

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号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村大字神瀬地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設 計 年 月	令和 3年 2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	2089510127	14) 単価適用年月	2021年 3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 3月
5) 変更回数	5回	16) 前請負工事費	361,130,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	361,130,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	680日間 自 令和 3年 4月20日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 ( 5回変更) 至 令和 5年 2月28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	人吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	678,547
		23) 公 告 日	令和 3年 2月 1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号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事 （5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			1		189,163,396				
		式	1		199,048,924	1	9,885,528		
擁壁工			1		145,544,438				
		式	1		178,088,771	1	32,544,333		
作業土工			1		15,224,762				
		式	1		22,032,248	1	6,807,486		
床掘り	土砂		580		153,830			内-1号	
		m3	580		153,830	0	0		
埋戻し	軽量土		505		12,790,117			内-2号	
		m3	0		0	-505	-12,790,117		
埋戻し	軽量土		0		0			内-3号	
		m3	741		19,597,603	741	19,597,603		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		580		1,879,768			内-4号	
		m3	580		1,879,768	0	0		
残土等処分			580		401,047			内-5号	
		m3	580		401,047	0	0		
場所打杭工			1		65,927,315				
		式	1		87,049,766	1	21,122,451		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 14mSS490		3	617,102	1,851,306			単-1号	
		本	3	617,102	1,851,306	0	0		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 13.5mSS490		24		14,859,676			内-6号	
		本	24		14,859,676	0	0		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 13mSS490		3	619,864	1,859,592			単-2号	
		本	3	619,864	1,859,592	0	0		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事（5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	
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 12mSS490	本	12		6,762,887			内-7号	
			12		6,762,887	0	0		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5mSS490	本	4	555,077	2,220,308			単-3号	
			4	555,077	2,220,308	0	0		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 10.5mSS400	本	4	508,138	2,032,552			単-4号	
			4	508,138	2,032,552	0	0		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m	本	0		0			内-8号	
			8		3,865,126	8	3,865,126		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10mSS400	本	8		3,721,747			内-9号	
			0		0	-8	-3,721,747		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5mSS400	本	10		3,823,513			内-10号	
			10		3,823,513	0	0		
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 7mSS400	本	6		2,050,304			内-11号	
			6		2,050,304	0	0		
根固 <sup>モルタル</sup>	1:3 高炉		8	23,370	186,960			単-5号	
		m3	8	23,370	186,960	0	0		
足場	大口径足場		3,270		26,231,873			内-12号	
		空m3	0		0	-3,270	-26,231,873		
足場	大口径足場		0		0			内-13号	
		空m3	5,880		47,210,945	5,880	47,210,945		
やぐら設置・撤去			2		326,597			内-14号	
		回	2		326,597	0	0		
土留め <sup>レ</sup> 祢壁工			1		64,392,361				
		式	1		69,006,757	1	4,614,396		

