

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道219号災害復旧坂本地区擁壁工外工事
工事地名	熊本県八代市坂本町地先外

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	八代河川国道事務所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089510112	14) 単価適用年月	2021年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年1月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	270,600,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	183日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年7月20日 (1回変更) 至 令和3年9月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八代	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和3年1月13日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 河川等災害復旧事業費	2) 目: 道路災害復旧費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
------------------------	------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		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	
道路維持		式	1		152,099,329				
		式	1		152,253,838	1	154,509		
道路土工		式	1		1,776,867				
		式	1		1,776,867	0	0		
掘削工		式	1		499,650				
		式	1		499,650	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		1,500	333.1	499,650			単-1号	
		m3	1,500	333.1	499,650	0	0		
残土処理工		式	1		1,277,217				
		式	1		1,277,217	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		1,100		103,495			内-1号	
		m3	1,100		103,495	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		1,050		1,173,722			内-2号	
		m3	1,050		1,173,722	0	0		
擁壁工		式	1		85,169,500				
		式	1		85,169,500	0	0		
作業土工		式	1		1,039,068				
		式	1		1,039,068	0	0		
床掘り(掘削)	軟岩		4		4,672			内-3号	
		m3	4		4,672	0	0		
床掘り	土砂		210		50,742			内-4号	
		m3	210		50,742	0	0		
埋戻し			600		856,902			内-5号	
		m3	600		856,902	0	0		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	3		59,149			内-6号	
			3		59,149	0	0		
基面整正		m2	200		66,549			内-7号	
			200		66,549	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	4		1,054			内-8号	
			4		1,054	0	0		
場所打杭工		式	1		36,953,660				
			1		36,953,660	0	0		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	本	4	299,343	1,197,372			単-2号	
			4	299,343	1,197,372	0	0		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	本	10	338,328	3,383,280			単-3号	
			10	338,328	3,383,280	0	0		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 11m	本	6	345,009	2,070,054			単-4号	
			6	345,009	2,070,054	0	0		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 9.5m	本	39	418,129	16,307,031			単-5号	
			39	418,129	16,307,031	0	0		
場所打杭 (H400×400)	杭径 566mm 杭長(設計長) 10.5m	本	13	514,951	6,694,363			単-6号	
			13	514,951	6,694,363	0	0		
場所打杭 (H400×400)	杭径 566mm 杭長(設計長) 11m	本	14	521,540	7,301,560			単-7号	
			14	521,540	7,301,560	0	0		
土留め壁工		式	1		47,176,772				
			1		47,176,772	0	0		
基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	172		2,779,940			内-9号	
			172		2,779,940	0	0		

# 設計内訳書

工事名	国道 2 1 9 号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
土留め壁		m2	594		37,972,102	0	0	内-10号	
天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	172		4,384,671	0	0	内-11号	
足場	安全ネット必要	掛m2	620		2,040,059	0	0	内-12号	
法面工		式	1		32,060,153	0	0		
法面吹付工		式	1		2,746,590	0	0		
モルタル吹付	厚5cm	m2	574	4,785	2,746,590	0	0	単-8号	
アンカー工		式	1		8,612,569	0	0		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		1,844,016	0	0	内-13号	
削孔(アンカー) (粘性土・砂質土)	杭径 115mm	m	70	8,596	601,720	0	0	単-9号	
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	m	271	14,477	3,923,267	0	0	単-10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)		本	18	12,372	222,696	0	0	単-11号	
グラウト注入		m3	11	52,547	578,017	0	0	単-12号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 1 9 号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		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	
ボ-リングマシン移設		回	2 2		76,304 76,304	0	0	内-14号	
足場(アンカー)		空m3	450 450		1,366,549 1,366,549	0	0	内-15号	
鉄筋挿入工		式	1 1		19,289,944 19,289,944	0	0		
鉄筋挿入	D19 L=2.0m 削孔長 1.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m 以上	m	654 654	8,264 8,264	5,404,656 5,404,656	0	0	単-13号	
鉄筋挿入	D19 L=2.5m 削孔長 2.45m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m 以上	m	630 630	7,933 7,933	4,997,790 4,997,790	0	0	単-14号	
鉄筋挿入	D19 L=3.0m 削孔長 2.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m 以上	m	90 90	7,714 7,714	694,260 694,260	0	0	単-15号	
鉄筋挿入	D19 L=4.0m 削孔長 3.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m 以上	m	616 616	7,439 7,439	4,582,424 4,582,424	0	0	単-16号	
鉄筋挿入	D19 L=4.5m 削孔長 4.45m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m 以上	m	491 491	7,354 7,354	3,610,814 3,610,814	0	0	単-17号	
かご工		式	1 1		1,411,050 1,411,050	0	0		
ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm スロ-フ式 高さ50cm ×幅120cm 割栗石 50~150	m	150 150	9,407 9,407	1,411,050 1,411,050	0	0	単-18号	

