5,700	22,800			
コム製ハットキャップ	永久式アンカー φ12.7mm×4用	個	4	2,200	8,800			
アンカープレート	240×240×32 φ89	枚	4	10,700	42,800			
アンタープレート	240×240×14 φ120	枚	2	10,500	21,000			
アンタープレート	240×240×16 φ120	枚	2	11,000	22,000			
アンカーハット	永久式アンカー φ12.7mm×4用	個	4	8,100	32,400			
くさび	永久式アンカー φ12.7mm用	個	16	570	9,120			
合 計					613,280			

# 一式当たり内訳書

火薬庫類

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	294.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	294.5	294.5		
計						294.5		
単価						294.5	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,490	2,490		
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	機械搬入搬出	大型ブレーカ BH0.8m3	単位	回	数量	1	単価	85,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削機械搬入搬出	ラフテレックレーン50t吊	回	1	85,120	85,120		
	計					85,120		
	単価					85,120	円/回	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ル-ス)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	813.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	m3	1	813.8	813.8		
	計					813.8		
	単価					813.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ル-ズ)	破碎岩	単位	m3	数量	1	単価	1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		破碎岩 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	m 3	1	1,187	1,187		
計						1,187		
単価						1,187	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	98.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	98.67	98.67		
計						98.67		
単価						98.67	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	953.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 クラムシェル 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1	953.2	953.2		
	計					953.2		
	単価					953.2	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	1,355
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 クラムシェル 硬岩 無し 2.0km以下	m 3	1	1,355	1,355		
	計					1,355		
	単価					1,355	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,490	2,490		
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	389.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 グラントアンカー式 無し	m 3	1	389.8	389.8		
計						389.8		
単価						389.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	817.7
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	817.7	817.7		
計						817.7		
単価						817.7	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	188.8
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	188.8	188.8		
計						188.8		
単価						188.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	813.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	m3	1	813.8	813.8		
計						813.8		
単価						813.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	積込(ルース)	破碎岩	単位	m3	数量	1	単価	1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		破碎岩 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	m3	1	1,187	1,187		
計						1,187		
単価						1,187	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	503.1
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 1.5km以下	m3	1	503.1	503.1		
計						503.1		
単価						503.1	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	953.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 クラシエル 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m3	1	953.2	953.2		
	計					953.2		
	単価					953.2	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	715.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m3	1	715.3	715.3		
	計					715.3		
	単価					715.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離2.0km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	1,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 クラムシェル 硬岩 無し 2.0km以下	m 3	1	1,355	1,355		
計						1,355		
単価						1,355	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	98.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	98.67	98.67		
計						98.67		
単価						98.67	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	掘削土留	杭径(人力掘削クレーン排土工法の場合)2m 杭長5m	単位	本	数量	1	単価	1,389,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長3.00m	本	1	491,200	491,200		
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m	本	1	249,100	249,100		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m杭径2.0m	m2	18.9	34,290	648,081		
計						1,388,381		
単価						1,389,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	掘削土留	杭径(人力掘削クレーン排土工法の場合)2m 杭長5.5m	単位	本	数量	1	単価	1,506,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長3.50m	本	1	502,400	502,400		
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以上10m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m	本	1	249,100	249,100		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m杭径2.0m	m2	21.99	34,290	754,037.1		
計						1,505,537.1		
単価						1,506,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	150,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・撤去		回	1	150,400	150,400		
	計					150,400		
	単価					150,400	円/回	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,330
	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	22,330	22,330		
	計					22,330		
	単価					22,330	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			129,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	129,100	129,100			
	計					129,100			
	単価					129,100	円/t		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						1			132,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	132,100	132,100			
	計					132,100			
	単価					132,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,827
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	9,827	9,827		
計						9,827		
単価						9,827	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	48	単価	2,750
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 延長無し 全ての費用	m 3	5	22,680	113,400		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	3,716	18,580		
計						131,980		
単価						2,750	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	19,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,770	19,770		
計						19,770		
単価						19,770	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量		単価	
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 無	m3	1	19,770	19,770		
	計					19,770		
	単価					19,770	円/m3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	131,100	131,100		
	計					131,100		
	単価					131,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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			単価	