# 設計内訳書

工事名	国道 2 1 9 号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事 （ 5 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	摘要	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	20		73,674			内-15号	
			20		73,674	0	0		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	159		5,665,148			内-16号	
			0		0	-159	-5,665,148		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0		0			内-17号	
			244		9,018,592	244	9,018,592		
基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	148		3,499,222			内-18号	
			0		0	-148	-3,499,222		
基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	0		0			内-19号	
			228		4,760,174	228	4,760,174		
土留め壁		m2	452		55,154,317			内-20号	
			452		55,154,317	0	0		
法面工		式	1		28,589,380				
			1		10,023,007	1	-18,566,373		
アンカー工		式	1		28,589,380				
			1		10,023,007	1	-18,566,373		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		4,374,350			内-21号	
			0		0	-1	-4,374,350		
アンカー工材料費(アンカー)		式	0		0			内-22号	
			1		1,581,708	1	1,581,708		
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 90mm	m	282	10,399	2,932,518			単-6号	
			84	10,399	873,516	-198	-2,059,002		
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 90mm	m	143	12,831	1,834,833			単-7号	
			49	12,831	628,719	-94	-1,206,114		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕		
	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) (硬岩)	杭径 90mm										単-8号
			m	120	16,908	2,028,960					
				59	16,908	997,572		-61	-1,031,388		
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 115mm										単-9号
			m	167	12,506	2,088,502					
				37	12,506	462,722		-130	-1,625,780		
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm										単-10号
			m	92	15,628	1,437,776					
				27	15,628	421,956		-65	-1,015,820		
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm										単-11号
			m	111	20,256	2,248,416					
				42	20,256	850,752		-69	-1,397,664		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)											内-23号
			本	62		1,963,438					
				0		0		-62	-1,963,438		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)											内-24号
			本	0		0					
				24		756,478		24	756,478		
グラウト注入											単-12号
			m3	23	56,959	1,310,057					
				7	56,959	398,713		-16	-911,344		
ボ-リングマシン移設											内-25号
			回	6		248,083					
				0		0		-6	-248,083		
ボ-リングマシン移設											内-26号
			回	0		0					
				3		124,041		3	124,041		
足場(アンカー)											内-27号
			空m3	2,480		8,122,447					
				0		0		-2,480	-8,122,447		
足場(アンカー)											内-28号
			空m3	0		0					
				890		2,926,830		890	2,926,830		
応急処理工											
			式	1		2,700,455					
				0		0		-1	-2,700,455		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事 （5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	
応急処理作業工		式	1 0		2,700,455 0	-1	-2,700,455		
応急作業		式	1 0		2,700,455 0	-1	-2,700,455	内-29号	
根固め工		式	1 1		10,748,500 6,449,100	1	-4,299,400		
布製型枠		式	1 1		10,748,500 6,449,100	1	-4,299,400		
布製型枠	平均厚200mm 水抜無	m2	740 444	14,525 14,525	10,748,500 6,449,100	-296	-4,299,400	単-13号	
仮設工		式	1 1		1,580,623 4,488,046	1	2,907,423		
交通管理工		式	1 1		1,580,623 4,488,046	1	2,907,423		
交通誘導警備員		人日	137 0		1,580,623 0	-137	-1,580,623	内-30号	
交通誘導警備員		人日	0 389		0 4,488,046	389	4,488,046	内-31号	
直接工事費		式	1 1		189,163,396 199,048,924	1	9,885,528		
共通仮設費		式	1 1		24,514,506 32,653,069	1	8,138,563		
共通仮設費		式	1 1		1,623,124 8,631,331	1	7,008,207		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事 （5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	
準備費		式	0 1		0 1,510,915	1	1,510,915		
伐採費		式	0 1		0 1,131,665	1	1,131,665	内-32号	
木根等処分費		式	0 1		0 379,250	1	379,250	内-33号	
技術管理費		式	0 1		0 4,698,963	1	4,698,963		
アンカ基本調査試験		式	0 1		0 853,233	1	853,233	内-34号	
試掘調査		式	0 1		0 3,781,560	1	3,781,560	内-35号	
施工調査費		式	0 1		0 64,170	1	64,170	内-36号	
営繕費		式	0 1		0 732,960	1	732,960		
快適トイレ		式	0 1		0 732,960	1	732,960	内-37号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,623,124 1,688,493	1	65,369		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		22,891,382 24,021,738	1	1,130,356		
純工事費		式	1 1		213,677,902 231,701,993	1	18,024,091		

# 設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工（その4）工事 （5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	
現場管理費			1		70,841,600				
		式	1		76,446,781	1	5,605,181		
工事原価			1		284,519,502				
		式	1		308,148,774	1	23,629,272		
一般管理費等			1		37,213,056				
		式	1		39,713,784	1	2,500,728		
業務委託料（設計）			1		6,567,442				
		式	1		6,567,442	0	0		
工事価格			1		328,300,000				
		式	1		354,430,000	1	26,130,000		
消費税相当額			1		32,830,000				
		式	1		35,443,000	1	2,613,000		
工事費計			1		361,130,000				
		式	1		389,873,000	1	28,743,000		