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
応急処理工		式	1		2,481,048				
			1		2,635,557	1	154,509		
応急処理作業工		式	1		2,481,048				
			1		2,635,557	1	154,509		
応急作業		式	1		2,481,048			内-16号	
			0		0	-1	-2,481,048		
応急作業		式	0		0			内-17号	
			1		2,635,557	1	2,635,557		
仮設工		式	1		30,611,761				
			1		30,611,761	0	0		
仮橋・仮栈橋工		式	1		29,718,580				
			1		29,718,580	0	0		
仮橋上部 (相良橋)	賃料のみ		143.8		5,308,654			内-18号	
		t	143.8		5,308,654	0	0		
仮橋上部 (鎌瀬橋)	賃料のみ		202.9		7,807,962			内-19号	
		t	202.9		7,807,962	0	0		
仮橋上部 (坂本橋)	賃料のみ		219.2		7,436,230			内-20号	
		t	219.2		7,436,230	0	0		
覆工板 (相良橋)	賃料のみ		648		2,874,337			内-21号	
		m2	648		2,874,337	0	0		
覆工板 (鎌瀬橋)	賃料のみ		780		1,884,465			内-22号	
		m2	780		1,884,465	0	0		
覆工板 (坂本橋)	賃料のみ		960		4,143,188			内-23号	
		m2	960		4,143,188	0	0		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		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	
仮設高欄 (坂本橋)	賃料のみ		22		263,744			内-24号	
		基	22		263,744	0	0		
交通管理工			1		893,181				
		式	1		893,181	0	0		
交通誘導警備員			80		893,181			内-25号	
		人日	80		893,181	0	0		
直接工事費			1		152,099,329				
		式	1		152,253,838	1	154,509		
共通仮設費			1		17,235,464				
		式	1		17,256,259	1	20,795		
共通仮設費			1		1,901,303				
		式	1		1,902,739	1	1,436		
運搬費			1		763,779				
		式	1		763,779	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			1		763,779			内-26号	
		回	1		763,779	0	0		
現場環境改善費(率計上)			1		1,137,524				
		式	1		1,138,960	1	1,436		
共通仮設費(率計上)			1		15,334,161				
		式	1		15,353,520	1	19,359		
純工事費			1		169,334,793				
		式	1		169,510,097	1	175,304		
現場管理費			1		47,274,535				
		式	1		47,333,893	1	59,358		



# 設計内訳書

工事名	国道 2 1 9 号災害復旧坂本地区擁壁工外工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
工事原価		式	1		216,609,328				
一般管理費等		式	1		216,843,990	1	234,662		
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						



















# 172m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		206	1,289	265,534			CB221110
		m <sup>2</sup>	206	1,289	265,534	0	0	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用		57.6	26,320	1,516,032			CB240010
		m <sup>3</sup>	57.6	26,320	1,516,032	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.3	143,700	330,510			WB810010
		t	2.3	143,700	330,510	0	0	単一 25号
型枠	一般型枠 小型構造物		95.9	6,783	650,489			CB240210
		m <sup>2</sup>	95.9	6,783	650,489	0	0	
円形空洞型枠設置	φ500		17	4,739	80,563			WYB00004
		m	17	4,739	80,563	0	0	単一 26号
円形空洞型枠設置	φ550		19.5	5,673	110,623			WYB00003
		m	19.5	5,673	110,623	0	0	単一 27号
円形空洞型枠設置	φ600		13.5	6,219	83,956			WYB00002
		m	13.5	6,219	83,956	0	0	単一 28号
合 計					2,779,940			
					2,779,940		0	