						1			129,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	129,100	129,100			
	計					129,100			
	単価					129,100	円/t		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	
						1			130,100
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	130,100	130,100			
	計					130,100			
	単価					130,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	179,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,500	179,500			
計						179,500			
単価						179,500	円/t		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,300
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	7,300	7,300			
計						7,300			
単価						7,300	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	円形型枠	φ 400	単位	m	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		φ 400	m	1	2,770	2,770		
計						2,770		
単価						2,770	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	1	2,805	2,805		
計						2,805		
単価						2,805	円/空m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/掛m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,468
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	3,468	3,468		
計						3,468		
単価						3,468	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	単位	m	数量	1	単価	13,190
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	13,190	13,190		
計						13,190		
単価						13,190	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ヘーライコンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	23,210
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) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,210	23,210		
計						23,210		
単価						23,210	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	防護柵支柱アンカー	埋込アンカー	単位	箇所	数量	1	単価	11,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵支柱アンカー設置	埋込アンカー		箇所	1	3,990	3,990	
	防護柵用埋込アンカー	M20×300～220(アンカープレート, ボルト, ワッシャー含む)		組	1	7,820	7,820	
	計						11,810	
	単価						11,810	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	親杭	H350	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	場所打杭工(カウサホルハンマ工(A工法))	H形鋼杭(砂充填) 杭径495mm 杭長6.67m 掘削長6.07m		本	3	420,300	1,260,900	
	場所打杭工(カウサホルハンマ工(A工法))	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長9.27m 掘削長7.95m		本	11	592,600	6,518,600	
	H形鋼(中古品)	広幅 SS400 350×350		t	16.5	74,250	1,225,125	
	計						9,004,625	
	単価						643,200	円/本



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	親杭切断	H350	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	14	4,892	68,488			3,475
スクラップ	ヘビーH1	t	-1.7	11,000	-18,700			
スクラップ	ヘビ-HS	t	-0.1	11,500	-1,150			
計					48,638			
単価					3,475		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 10.5m 杭径 115mm 杭長 12.2m 杭打込長(掘削長) 10.5m	単位	m	数量	21	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 硬質土	m	5.8	12,970	75,226		
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 硬岩	m	15.2	20,400	310,080		
計						385,306		
単価						18,350	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 11.5m 杭径 115mm 杭長 13.2m 杭打込長(掘削長) 11.5m	単位	m	数量	1	単価	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 硬岩	m	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 8.5m 杭径 115mm 杭長 10.2m 杭打込長(掘削長) 8.5m	単位	m	数量		1	単価	20,400
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 115mm 硬岩	m	1	20,400	20,400			
計						20,400			
単価						20,400	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	削孔(アンカー) (永久式アンカー)	削孔長 10m 杭径 90mm 杭長 11.7m 杭打込長(掘削長) 10m	単位	m	数量		20	単価	15,920
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 90mm 液質土	m	3.4	10,470	35,598			
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 硬岩	m	16.6	17,030	282,698			
計						318,296			
単価						15,920	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	削孔(アンカー) (永久式アンカー)	削孔長 10m 杭径 90mm 杭長 11.7m 杭打込長(掘削長) 10m	単位	m	数量	1	単価	17,030
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 90mm 硬岩	m	1	17,030	17,030		
計						17,030		
単価						17,030	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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) (残置式アンカー)		単位	本	数量	1	単価	11,560
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	1	11,560	11,560		
計						11,560		
単価						11,560	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52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) (永久式アンカー)		単位	本	数量	1	単価	15,060
	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	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 有り	本	1	15,060	15,060		
	計					15,060		
	単価					15,060	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	52,910
	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	52,910	52,910		
	計					52,910		
	単価					52,910	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ホ-リンクマシ移設		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リンクマシ移設(アンカー)	ラフエレ-ンクレーン60t吊	回	1	54,270	54,270		
	計					54,270		
	単価					54,270	円/回	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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	3,172	3,172		
	計					3,172		
	単価					3,172	円/空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	切梁・腹起し	単位	t	数量	7.4	単価	118,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	7.4	25,360	187,664		
H形鋼(中古品)	広幅 SS400 350×350	t	6.6	74,250	490,050		
副部材B	修理費及び損耗費	t	0.26	223,000	57,980		
鋼製台座	SS400 850×128×12	個	2	10,200	20,400		
鋼製台座	SS400 850×132×16	個	3	13,700	41,100		
鋼製台座	SS400 850×124×12	個	2	10,090	20,180		
鋼製台座	SS400 850×152×16	個	2	14,680	29,360		
鋼製台座	SS400 850×148×14	個	2	13,570	27,140		
計					873,874		
単価					118,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	横矢板	横矢板厚さ 0.06m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.06m	m 2	1	5,054	5,054			
計						5,054			
単価						5,054		円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	23,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	23,210	23,210			
計						23,210			
単価						23,210		円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			131,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	131,100	131,100			
	計					131,100			
	単価					131,100	円/t		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			129,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	129,100	129,100			
	計					129,100			
	単価					129,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,300