# 580m3当たり内訳書

第 1号内訳書 床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		581	268.5	155,998			CB210030
		m 3	581	268.5	155,998	0	0	
合 計					153,830			
					153,830		0	

# 505/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
気泡混合軽量盛土	K3-10 現場練方式		505	20,230	10,216,150			WYB00060
		m 3	505	20,230	10,216,150	0	0	単一 14号
F C Bプラント据付・解体	FCB7 <sup>ラ</sup> ント(A)		2	558,400	1,116,800			WYB00027
		回	2	558,400	1,116,800	0	0	単一 15号
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		166	6,474	1,074,684			WB810810
		m 2	166	6,474	1,074,684	0	0	単一 16号
遮水シート	硬質塩化ビニルシート 厚1mm		452	1,245	562,740			WYB00039
		m 2	452	1,245	562,740	0	0	単一 17号
合 計					12,790,117			
					0		-12,790,117	

# 0/741m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
気泡混合軽量盛土	K3-10 モルタル購入方式		0	0	0			WYB00241
		m 3	741	20,360	15,086,760	741	15,086,760	単一 18号
F C Bプラント据付・解体	FCB7 <sup>ラ</sup> ント(A)		0	0	0			WYB00247
		回	2	558,400	1,116,800	2	1,116,800	単一 19号
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		0	0	0			WB810810
		m 2	166	6,474	1,074,684	166	1,074,684	単一 20号
遮水シート敷設	軟質塩化ビニルシート 厚1mm		0	0	0			WYB00248
		m 2	763	1,218	929,334	763	929,334	単一 21号
防水シート敷設	EVA+不織布 厚0.8+3mm		0	0	0			WYB00249
		m 2	783	2,128	1,666,224	783	1,666,224	単一 22号
合 計					0			
					19,873,802		19,873,802	
変更積算金額					0			
					19,597,603		19,597,603	円/m3



## 580m3当たり内訳書

残土等処分

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
残土等処分			581	700	406,700			CB210560
		m 3	581	700	406,700	0	0	
合 計					401,047			
					401,047		0	

# 24本当たり内訳書

場所打杭  
第 6号内訳書 (H350×350)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		13	634,800	8,252,400			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	本	13	634,800	8,252,400	0	0	単一 24号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		11	619,700	6,816,700			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	11	619,700	6,816,700	0	0	単一 25号
合 計					14,859,676			
					14,859,676		0	

# 12本当たり内訳書

場所打杭  
第 7号内訳書 (H350×350)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		2	584,100	1,168,200			WB230810
	モルタル杭(H形鋼)495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	本	2	584,100	1,168,200	0	0	単一 27号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		10	569,000	5,690,000			WB230810
	モルタル杭(H形鋼)495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	10	569,000	5,690,000	0	0	単一 28号
合 計					6,762,887			
					6,762,887		0	

# 0/8本当たり内訳書

場所打杭  
第 8号内訳書 (H300×300)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		0	0	0			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	2	511,100	1,022,200	2	1,022,200	単一 31号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		0	0	0			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	6	482,900	2,897,400	6	2,897,400	単一 32号
合 計					0			
					3,919,600		3,919,600	
変更積算金額					0			
					3,865,126		3,865,126	円/本

# 8/0本当たり内訳書

場所打杭  
第 9号内訳書 (H300×300)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		2	493,000	986,000			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	本	2	493,000	986,000	0	0	単一 33号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		6	464,700	2,788,200			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 8m/本	本	6	464,700	2,788,200	0	0	単一 34号
合 計					3,721,747			
					0		-3,721,747	

# 10本当たり内訳書

場所打杭  
第 10号内訳書 (H300×300)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		6	396,200	2,377,200			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	本	6	396,200	2,377,200	0	0	単一 35号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		2	382,100	764,200			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	2	382,100	764,200	0	0	単一 36号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		2	368,000	736,000			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 5m/本	本	2	368,000	736,000	0	0	単一 37号
合 計					3,823,513			
					3,823,513		0	