# 594m2当たり内訳書

土留め壁

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土留めパネル据付工			594	8,843	5,252,742			WYB00001
		m <sup>2</sup>	594	8,843	5,252,742	0	0	単一 29号
中詰工 (モルタル打設)	人力打設 高炉1:3		119	29,280	3,484,320			WYB00005
		m <sup>3</sup>	119	29,280	3,484,320	0	0	単一 30号
透水防砂材設置工	4.0×420		282	816	230,112			WYB00006
		m	282	816	230,112	0	0	単一 31号
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		297	6,054	1,798,038			CB221120
		m <sup>3</sup>	297	6,054	1,798,038	0	0	
土留めパネル (材料費)	2-1000		260	103,000	26,780,000			WYB00007
		枚	260	103,000	26,780,000	0	0	単一 32号
土留めパネル (材料費)	2-500		14	67,700	947,800			WYB00008
		枚	14	67,700	947,800	0	0	単一 33号
土留めパネル (材料費)	4-500		12	100,000	1,200,000			WYB00009
		枚	12	100,000	1,200,000	0	0	単一 34号
土留めパネル (材料費)	4-500(A30)		10	100,000	1,000,000			WYB00011
		枚	10	100,000	1,000,000	0	0	単一 35号
土留めパネル (材料費)	4-500(A50)		8	100,000	800,000			WYB00010
		枚	8	100,000	800,000	0	0	単一 36号
合 計					37,972,102			
					37,972,102		0	

# 172m当たり内訳書

天端コンクリート

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	76.2	25,100	1,912,620			CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無し 無し 補正無し(鉄筋割合10%未満含む) 補正無し(一般構造物)	t	5.1	143,700	732,870			WB810010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	313	6,783	2,123,079			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	7.5	3,022	22,665			CB224710
合 計					4,384,671			
					4,384,671		0	



# 一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材 (材料費)	φ 17.8 自由長11.5m アンカー定着長4.0m 定着具含む		5	100,000	500,000			WYB00017
		本	5	100,000	500,000	0	0	単一 39号
アンカー鋼材 (材料費)	φ 20.3 自由長13.0m アンカー定着長7.0m 定着具含む		5	110,000	550,000			WYB00016
		本	5	110,000	550,000	0	0	単一 40号
アンカー鋼材 (材料費)	φ 21.8 自由長12.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む		3	115,000	345,000			WYB00014
		本	3	115,000	345,000	0	0	単一 41号
アンカー鋼材 (材料費)	φ 21.8 自由長13.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む		3	120,000	360,000			WYB00013
		本	3	120,000	360,000	0	0	単一 42号
アンカー鋼材 (材料費)	φ 28.5 自由長11.0m アンカー定着長9.0m 定着具含む		2	130,000	260,000			WYB00012
		本	2	130,000	260,000	0	0	単一 43号
合 計					1,844,016			
					1,844,016		0	







# 一式当たり内訳書

応急作業

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			100	2,837	283,700			WYB00026
		時間	100	2,837	283,700	0	0	単一 49号
特殊作業員			100	2,575	257,500			WYB00025
		時間	100	2,575	257,500	0	0	単一 50号
普通作業員			100	2,250	225,000			WYB00024
		時間	100	2,250	225,000	0	0	単一 51号
運転手（特殊）			200	2,600	520,000			WYB00027
		時間	200	2,600	520,000	0	0	単一 52号
運転手（一般）			200	2,250	450,000			WYB00023
		時間	200	2,250	450,000	0	0	単一 53号
ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料費含む) タイヤ損耗費良好		100	1,447	144,700			WYB00029
		時間	100	1,447	144,700	0	0	単一 54号
ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料費含む) タイヤ損耗費良好		100	2,189	218,900			WYB00030
		時間	100	2,189	218,900	0	0	単一 55号
バックホウ運転（損料）	山積0.28m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)		100	2,510	251,000			WYB00031
		時間	100	2,510	251,000	0	0	単一 56号
バックホウ運転（損料）	山積0.45m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)		100	3,603	360,300			WYB00028
		時間	100	3,603	360,300	0	0	単一 57号
合 計					2,481,048			
					0		-2,481,048	