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	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット無し 不可有り(50,000m3未満)無し	m3	1	2,490	2,490		
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	715.3
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) 硬岩 無し 1.5km以下	m 3	1	715.3	715.3		
計						715.3		
単価						715.3	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	98.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	98.67	98.67		
計						98.67		
単価						98.67	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	巻立コンクリート	敷厚 40 c m 深礎工 18-8-40	単位	m2	数量			単価	
						16			8,505
	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	6	22,680	136,080			
	計					136,080			
	単価					8,505	円/m2		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	床掘り(掘削)	硬岩 障害無し	単位	m3	数量			単価	
						1			2,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,490	2,490			
	計					2,490			
	単価					2,490	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	床掘り(掘削)	硬岩 障害有り	単位	m3	数量	1	単価	4,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット 有り 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	4,607	4,607		
計						4,607		
単価						4,607	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	268.7
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	268.7	268.7		
計						268.7		
単価						268.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	817.7
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	817.7	817.7		
計						817.7		
単価						817.7	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	188.8
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	188.8	188.8		
計						188.8		
単価						188.8	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	234.5	234.5		
計						234.5		
単価						234.5	円/m3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	98.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	98.67	98.67		
計						98.67		
単価						98.67	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	503.1
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 1.5km以下	m3	1	503.1	503.1		
計						503.1		
単価						503.1	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離1.5km以下(DID無し)	単位	m3	数量	1	単価	715.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m3	1	715.3	715.3		
計						715.3		
単価						715.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	支持杭	H350	単位	本	数量	単価	金額	単価	531,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工(カウサホルハンマ工(A工法))		モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長11.72m 掘削長4.67m		本	63	366,900	23,114,700		
場所打杭工(カウサホルハンマ工(A工法))		モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長26.41m 掘削長4.45m		本	11	414,200	4,556,200		
継施工費		H350		箇所	48	28,400	1,363,200		
H形鋼(中古品)		広幅 SS400 350×350		t	138.9	74,250	10,313,325		
計							39,347,425		
単価							531,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,300
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・ラジジブ型 55t吊 標準(1.0)	t	172	49,720	8,551,840			
H形鋼(中古品)	中幅 SS400 594×302	t	29.9	85,770	2,564,523			
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	56.3	86,000	4,841,800			
溝形鋼	大形 SS400 75×200×80	t	82.8	82,000	6,789,600			
スチ材	PL-144×16×546	t	1.5	154,000	231,000			
トッププレート	PL-350×16×350	t	1.1	154,000	169,400			
勾配調整プレート	SS400 PL-150×3~17×300	t	0.03	1,510,000	45,300			
勾配調整プレート	SS400 PL-300×3~17×300	t	0.07	882,000	61,740			
勾配調整プレート	SS400 PL-300×3~30×300	t	0.3	617,000	185,100			
計					23,440,303			
単価					136,300	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	仮橋上部	単位	t	数量	単価	金額	単価	116,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		架設						
		クローブ油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型						
		55t吊 標準(1.0)	t	143.4	27,500	3,943,500		
H形鋼(中古品)		細幅 SS400 900×300	t	102.22	85,950	8,785,809		
H形鋼(中古品)		中幅 SS400 594×302	t	19.72	85,770	1,691,384.4		
溝形鋼		大形 S S 4 0 0 9 × 3 0 0 × 9 0	t	15.74	85,000	1,337,900		
スチ材		PL-144×16×842	t	2.75	154,000	423,500		
スチ材		PL-144×16×546	t	0.96	154,000	147,840		
主桁添接板		PL-300×16×600	t	1.76	154,000	271,040		
主桁添接板		PL-300×16×300	t	0.25	154,000	38,500		
計						16,639,473.4		
単価						116,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,468
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・ラチェット型 55t吊 標準(1.0)	m 2	1,149	1,647	1,892,403			
覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 8.2月 有 60月 無	m 2	600	3,813	2,287,800			
覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 4月 有 60月 無	m 2	540	1,860	1,004,400			
異形覆工板	T-25(工場輸送、積込・取卸含む)	m 2	9	122,000	1,098,000			
計					6,282,603			
単価					5,468	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	仮設高欄	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>イ</sup> 型	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>イ</sup> 型 設置	m	324	884.4	286,545.6		
	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>イ</sup>	φ48.6 H-900用(主桁)	m	249	2,211	550,539		
	単管 <sup>ハ</sup> イ <sup>イ</sup>	φ48.6 H-594用(主桁)	m	75	2,116	158,700		
	計					995,784.6		
	単価					3,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	大型土のう		単位	袋	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)		袋	1	4,020	4,020	
	計						4,020	
	単価						4,020	円/袋

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	12,100	12,100	
	計						12,100	
	単価						12,100	円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	960,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	815,100	815,100		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,718,000	1,718,000		
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)	回	1	349,300	349,300		
計					2,882,400		
単価					960,800	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85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	29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 50km以下	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 27970円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	7	28,000	196,000		
	処分費(t)		t	62.6	18,000	1,126,800		
	計					1,322,800		
	単価					21,140	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	木根等処分費	根 片道運搬距離 60km以下	単位	t	数量	69.7	単価	23,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 31040円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	7	31,500	220,500			
処分費 (t)		t	69.7	20,000	1,394,000			
計					1,614,500			