# 6本当たり内訳書

第 11号内訳書 場所打杭 (H300×300)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		2	384,200	768,400			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	本	2	384,200	768,400	0	0	単一 38号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法)		4	327,700	1,310,800			WB230810
	モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本	本	4	327,700	1,310,800	0	0	単一 39号
合 計					2,050,304			
					2,050,304		0	

# 3,270/0空m3当たり内訳書

足場  
第 12号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
大口径足場	設置撤去		3,266	8,145	26,601,570			WYB00037
		空m3	3,266	8,145	26,601,570	0	0	単一 41号
					26,231,873			
合 計					0		-26,231,873	

### 0/5,880空m3当たり内訳書

第 13号内訳書 足場

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
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
大口径足場	設置撤去		0	0	0			WYB00040
		空m3	5,878	8,145	47,876,310	5,878	47,876,310	単一 42号
合 計					0			
					47,876,310		47,876,310	
変更積算金額					0			
					47,210,945		47,210,945	円/空m3

## 2回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
やぐら設置・撤去 [ダウン ザホールハンマ工]	ラフレレンクレン 標準(1.0)		2	165,600	331,200			WB230820
		回	2	165,600	331,200	0	0	単一 43号
合 計					326,597			
					326,597		0	



# 159/0m3当たり内訳書

台座コンクリート

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
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	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 <sup>3</sup>	159	24,930	3,963,870			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	157	7,564	1,187,548	0	0	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.2	155,500	186,600			WB810010
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	70	3,626	253,820			WB252110
足場設置・撤去 [砂防]		m	71.3	2,148	153,152			WB330340
合 計					5,665,148			
					0		-5,665,148	

# 0/244m3当たり内訳書

台座コンクリート

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
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	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 <sup>3</sup>	0	0	0			CB240010
			244	24,930	6,082,920	244	6,082,920	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB240210
			269	7,564	2,034,716	269	2,034,716	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			2	155,500	311,000	2	311,000	単一 47号
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	0	0	0			WB252110
			132	3,626	478,632	132	478,632	単一 48号
足場設置・撤去 [砂防]		m	0	0	0			WB330340
			111	2,148	238,428	111	238,428	単一 49号
合 計					0			
					9,145,696		9,145,696	
変更積算金額					0			
					9,018,592		9,018,592	円/m <sup>3</sup>

# 148/0m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
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	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 <sup>3</sup>	65.7	24,930	1,637,901			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	150	7,564	1,134,600	0	0	CB240210
箱抜き	各種 全ての費用	m	12	4,738	56,856	0	0	CB420860
箱抜き	各種 全ての費用	m	25	5,673	141,825	0	0	CB420860
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.6	155,500	404,300	0	0	WB810010 単一 44号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	7.4	1,826	13,512	0	0	CB224710
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	44	3,626	159,544	0	0	WB252110 単一 45号
合 計					3,499,222			
					0		-3,499,222	

# 0/228m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
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	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 <sup>3</sup>	93.1	24,930	2,320,983	93.1	2,320,983	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	191	7,564	1,444,724	191	1,444,724	CB240210
箱抜き	各種 全ての費用	m	16	4,738	75,808	16	75,808	CB420860
箱抜き	各種 全ての費用	m	41	5,673	232,593	41	232,593	CB420860
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	3.7	155,500	575,350	3.7	575,350	WB810010 単一 47号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	10	1,826	18,260	10	18,260	CB224710
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	44	3,626	159,544	44	159,544	WB252110 単一 48号
合 計					4,827,262		4,827,262	
変更積算金額					4,760,174		4,760,174	円/m