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00033
		時間	108	2,837	306,396	108	306,396	単一 58号
特殊作業員			0	0	0			WYB00034
		時間	100	2,575	257,500	100	257,500	単一 59号
普通作業員			0	0	0			WYB00035
		時間	108	2,250	243,000	108	243,000	単一 60号
運転手(特殊)			0	0	0			WYB00036
		時間	208	2,600	540,800	208	540,800	単一 61号
運転手(一般)			0	0	0			WYB00037
		時間	200	2,250	450,000	200	450,000	単一 62号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料費含む) タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00038
		時間	100	1,447	144,700	100	144,700	単一 63号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料費含む) タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00039
		時間	100	2,189	218,900	100	218,900	単一 64号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)		0	0	0			WYB00040
		時間	100	2,510	251,000	100	251,000	単一 65号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)		0	0	0			WYB00041
		時間	100	3,603	360,300	100	360,300	単一 66号
トラック[クレーン装置付] (賃料)	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00043
		日	1	8,640	8,640	1	8,640	単一 67号
基礎ブロック(材料費)	700×800×900		0	0	0			WYB00032
		基	4	20,100	80,400	4	80,400	単一 68号
基礎ブロック(材料費)	500×600×850		0	0	0			WYB00042
		基	1	18,300	18,300	1	18,300	単一 69号























# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープソケット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	333.1
						1		333.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープソケット 無し 無し 5,000m3未満		1	364	364	CA900020	
			m 3	1	364	364		
	計					364		
	単価					364	円/m3	
						364		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	単位	本	数量	1	単価	299,343
						1		299,343
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 0m/本 8.5m/本 無し		1	327,100	327,100	WB230810	
			本	1	327,100	327,100	単- 19号	
	計					327,100		
	単価					327,100		
						327,100	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	338,328
						1		338,328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 5m/本 0m/本 10m/本 無し		1	369,700	369,700	WB230810	
			本	1	369,700	369,700	単一 20号	
	計					369,700		
	単価					369,700		
						369,700	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 11m	単位	本	数量	1	単価	345,009
						1		345,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 5m/本 0m/本 11m/本 無し		1	377,000	377,000	WB230810	
			本	1	377,000	377,000	単一 21号	
	計					377,000		
	単価					377,000		
						377,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	418,129
						1		418,129
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本 0m/本 9.5m/本 無し		1	456,900	456,900	WB230810	
			本	1	456,900	456,900	単一 22号	
	計					456,900		
	単価					456,900		
						456,900	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	場所打杭 (H400×400)	杭径 566mm 杭長(設計長) 10.5m	単位	本	数量	1	単価	514,951
						1		514,951
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 566mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 7m/本 0m/本 10.5m/本 無し		1	562,700	562,700	WB230810	
			本	1	562,700	562,700	単一 23号	
	計					562,700		
	単価					562,700		
						562,700	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	場所打杭 (H400×400)	杭径 566mm 杭長(設計長) 11m	単位	本	数量	1	単価	521,540
						1		521,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 566mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 7m/本 0m/本 11m/本 無し		1	569,900	569,900	WB230810	
			本	1	569,900	569,900	単一 24号	
	計					569,900		
	単価					569,900		
						569,900	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	4,785
						1		4,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル吹付工	5cm 500m2以上1000m2未満 無 無		1	5,229	5,229	WB810810	
			m 2	1	5,229	5,229	単一 38号	
	計					5,229		
	単価					5,229		
						5,229	円/m2	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	削孔(アンカー) (粘性土・砂質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	8,596	
						1		8,596	
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 粘性土・砂質土		1	9,394	9,394	CB223910		
			m	1	9,394	9,394			
計						9,394			
単価						9,394			
						9,394	円/m		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	14,477	
						1		14,477	
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 軟岩		1	15,820	15,820	CB223910		
			m	1	15,820	15,820			
計						15,820			
単価						15,820			
						15,820	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11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)		単位	本	数量	1	単価	12,372
						1		12,372
	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・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り		1	13,520	13,520	CB223920	
			本	1	13,520	13,520		
	計					13,520		
						13,520		
	単価					13,520	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	52,547
						1		52,547
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入(アンカー)			1	57,420	57,420	CB223940	
			m3	1	57,420	57,420		
	計					57,420		
						57,420		
	単価					57,420	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	鉄筋挿入	D19 L=2.0m 削孔長 1.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	8,264	
						1		8,264	
	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 1.95m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	9,031	9,031	WB813110		
				1	9,031	9,031	単- 44号		
	計					9,031			
						9,031			
	単価					9,031	円/m		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	鉄筋挿入	D19 L=2.5m 削孔長 2.45m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	7,933	
						1		7,933	
	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 2.45m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	8,669	8,669	WB813110		
				1	8,669	8,669	単- 45号		
	計					8,669			
						8,669			
	単価					8,669	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鉄筋挿入	D19 L=3.0m 削孔長 2.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	7,714
						1		7,714
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 2.95m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無		1	8,430	8,430	WB813110	
			m	1	8,430	8,430	単- 46号	
	計					8,430		
	単価					8,430		
						8,430	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋挿入	D19 L=4.0m 削孔長 3.95m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	7,439
						1		7,439
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 3.95m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無		1	8,129	8,129	WB813110	
			m	1	8,129	8,129	単- 47号	
	計					8,129		
	単価					8,129		
						8,129	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋挿入	D19 L=4.5m 削孔長 4.45m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	7,354
						1		7,354
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 4.45m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無		1	8,036	8,036	WB813110	
			m	1	8,036	8,036	単- 48号	
	計					8,036		
	単価					8,036		
						8,036	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 50~150	単位	m	数量	1	単価	9,407
						1		9,407
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		1	10,280	10,280	CB225030	
			m	1	10,280	10,280		
	計					10,280		
	単価					10,280		
						10,280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 0m/本 8.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	327,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.55	22,700	12,485			
	とび工		人	0.55	23,300	12,815			
	特殊作業員		人	0.55	20,600	11,330			
	普通作業員		人	0.55	18,000	9,900			
	モルタル	1 : 1 高炉	m <sup>3</sup>	0.864	23,300	20,131			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.791	78,400	62,014			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.55	81,700	44,935		WK230210 単一 80号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.55	36,310	19,970		WK230180 単一 81号	
	空気圧縮機運転		日	1.65	27,440	45,276		WK230150 単一 82号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.55	63,030	34,666		WK230430 単一 83号	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		53,578			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	369,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.61	22,700	13,847			
	とび工		人	0.61	23,300	14,213			
	特殊作業員		人	0.61	20,600	12,566			
	普通作業員		人	0.61	18,000	10,980			
	モルタル	1 : 1 高炉	m <sup>3</sup>	1.08	23,300	25,164			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	78,400	72,912			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.61	81,700	49,837		WK230210 単一 80号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.61	36,310	22,149		WK230180 単一 81号	
	空気圧縮機運転		日	1.83	27,440	50,215		WK230150 単一 82号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.61	63,030	38,448		WK230430 単一 83号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		59,369			