単価					23,170	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	3,500	単価	2,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	30.9	22,700	701,430		
	特殊作業員		人	21.2	20,400	432,480		
	普通作業員		人	38.1	17,300	659,130		
	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	56.9	1,348	76,701.2		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	117.8	9,644	1,136,063.2		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	530.9	6,894	3,660,024.6		
	掘み装置	最大把持外径 (開口幅) 0.7m級	時間	212.3	549	116,552.7		
	トラック [普通型]	4~4.5t積	時間	93.5	6,131	573,248.5		
	不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	26.6	45,660	1,214,556		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		813.8		
	計					8,571,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	3,500	単価	2,449
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
単価							2,449	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,700	11,350			
普通作業員		人	12.5	17,300	216,250			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	12.5	1,348	16,850			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	293.5	9,644	2,830,514			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	25.4	6,894	175,107.6			
掴み装置	最大把持外径 (開口幅) 0.7m級	時間	119.7	549	65,715.3			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	13.2	45,660	602,712			
諸雑費 (まるめ)		式	1		501.1			
計					3,919,000			
単価					1,120	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機械搬入搬出	ラフテレンクレーン50t吊	単位	回	数量	1	単価	85,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.8	20,400	16,320		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	68,800	68,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,120		
単価					85,120	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	積込(ルース)	土砂 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 813.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		油圧クラムシェル[テレスコピック式]					
		排出ガス対策型(第1次基準値) 平積0.4m <sup>3</sup>	日	1.2	67,810	81,372	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						81,380	
単価						813.8	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	積込(ルース)	破碎岩 油圧クラムシェル[テレスコピック式]	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		油圧クラムシェル[テレスコピック式]					
		排出ガス対策型(第1次基準値) 平積0.4m <sup>3</sup>	日	1.75	67,810	118,667	
諸雑費(まるめ)			式	1		33	
計						118,700	
単価						1,187	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長3.00m	単位	本	数量	単価	金額	単価	491,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.3	22,700	74,910			
トンネル特殊工		人	6.6	33,700	222,420			
特殊作業員		人	3.3	20,400	67,320			
普通作業員		人	3.3	17,300	57,090			
簡易やぐら [モータウインチ付]	0.5 t	供用日	4.9	421	2,062			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		67,398			
計						491,200		
単価						491,200	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m	単位	本	数量	1	単価	249,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590		
トンネル特殊工		人	3.3	33,700	111,210		
特殊作業員		人	1.7	20,400	34,680		
普通作業員		人	1.7	17,300	29,410		
簡易やぐら [モータウインチ付]	0.5 t	供用日	2.5	421	1,052		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		34,158		
計					249,100		
単価					249,100	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m杭径2.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 34,290
土木一般世話役		人	0.24	22,700	5,448	
トンネル特殊工		人	0.77	33,700	25,949	
特殊作業員		人	0.21	20,400	4,284	
普通作業員		人	0.4	17,300	6,920	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.21	39,600	8,316	
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	0.8~1.2 m <sup>3</sup> /h 1.0~1.7 m <sup>3</sup> /min	日	0.84	17,670	14,842	
急結材供給装置	2.2kW	日	0.84	4,820	4,048	
空気圧縮機運転 排出ガス対策型	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	1.4	16,830	23,562	
発動発電機運転 排出ガス対策型	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	日	1.6	4,062	6,499	
モルタル	1:2 高炉	m <sup>3</sup>	1.3	24,800	32,240	
急結剤		kg	50	350	17,500	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m杭径2.0m	単位	m2	数量	10	単価 34,290
粉塵低減剤		k g	50	2,970	148,500	
溶接金網	G 3 5 5 1 径5. 0×150×150	m 2	140	235	32,900	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		11,892	
計					342,900	
単価					34,290	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長3.50m	単位	本	数量	単価	金額	単価	502,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	22,700	88,530			
トンネル特殊工		人	7.7	33,700	259,490			
特殊作業員		人	3.9	20,400	79,560			
普通作業員		人	3.9	17,300	67,470			
簡易やぐら [モータウインチ付]	0.5 t	供用日	5.8	421	2,441			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,909			
計					502,400			
単価					502,400	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以上10m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m	単位	本	数量	単価	金額	単価	249,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590			
トンネル特殊工		人	3.3	33,700	111,210			
特殊作業員		人	1.7	20,400	34,680			
普通作業員		人	1.7	17,300	29,410			
簡易やぐら [モータウインチ付]	0.5 t	供用日	2.5	421	1,052			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		34,158			
計					249,100			
単価					249,100	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m杭径2.0m	単位	m2	数量	10	単価 34,290
土木一般世話役		人	0.24	22,700	5,448	
トンネル特殊工		人	0.77	33,700	25,949	
特殊作業員		人	0.21	20,400	4,284	
普通作業員		人	0.4	17,300	6,920	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.21	39,600	8,316	
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	0.8~1.2 m <sup>3</sup> /h 1.0~1.7 m <sup>3</sup> /min	日	0.84	17,670	14,842	
急結材供給装置	2.2kW	日	0.84	4,820	4,048	
空気圧縮機運転 排出ガス対策型	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	1.4	16,830	23,562	
発動発電機運転 排出ガス対策型	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	日	1.6	4,062	6,499	
モルタル	1:2 高炉	m <sup>3</sup>	1.3	24,800	32,240	
急結剤		kg	50	350	17,500	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m杭径2.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 34,290
粉塵低減剤		k g	50	2,970	148,500	
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m <sup>2</sup>	140	235	32,900	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		11,892	
計					342,900	
単価					34,290	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	150,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
特殊作業員		人	4	20,400	81,600		
普通作業員		人	1	17,300	17,300		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	28,800	28,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					150,400		