# 452m2当たり内訳書

土留め壁

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
親杭パネル設置			452	10,290	4,651,080			WYB00030
		m <sup>2</sup>	452	10,290	4,651,080	0	0	単一 50号
中詰モルタル	1:2 高炉		82	34,210	2,805,220			WYB00029
		m <sup>3</sup>	82	34,210	2,805,220	0	0	単一 51号
親杭パネル壁 (材料費)	2-1000		135	140,000	18,900,000			WYB00023
		枚	135	140,000	18,900,000	0	0	単一 52号
親杭パネル壁 (材料費)	2-500		4	89,000	356,000			WYB00024
		枚	4	89,000	356,000	0	0	単一 53号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500		27	156,000	4,212,000			WYB00028
		枚	27	156,000	4,212,000	0	0	単一 54号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500(A30)		23	247,000	5,681,000			WYB00032
		枚	23	247,000	5,681,000	0	0	単一 55号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500(A50)		14	408,000	5,712,000			WYB00033
		枚	14	408,000	5,712,000	0	0	単一 56号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500(A70)		25	436,000	10,900,000			WYB00034
		枚	25	436,000	10,900,000	0	0	単一 57号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		710	3,823	2,714,330			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	710	3,823	2,714,330	0	0	単一 58号
合 計					55,154,317			
					55,154,317		0	

# 一式当たり内訳書

第 21号内訳書      アンカー工材料費(アンカー)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー (材料費)	1039m 0m 0m 60.5kg 62組		1		4,436,000			CB223980
	62組	式	1		4,436,000	0	0	
合 計					4,374,350			
					0		-4,374,350	

# 一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー (材料費)	348m 0m 0m 22.3kg 24組 24組		0		0			CB223980
		式	1		1,604,000	1	1,604,000	
合 計					0			
					1,604,000		1,604,000	
変更積算金額					0			
					1,581,708		1,581,708	円/式

# 62/0本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 10m以内 f<400kN 有り		1	29,360	29,360			CB223920
		本	1	29,360	29,360	0	0	
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 10mを超える f<400kN 有り		22	30,440	669,680			CB223920
		本	22	30,440	669,680	0	0	
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 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		39	33,130	1,292,070			CB223920
		本	39	33,130	1,292,070	0	0	
合 計					1,963,438			
					0		-1,963,438	

# 0/24本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 10m以内 f<400kN 有り	本	0	0	0			CB223920
		本	1	29,360	29,360	1	29,360	
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 10mを超える f<400kN 有り	本	0	0	0			CB223920
		本	9	30,440	273,960	9	273,960	
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 10mを超える 400≦f<1300kN 有り	本	0	0	0			CB223920
		本	14	33,130	463,820	14	463,820	
合 計					0			
					767,140		767,140	
変更積算金額					0			
					756,478		756,478	円/本

# 6/0回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリングマシン移設 (ア ンカー)	標準		6	41,930	251,580			CB223950
		回	6	41,930	251,580	0	0	
合 計					248,083			
					0		-248,083	

# 0/3回当たり内訳書

ボートリンクマシン移設  
第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボートリンクマシン移設 (ア ンカー)	標準		0	0	0			CB223950
		回	3	41,930	125,790	3	125,790	
合 計					0			
					125,790		125,790	
変更積算金額					0			
					124,041		124,041	円/回

## 2,480/0空m3当たり内訳書

第 27号内訳書  
足場(アンカー)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場 (アンカー)	標準		2,481	3,320	8,236,920			CB223970
		空m3	2,481	3,320	8,236,920	0	0	
合 計					8,122,447			
					0		-8,122,447	

0/890空m3あたり内訳書

足場(アンカー)

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m3	894	3,320	2,968,080	894	2,968,080	
合計					0			
					2,968,080		2,968,080	
変更積算金額					0			
					2,926,830		2,926,830	円/空m3