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 5m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	377,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.61	22,700	13,847			
	とび工		人	0.61	23,300	14,213			
	特殊作業員		人	0.61	20,600	12,566			
	普通作業員		人	0.61	18,000	10,980			
	モルタル	1 : 1 高炉	m <sup>3</sup>	1.08	23,300	25,164			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	1.023	78,400	80,203			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.61	81,700	49,837		WK230210 単一 80号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.61	36,310	22,149		WK230180 単一 81号	
	空気圧縮機運転		日	1.83	27,440	50,215		WK230150 単一 82号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.61	63,030	38,448		WK230430 単一 83号	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		59,378			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭 (H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本 0m/本 9.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	456,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.67	22,700	15,209		
	とび工		人	0.67	23,300	15,611		
	特殊作業員		人	0.67	20,600	13,802		
	普通作業員		人	0.67	18,000	12,060		
	モルタル	1 : 1 高炉	m <sup>3</sup>	1.568	23,300	36,534		
	H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1.283	80,400	103,153		
	クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.67	93,060	62,350	WK230420	単一 84号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭 (H形鋼) 495mm	日	0.67	36,310	24,327	WK230180	単一 85号
	空気圧縮機運転		日	0.67	10,670	7,148	WK230140	単一 86号
	空気圧縮機運転		日	2.01	27,440	55,154	WK230150	単一 82号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.67	63,030	42,230	WK230430	単一 83号



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭 (H形鋼) 566mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	562,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.73	22,700	16,571			
	とび工		人	0.73	23,300	17,009			
	特殊作業員		人	0.73	20,600	15,038			
	普通作業員		人	0.73	18,000	13,140			
	モルタル	1 : 1 高炉	m <sup>3</sup>	2.177	23,300	50,724			
	H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	1.806	83,400	150,620			
	クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.73	93,060	67,933		WK230420 単一 84号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.73	36,310	26,506		WK230180 単一 87号	
	空気圧縮機運転		日	2.92	27,440	80,124		WK230150 単一 82号	
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.73	63,030	46,011		WK230430 単一 83号	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		79,024			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 566mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 7m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	569,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.73	22,700	16,571			
	とび工		人	0.73	23,300	17,009			
	特殊作業員		人	0.73	20,600	15,038			
	普通作業員		人	0.73	18,000	13,140			
	モルタル	1：1 高炉	m <sup>3</sup>	2.177	23,300	50,724			
	H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	1.892	83,400	157,792			
	クローラクレーン運転（掘削用）		日	0.73	93,060	67,933		WK230420 単一 84号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）566mm	日	0.73	36,310	26,506		WK230180 単一 87号	
	空気圧縮機運転		日	2.92	27,440	80,124		WK230150 単一 82号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.73	63,030	46,011		WK230430 単一 83号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		79,052			





# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	143,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	73,000	75,190			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,425	68,425			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					143,700			
単価					143,700	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-26号	円形空洞型枠設置	φ500	単位	m	数量	1	単価	4,739
						1		4,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		各種		1	4,739	4,739	WB421210	
			m	1	4,739	4,739	単- 88号	
計						4,739		
単価						4,739		
						4,739	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-27号	円形空洞型枠設置	φ500	単位	m	数量	1	単価	5,673
						1		5,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		各種		1	5,673	5,673	WB421210	
			m	1	5,673	5,673	単- 89号	
計						5,673		
単価						5,673		
						5,673	円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	土留めパネル据付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	8,843
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5	22,700		113,500	
		人		5	22,700		113,500	
	ブロック工			10	23,700		237,000	
		人		10	23,700		237,000	
	普通作業員			15	18,000		270,000	
		人		15	18,000		270,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		5	41,600		208,000	
		日		5	41,600		208,000	
	諸雑費 (率+まるめ)			1			55,800	
	9%			1			55,800	
	計						884,300	
	単価						8,843	
							8,843	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	中詰工（モルタル打設）	人力打設 高炉1:3	単位	m 3	数量	10	10	単価	29,280	29,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役			0.91	22,700	20,657				
			人	0.91	22,700	20,657				
	特殊作業員			1	20,600	20,600				
			人	1	20,600	20,600				
	普通作業員			2.65	18,000	47,700				
			人	2.65	18,000	47,700				
	モルタル	1 : 3 高炉		10.6	18,900	200,340				
			m 3	10.6	18,900	200,340				
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		3,503				
			式	1		3,503				
	計					292,800				
						292,800				
	単価					29,280				
						29,280		円/m 3		