単価					150,400	円/回	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	60,000	60,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					129,100		
単価					129,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	132,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	70,000	72,100			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	60,000	60,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					132,100			
単価					132,100	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780	
	とび工		人	7.7	22,200	170,940	
	普通作業員		人	1.2	17,300	20,760	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		86,380	
	計					365,300	
	単価					3,653	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	単価	金額	単価	19,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	22,700	1,362			
特殊作業員		人	0.18	20,400	3,672			
普通作業員		人	0.24	17,300	4,152			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	17,600	179,520			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	83,060	4,983			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	346	3,460			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		551			
計					197,700			
単価					19,770	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 19,770
土木一般世話役		人	0.06	22,700	1,362	
特殊作業員		人	0.18	20,400	3,672	
普通作業員		人	0.24	17,300	4,152	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m <sup>3</sup>	10.2	17,600	179,520	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	83,060	4,983	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	346	3,460	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		551	
計					197,700	
単価					19,770	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	131,100
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 1 3	t	1.03	69,000	71,070		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,000	60,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					131,100		
単価					131,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,000	60,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					129,100		
単価					129,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	単価	金額	単価	130,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,000	60,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					130,100			
単価					130,100	円/t		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179,500
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,000	60,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					179,500		
単価					179,500	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,805
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	22,700	31,780		
型わく工			人	1.3	22,300	28,990		
とび工			人	3.3	22,200	73,260		
普通作業員			人	3.3	17,300	57,090		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	39,600	19,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		69,580		
計						280,500		
単価						2,805	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590		
とび工		人	7.7	22,200	170,940		
普通作業員		人	1.6	17,300	27,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		77,910		
計					346,800		
単価					3,468	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵支柱アンカー設置	埋込アンカー	単位	箇所	数量	100	単価	3,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	22,700	113,500		
鉄筋工		人	5	22,500	112,500		
普通作業員		人	10	17,300	173,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					399,000		
単価					3,990	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工(A工法))	H形鋼杭(砂充填) 杭径495mm 杭長6.67m 掘削長6.07m	単位	本	数量	1	単価	420,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.71	22,700	16,117		
とび工		人	0.71	22,200	15,762		
特殊作業員		人	0.71	20,400	14,484		
普通作業員		人	0.71	17,300	12,283		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	1.44	8,750	12,600		
クローラークレーン運転(掘削用)		日	0.71	161,700	114,807		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm	日	0.71	36,310	25,780		
空気圧縮機運転		日	0.71	11,340	8,051		
空気圧縮機運転		日	2.13	27,680	58,958		
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.71	73,710	52,334		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		89,124		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウンサ <sup>ラ</sup> ホ <sup>ラ</sup> ルハンマ工(A工法) )	H形鋼杭(砂充填) 杭径495mm 杭長6.67m 掘削長6.07m	単位	本	数量	1	単価	420,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					420,300		
単価					420,300	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工(A工法))	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長9.27m 掘削長7.95m	単位	本	数量	単価	金額	単価	592,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.95	22,700	21,565			
とび工		人	0.95	22,200	21,090			
特殊作業員		人	0.95	20,400	19,380			
普通作業員		人	0.95	17,300	16,435			
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	2.08	22,600	47,008			
クローラークレーン運転(掘削用)		日	0.95	161,700	153,615			
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.95	36,310	34,494			
空気圧縮機運転		日	0.95	11,340	10,773			
空気圧縮機運転		日	2.85	27,680	78,888			
ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.95	73,710	70,024			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		119,328			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウンサ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工(A工法) )	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長9.27m 掘削長7.95m	単位	本	数量	1	単価	592,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					592,600		
単価					592,600	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
H形鋼(中古品)	広幅 SS400 350×350	t			1	74,250
H形鋼	広幅 SS400 350×350×12×19	t	0.9	82,500	74,250	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					74,250	
単価					74,250	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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		4,892
溶接工		人		0.13	23,600	3,068		
普通作業員		人		0.07	17,300	1,211		
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>		0.76	252	191		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	1,220	414		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		8		
計						4,892		
単価						4,892	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ホーリングマシン移設(アンカー)	ラフテレーンクレーン60t吊					10		54,270
土木一般世話役		人	3.45	22,700		78,315		
特殊作業員		人	3.45	20,400		70,380		
普通作業員		人	6.9	17,300		119,370		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	3.45	79,600		274,620		
諸雑費 (まるめ)		式	1			15		
計						542,700		