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 29号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			100	2,912	291,200			WYB00002
		時間	100	2,912	291,200	0	0	単一 59号
特殊作業員			100	2,587	258,700			WYB00003
		時間	100	2,587	258,700	0	0	単一 60号
普通作業員			100	2,250	225,000			WYB00004
		時間	100	2,250	225,000	0	0	単一 61号
運転手(特殊)			200	2,600	520,000			WYB00005
		時間	200	2,600	520,000	0	0	単一 62号
運転手(一般)			200	2,312	462,400			WYB00006
		時間	200	2,312	462,400	0	0	単一 63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	1,462	146,200			WYB00007
		時間	100	1,462	146,200	0	0	単一 64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	2,212	221,200			WYB00008
		時間	100	2,212	221,200	0	0	単一 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)		100	2,535	253,500			WYB00011
		時間	100	2,535	253,500	0	0	単一 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)		100	3,640	364,000			WYB00012
		時間	100	3,640	364,000	0	0	単一 67号
合 計					2,700,455			
					0		-2,700,455	

# 137/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			137	11,700	1,602,900			WB010212
		人日	137	11,700	1,602,900	0	0	単一 70号
					1,580,623			
合 計					0		-1,580,623	

# 0/389人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	389	11,700	4,551,300	389	4,551,300	単一 71号
合計					0			
					4,551,300		4,551,300	
変更積算金額					0			
					4,488,046		4,488,046	円/人日

# 一式当たり内訳書

伐採費

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
用木伐採	胸高直径11cm未満		0	0	0			WYB00018
		本	43	3,339	143,577	43	143,577	単一 72号
用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満		0	0	0			WYB00021
		本	5	3,586	17,930	5	17,930	単一 73号
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未		0	0	0			WYB00019
		本	2	7,579	15,158	2	15,158	単一 74号
集積・積込み			0		0			WYB00009
		式	1		955,000	1	955,000	単一 75号
合 計					0			
					1,131,665		1,131,665	
変更積算金額					0			
					1,131,665		1,131,665	円/式

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
運搬費（木くず）	L=50km以下		0	0	0			WYB00010
		t	18.5	5,500	101,750	18.5	101,750	単一 76号
処分費（t）			0	0	0			WB020052
		t	18.5	15,000	277,500	18.5	277,500	単一 77号
合 計					0			
					379,250		379,250	
変更積算金額					0			
					379,250		379,250	円/式

# 一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 34号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
削孔 (アンカー)	有り(スレッド型) 二重管方式 115mm 硬質土	m	0 16.4	0 13,690	0 224,516	0 16.4	0 224,516	CB223910
削孔 (アンカー)	有り(スレッド型) 二重管方式 115mm 軟岩	m	0 3.9	0 16,640	0 64,896	0 3.9	0 64,896	CB223910
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 10m以内 400≦f<1300kN 無し	本	0 2	0 30,390	0 60,780	0 2	0 60,780	CB223920
グラウト注入 (アンカー)		m <sup>3</sup>	0 0.14	0 61,220	0 8,570	0 0.14	0 8,570	CB223940
ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	0 2	0 43,000	0 86,000	0 2	0 86,000	CB223950
足場 (アンカー)	標準	空m <sup>3</sup>	0 65.4	0 3,344	0 218,697	0 65.4	0 218,697	CB223970
受圧板設置		枚	0 2	0 16,960	0 33,920	0 2	0 33,920	WYB00036 単一 78号
受圧板撤去		枚	0 2	0 8,477	0 16,954	0 2	0 16,954	WYB00038 単一 79号
アンカー (材料費)	23m 20m 0m 0kg 2組 2組	式	0 1	0 138,900	0 138,900	0 1	0 138,900	CB223980
合 計					0 853,233		0 853,233	
変更積算金額					0 853,233		0 853,233	円/式

# 一式当たり内訳書

試掘調査

第 35号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
削孔 (アンカー)	スキッド型 二重管方式 φ90mm 軟岩		0	0	0			WYB00020
		m	270	13,700	3,699,000	270	3,699,000	単一 80号
ボーリングマシン移動			0	0	0			WYB00017
		箇所	2	41,280	82,560	2	82,560	単一 81号
合 計					0			
					3,781,560		3,781,560	
変更積算金額					0			
					3,781,560		3,781,560	円/式