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-32号	土留めパネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	103,000
						1		103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留めパネル		2-1000		1	103,000	103,000		
			枚	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000		
						103,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-33号	土留めパネル（材料費）	2-500	単位	枚	数量	1	単価	67,700
						1		67,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留めパネル		2-500		1	67,700	67,700		
			枚	1	67,700	67,700		
計						67,700		
単価						67,700		
						67,700	円/枚	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-34号	土留めパネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	100,000
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留めパネル		4-500		1	100,000	100,000		
			枚	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000		
						100,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-35号	土留めパネル（材料費）	4-500(A30)	単位	枚	数量	1	単価	100,000
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留めパネル		4-500(A30)		1	100,000	100,000		
			枚	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000		
						100,000	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場工	単管足場 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	1.7	22,700	38,590	
	とび工		人	7.7	23,300	179,410	
	普通作業員		人	1.6	18,000	28,800	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		81,220	
	計					361,300	
	単価					3,613	円/掛m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	モルタル吹付工	5cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚 5 c m	m 2	1	5,229	5,229		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,229		
単価						5,229	円/m 2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	アンカー鋼材（材料費）	φ17.8 自由長11.5m アンカー定着長4.0m 定着具含む	単位	本	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材		φ17.8 自由長11.5m アンカー定着長4.0m 定着具含む		1	100,000	100,000		
			本	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/本	
						100,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-40号	アンカー鋼材（材料費）	φ20.3 自由長13.0m アンカー定着長7.0m 定着具含む	単位	本	数量	1	単価	110,000
						1		110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材		φ20.3 自由長13.0m アンカー定着長7.0m 定着具含む		1	110,000	110,000		
			本	1	110,000	110,000		
計						110,000		
単価						110,000		
						110,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-41号	アンカー鋼材（材料費）	φ21.8 自由長12.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む	単位	本	数量	1	単価	115,000
						1		115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材		φ21.8 自由長12.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む		1	115,000	115,000		
			本	1	115,000	115,000		
計						115,000		
単価						115,000		
						115,000	円／本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-42号	アンカー鋼材（材料費）	φ21.8 自由長13.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む	単位	本	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材		φ21.8 自由長13.5m アンカー定着長7.5m 定着具含む		1	120,000	120,000		
			本	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000		
						120,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-43号	アンカー鋼材（材料費）	φ28.5 自由長11.0m アンカー定着長9.0m 定着具含む	単位	本	数量	1	単価	130,000
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材		φ28.5 自由長11.0m アンカー定着長9.0m 定着具含む		1	130,000	130,000		
			本	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000		
						130,000	円／本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.95m/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	1	単価	9,031
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	6,250	6,250		
ロックボルト		D19 SD345 L=2.0m メッキ付き スペーサー2個/本	m	1.026	1,300	1,333		
注入材		c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%	m <sup>3</sup>	0.005	32,200	161		
頭部処理材		角座金, ナット, ワッシャー	組	0.513	2,510	1,287		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,031		
単価						9,031	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.45m/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	1	単価	8,669
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	6,250	6,250		
ロックボルト		D19 SD345 L=2.5m メッキ付き スペーサー2個/本	m	1.02	1,210	1,234		
注入材		c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%	m <sup>3</sup>	0.005	32,200	161		
頭部処理材		角座金, ナット, ワッシャー	組	0.408	2,510	1,024		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,669		
単価						8,669	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.95m/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	8,430
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	6,250	6,250		
ロックボルト		D19 SD345 L=3.0m メッキ付き スペーサー2個/本	m	1.017	1,150	1,169		
注入材		c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%	m <sup>3</sup>	0.005	32,200	161		
頭部処理材		角座金, ナット, ワッシャー	組	0.339	2,510	850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,430		
単価						8,430	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.95m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	8,129
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	6,250	6,250		
ロックボルト		D19 SD345 L=4.0m メッキ付き スペーサー2個/本	m	1.013	1,070	1,083		
注入材		c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%	m <sup>3</sup>	0.005	32,200	161		
頭部処理材		角座金, ナット, ワッシャー	組	0.253	2,510	635		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,129		
単価						8,129	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.45m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	8,036
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	6,250	6,250		
ロックボルト		D19 SD345 L=4.5m メッキ付き スペーサー2個/本	m	1.011	1,050	1,061		
注入材		c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%	m <sup>3</sup>	0.005	32,200	161		
頭部処理材		角座金, ナット, ワッシャー	組	0.225	2,510	564		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,036		
単価						8,036	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-49号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	2,837
					1			2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	22,700	2,837		
			人	0.125	22,700	2,837		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,837		
						2,837		
単価						2,837	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-50号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,575
					1			2,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	20,600	2,575		
			人	0.125	20,600	2,575		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,575		
						2,575		
単価						2,575	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-51号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,250
						1		2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	18,000	2,250		
			人	0.125	18,000	2,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,250		
						2,250		
単価						2,250	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-52号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	2,600
						1		2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.125	20,800	2,600		
			人	0.125	20,800	2,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,600		
						2,600		
単価						2,600	円／時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.125	18,000	2,250		
			人	0.125	18,000	2,250		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,250		
						2,250		
	単価					2,250		円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級（燃料費含む）タ付損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		3.8	108	410		
			L	3.8	108	410		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,000	1,000		
			時間	1	1,000	1,000		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	37	37		
			時間	1	37	37		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,447		
						1,447		
	単価					1,447		
						1,447	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級（燃料費含む）ﾀｲ付損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	108	626		
			L	5.8	108	626		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,510	1,510		
			時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	53	53		
			時間	1	53	53		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,189		
						2,189		
	単価					2,189		
						2,189	円/時間	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	バックホウ運転（損料）	山積0.28m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	1	単価	2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		6.3	108	680		
			L	6.3	108	680		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,830	1,830		
			時間	1	1,830	1,830		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,510		
						2,510		
	単価					2,510	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	バックホウ運転 (損料)	山積0.45m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,603
						1		3,603