単価						54,270	円/回	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
					10			25,360
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	25,360	253,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						253,600		
単価						25,360	円 / t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(中古品)	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量		単価	
					1			74,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 350×350×12×19	t	0.9	82,500	74,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						74,250		
単価						74,250	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 0.06m	m <sup>2</sup>	10	5,054		
土木一般世話役		人	0.4	22,700	9,080	
普通作業員		人	1.2	17,300	20,760	
矢板	t=6.0cm	m <sup>3</sup>	0.6	34,500	20,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					50,540	
単価					5,054	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工(A工法))	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長11.72m 掘削長4.67m	単位	本	数量	1	単価	366,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.71	22,700	16,117		
とび工		人	0.71	22,200	15,762		
特殊作業員		人	0.71	20,400	14,484		
普通作業員		人	0.71	17,300	12,283		
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.22	22,600	27,572		
クローラクレーン運転(掘削用)		日	0.71	96,790	68,720		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.71	36,310	25,780		
空気圧縮機運転		日	0.71	11,340	8,051		
空気圧縮機運転		日	2.13	27,680	58,958		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.71	63,360	44,985		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		74,188		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工(A工法))	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長26.41m 掘削長4.45m	単位	本	数量	1	単価	414,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.89	22,700	20,203		
とび工		人	0.89	22,200	19,758		
特殊作業員		人	0.89	20,400	18,156		
普通作業員		人	0.89	17,300	15,397		
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.16	22,600	26,216		
クローラークレーン運転(掘削・建込)		日	0.89	96,790	86,143		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.89	36,310	32,315		
空気圧縮機運転		日	2.66	11,340	30,164		
空気圧縮機運転		日	0.89	27,680	24,635		
ラフテラークレーン運転(組立・解体)		日	0.89	63,360	56,390		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		84,823		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウンサ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工(A工法) )	モルタル杭(H形鋼) 杭径495mm 杭長26.41m 掘削長4.45m	単位	本	数量	1	単価	414,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					414,200		
単価					414,200	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼(中古品)	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	74,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 350×350×12×19	t	0.9	82,500	74,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					74,250		
	単価					74,250	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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・ラチング型 55t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	49,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.1	32,600	68,460			
橋りょう特殊工		人	3.9	28,000	109,200			
溶接工		人	3.2	23,600	75,520			
普通作業員		人	2.6	17,300	44,980			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチング型 55t吊 標準(1.0)	日	1.9	60,860	115,634			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		83,406			
計					497,200			
単価					49,720	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
H形鋼(中古品)	中幅 SS400 594×302	t			1	85,770
H形鋼	中幅 SS400 594×302×14×23	t	0.9	95,300	85,770	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					85,770	
単価					85,770	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材名	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切板	PL-144×16×546	t	1	132,000	132,000	154,000	
単質別, 形状別エクストラ	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000		
諸雑費 (まるめ)	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
計		式	1		0		
単価					154,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トッププレート	PL-350×16×350	t	1			154,000
切板	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000	
単質別, 形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					154,000	
単価					154,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 <sup>®</sup> 型 55t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	27,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	1.2	32,600	39,120			
	橋りょう特殊工		人	3.4	28,000	95,200			
	普通作業員		人	2	17,300	34,600			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 55t吊 標準(1.0)	日	1.3	60,860	79,118			
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		26,962			
	計					275,000			
	単価					27,500	円／t		

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(中古品)	細幅 SS400 900×300	単位	t	数量		単価	
						1		85,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300×16×28	t	0.9	95,500	85,950		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						85,950		
単価						85,950	円/t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼(中古品)	中幅 SS400 594×302	単位	t	数量		単価	
						1		85,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 594×302×14×23	t	0.9	95,300	85,770		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						85,770		
単価						85,770	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材名	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切板	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000		154,000
単質別, 形状別エクストラ	2kg超~50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					154,000		
単価					154,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材名	仕様	単位	t	数量	単価	金額	単価	154,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000			
単質別, 形状別エクストラ	2kg超~50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					154,000			
単価					154,000	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁添接板	PL-300×16×600	t			1	154,000
切板	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000	
単質別, 形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					154,000	
単価					154,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁添接板	PL-300×16×300	t			1	154,000
切板	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り ガス切断	t	1	132,000	132,000	
単質別, 形状別エクストラ	2kg超～50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					154,000	
単価					154,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 <sup>®</sup> 型 55t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,647