						1		3,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.2	108	993		
			L	9.2	108	993		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		1	2,610	2,610		
			時間	1	2,610	2,610		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					3,603		
						3,603		
	単価					3,603	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-58号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.125	22,700	2,837		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,837		
単価						0		
						2,837	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-59号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.125	20,600	2,575		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,575		
単価						0		
						2,575	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-60号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	18,000	2,250		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,250		
単価						0		
						2,250	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-61号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.125	20,800	2,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,600		
単価						0		
						2,600	円／時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	運転手 (一般)		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0	0	0		
			人	0.125	18,000	2,250		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					2,250		
						0		
						2,250	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級（燃料費含む）ﾀｲ付損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.8	108	410		1,447
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,000	1,000		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	37	37		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,447		
	単価					0		
						1,447	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料費含む) タ付損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	5.8	108	626		2,189
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	53	53		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,189		
	単価					0		
						2,189	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	バックホウ運転（損料）	山積0.28m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	6.3	108	680			
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		0	0	0			
			時間	1	1,830	1,830			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,510			
	単価					0			
						2,510		円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	バックホウ運転 (損料)	山積0.45m3[排ガス型(1次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	9.2	108	993			3,603
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		0	0	0			
			時間	1	2,610	2,610			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						3,603			
	単価					0			
						3,603		円/時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-67号	トラック [クレーン装置付] (賃料)	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
						1		8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-トラック4 t 級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			日	1	8,640	8,640		
計						0		
						8,640		
単価						0		
						8,640	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-68号	基礎ブロック (材料費)	700×800×900	単位	基	数量	0	単価	0
						1		20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		700×800×900		0	0	0		
			基	1	20,100	20,100		
計						0		
						20,100		
単価						0		
						20,100	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-69号	基礎ブロック（材料費）	500×600×850	単位	基	数量	0	単価	0
						1		18,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		500×600×850		0	0	0		
			基	1	18,300	18,300		
計						0		
						18,300		
単価						0		
						18,300	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-70号	上部工部材賃料	供用日数131日 総供用日数1440	単位	t	数量	1	単価	40,340
						1		40,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工部材賃料（相良橋）		総供用日数1440		131	308	40,348		
			日・t	131	308	40,348		
計						40,348		
						40,348		
単価						40,340		
						40,340	円／t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-71号	上部工部材賃料	供用日数131日 総供用日数1080	単位	t	数量	1	単価	42,050
						1		42,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工部材賃料（鎌瀬橋）		総供用日数1080		131	321	42,051		
			日・t	131	321	42,051		
計						42,051		
単価						42,050		
						42,050	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-72号	上部工部材賃料	供用日数131日 総供用日数1800	単位	t	数量	1	単価	37,070
						1		37,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工部材賃料（坂本橋）		総供用日数1800		131	283	37,073		
			日・t	131	283	37,073		
計						37,073		
単価						37,070		
						37,070	円／t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-73号	覆工板賃料	締結式滑止型 供用日数131日 総供用日数1440日	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,847	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板賃料（相良橋）		締結式滑止型 総供用日数1440		131	37	4,847			
			日・m <sup>2</sup>	131	37	4,847			
計						4,847			
単価						4,847			
						4,847	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-74号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.4月 有 36月 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 補強型		1	2,640	2,640			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						2,640			
単価						2,640	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	覆工板賃料	締結式滑止型 供用日数131日 総供用日数1800日	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,716	
							1	4,716	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板賃料（坂本橋）		締結式滑止型 総供用日数1800		131	36	4,716			
			日・m <sup>2</sup>	131	36	4,716			
計						4,716			
						4,716			
単価						4,716			
						4,716	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	高欄賃料	ガードラシ L=5.0 供用日数131日	単位	基	数量	1	単価	13,100	
							1	13,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄賃料（坂本橋）		ガードラシ L=5.0		131	100	13,100			
			日・基	131	100	13,100			
計						13,100			
						13,100			
単価						13,100			
						13,100	円/基		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-77号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	13,100	13,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,100		
単価						13,100	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-78号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,300	11,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,300		
単価						11,300	円／人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	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(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	834,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,600	113,300		
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		658,875		
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						834,600		
単価						834,600	円/回	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	81,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,800	20,800		
軽油	1. 2号	L	102	108	11,016		
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	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					81,700		
単価					81,700	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		
						1	27,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	156	108	16,848		
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	7,960	10,586		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					27,440		
単価					27,440	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	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	63,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,800	20,800		
軽油	1. 2号	L	102	108	11,016		
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		2		
計					63,030		
単価					63,030	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	クローラクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	93,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,800	20,800		
軽油	1. 2号	L	60	108	6,480		
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）50～55 t吊	供用日	1.08	60,900	65,772		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					93,060		
単価					93,060	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		
						1	10,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	66	108	7,128		
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	2,660	3,537		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					10,670		
単価					10,670	円/日	







## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	5,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	18,000	36,000		
円形型枠		φ550	m	105	5,060	531,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						567,300		
単価						5,673	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	2	18,000	36,000	
	円形型枠	φ600	m	105	5,580	585,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					621,900	
	単価					6,219	円/m