土木一般世話役		人	0.9	22,700	20,430	
とび工		人	2.9	22,200	64,380	
普通作業員		人	1.1	17,300	19,030	
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 55t吊 標準(1.0)	日	1	60,860	60,860	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					164,700	
単価					1,647	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 8.2月 有 60月 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
					1		3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	3,813	3,813	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,813	
単価						3,813	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	覆工板・鋼製マット賃料	覆工板(鋼製 従来型) 4月 有 60月 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
					1		1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	1,860	1,860	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,860	
単価						1,860	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄設置・撤去工		単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	884.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
普通作業員		人	3.8	17,300	65,740			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					88,440			
単価					884.4	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
単管パイプ	φ 48.6 H-900用(主桁)	単位	m	数量	10	単価 2,211
単管パイプ	φ 48.6×2.4×2.5m	本	5	965	4,825	
単管パイプ	φ 48.6×2.4×5.0m	本	4	1,920	7,680	
クランプ	φ 48.6用	個	10	170	1,700	
コ型クランプ	固定型	個	10	790	7,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					22,110	
単価					2,211	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
単管パイプ	φ 48.6 H-594用(主桁)	単位	m	数量	10	単価 2,116
単管パイプ	φ 48.6×2.4×2.0m	本	5	775	3,875	
単管パイプ	φ 48.6×2.4×5.0m	本	4	1,920	7,680	
クランプ	φ 48.6用	個	10	170	1,700	
コ型クランプ	固定型	個	10	790	7,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					21,160	
単価					2,116	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 4,020
土木一般世話役		人	0.192	22,700	4,358	
特殊作業員		人	0.192	20,400	3,916	
普通作業員		人	0.192	17,300	3,321	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	48,490	9,310	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.192	39,600	7,603	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		692	
計					40,200	
単価					4,020	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,100	
交通誘導警備員 B		人	1	12,100	12,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					12,100		
単価					12,100	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	815,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	20,400	112,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	39,600	59,400		
	運搬費等率 375%		式	1		643,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					815,100		
	単価					815,100	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	1,718,000
特殊作業員		人	11.3	20,400		230,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	68,800		213,280		
運搬費等率 287%		式	1			1,273,706		
諸雑費 (まるめ)		式	1			494		
計						1,718,000		
単価						1,718,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	349,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	20,400	55,080		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
	運搬費等率 216%		式	1		238,723		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
	計					349,300		
	単価					349,300	円/回	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 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	29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,000		
単価					5,000	円/t	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価
					1		1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み,取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,500		
単価					1,500	円/t	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 27970円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	28,000	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	28,000	28,000	28,000	
計					28,000		
単価					28,000	円/台	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	18,000	
処分費	枝葉	t	100	18,000	1,800,000	1,800,000	
計					1,800,000		
単価					18,000	円/t	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 31040円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
					1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	31,500	31,500	
計						31,500	
単価						31,500	円/台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		根	t	100	20,000	2,000,000	
計						2,000,000	
単価						20,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日			1	1,348
ガソリン	レギュラー	L	2.7	136	367	
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,348	
単価					1,348	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,700	3,152			
軽油	1. 2号	L	16	122	1,952			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,644			
単価					9,644	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	6,894
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	19,700	3,152		
軽油		1. 2号	L	9.2	122	1,122		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,620	2,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,894		
単価						6,894	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	摘要
トラック [普通型]	4～4.5 t 積					1	6,131
運転手 (一般)		人	0.21	19,200		4,032	
軽油	1.2号	L	5.9	122		719	
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,380		1,380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,131	
単価						6,131	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1	17,900	17,900	
軽油	1. 2号	L	66	122	8,052	
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1	17,900	17,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					45,660	
単価					45,660	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	式	数量	単価	金額	単価	54,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
火工所 損料	組立テント式 1. 9 m 2	1 現場	1	54,000	54,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					54,000			
単価					54,000	円/式		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排出ガス対策型(第1次基準値) 平積0.4m3					1		67,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	19,700	19,700			
	軽油	1. 2号	L	99.2	122	12,102			
	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	36,000	36,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1			8		
	計						67,810		
	単価						67,810	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排出ガス対策型(第1次基準値) 平積0.4m3					1		67,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	19,700	19,700			
	軽油	1. 2号	L	99.2	122	12,102			
	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	36,000	36,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1			8		
	計						67,810		
	単価						67,810	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	0.8～1.2m <sup>3</sup> /h 10～17m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	17,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	25	122	3,050			
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	0.8～1.2m <sup>3</sup> /h 10～17m <sup>3</sup> /min	供用日	1.61	9,080	14,618			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,670			
単価					17,670	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転 排出ガス対策型	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5～11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	16,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量10.5～11.0m <sup>3</sup> /分	日	1	3,280	3,280		
	軽油	1.2号	L	111	122	13,542		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					16,830		
	単価					16,830	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転 排出ガス対策型	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	単位	日	数量	1	単価	4,062
	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	2,110	2,110		
	軽油	1. 2号	L	16	122	1,952		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,062		
	単価					4,062	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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 90～110m <sup>3</sup>	無					1		83,060
運転手（特殊）		人		1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L		82	122	10,004		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日		1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						83,060		
単価						83,060	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.16	17,300	2,768		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		692		
	計					3,460		
	単価					346	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	161,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	83.6	122	10,199		
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1次基準値）100t吊	供用日	1.08	122,000	131,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		41		
計					161,700		
単価					161,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	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	H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm							
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径 508～762mm	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	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	122	8,052			
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. 8m <sup>3</sup> /min	日	1.33	2,470	3,285			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					11,340			
単価					11,340	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	122	19,032			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,500	8,645			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					27,680			
単価					27,680	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	73,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	105.7	122	12,895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 35 t吊	供用日	1.02	40,300	41,106		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					73,710		
単価					73,710	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	83.6	122	10,199		
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1次基準値）100t吊	供用日	1.08	122,000	131,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		41		
計					161,700		
単価					161,700	円/日	

# 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ	モルタル杭(H形鋼) 495mm					1		36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額			
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径 508～762mm	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	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	19,700	19,700	
軽油	1. 2号	L	105.7	122	12,895	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 35 t吊	供用日	1.02	40,300	41,106	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					73,710	
単価					73,710	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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	25,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590			
とび工		人	3.2	22,200	71,040			
溶接工		人	1.7	23,600	40,120			
普通作業員		人	1.7	17,300	29,410			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	39,600	67,320			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,120			
計					253,600			
単価					25,360	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	96,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	60	122	7,320		
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2次基準値）50～55t吊	供用日	1.08	64,600	69,768		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					96,790		
単価					96,790	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	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	19,700	19,700	
軽油	1. 2号	L	102	122	12,444	
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		4	
計					63,360	
単価					63,360	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転(掘削・建込)	単位	日	数量	1	単価	96,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	60	122	7,320		
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2次基準値）50～55t吊	供用日	1.08	64,600	69,768		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					96,790		
単価					96,790	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(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	19,700	19,700	
軽油	1. 2号	L	102	122	12,444	
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		4	
計					63,360	
単価					63,360	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 55t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	60,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	80	122	9,760			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	55 t吊	日	1	51,100	51,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					60,860			
単価					60,860	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	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	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	112	122	13,664		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.44	10,500	15,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					48,490		
単価					48,490		円／日