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 36号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
施工合理化調査費	アカー工(技術員 2.3人)		0	0	0			WYB00013
		件	1	64,170	64,170	1	64,170	単一 82号
合 計					0			
					64,170		64,170	
変更積算金額					0			
					64,170		64,170	円/式

# 一式当たり内訳書

快適トイレ

第 37号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00015
		基・月	16	45,810	732,960	16	732,960	単一 83号
合 計					0			
					732,960		732,960	
変更積算金額					0			
					732,960		732,960	円/式

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 14mSS490	単位	本	数量	1	単価	617,102
						1		617,102
	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)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		1	625,800	625,800	WB230810	
			本	1	625,800	625,800	単- 23号	
	計					625,800		
	単価					625,800		
						625,800	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 13mSS490	単位	本	数量	1	単価	619,864
						1		619,864
	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)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本		1	628,600	628,600	WB230810	
			本	1	628,600	628,600	単- 26号	
	計					628,600		
	単価					628,600		
						628,600	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5mSS490	単位	本	数量	1	単価	555,077
						1		555,077
	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)	B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		1	562,900	562,900	WB230810	
			本	1	562,900	562,900	単- 29号	
	計					562,900		
	単価					562,900		
						562,900	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 10.5mSS400	単位	本	数量	1	単価	508,138
						1		508,138
	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)	B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		1	515,300	515,300	WB230810	
			本	1	515,300	515,300	単- 30号	
	計					515,300		
	単価					515,300		
						515,300	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 09	
							歩掛使用年月	2021. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	根固モルタル	1:3 高炉	単位	m3	数量	1	単価	23,370	
						1		23,370	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	根固モルタル (材料費)	1:3 高炉		1	23,700	23,700	WYB00001		
			m 3	1	23,700	23,700	単- 40号		
	計					23,700			
	単価					23,700			
						23,700	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	削孔(アンカー) (レキ質土)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	10,399	
						1		10,399	
	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 レキ質土		1	10,560	10,560	CB223910		
			m	1	10,560	10,560			
	計					10,560			
	単価					10,560			
						10,560	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	12,831	
						1		12,831	
	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 軟岩		1	13,030	13,030	CB223910		
			m	1	13,030	13,030			
	計					13,030			
	単価					13,030	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	16,908	
						1		16,908	
	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		1	17,170	17,170	CB223910		
			m	1	17,170	17,170			
	計					17,170			
	単価					17,170	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	削孔(アンカー) (ㇿ質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	12,506
						1		12,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 115mm ㇿ質土		1	12,700	12,700	CB223910	
			m	1	12,700	12,700		
計						12,700		
単価						12,700	円/m	
						12,700		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	15,628
						1		15,628
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	15,870	15,870	CB223910	
			m	1	15,870	15,870		
計						15,870		
単価						15,870	円/m	
						15,870		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	20,256
						1		20,256
	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		1	20,570	20,570	CB223910	
			m	1	20,570	20,570		
	計					20,570		
	単価					20,570	円/m	
						20,570		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	56,959
						1		56,959
	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	57,840	57,840	CB223940	
			m3	1	57,840	57,840		
	計					57,840		
	単価					57,840	円/m3	
						57,840		

# 1 次単価表

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

単一13号	布製型枠	平均厚200mm 水抜無	単位	m2	数量	1	14,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
布製型枠据付		m 2	1	5,379	5,379	WYB00022	
布製型枠 (材料費)	平均厚200mm 水抜無	m 2	1	9,347	9,347	WYB00026	単一 68号
		m 2	1	9,347	9,347		単一 69号
計					14,726		
単価					14,730		
					14,730		円/m2

# 参考資料（1）

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

単-14号	気泡混合軽量盛土	K3-10 現場練方式	単位	m 3	数量	505	20,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			m 3	505	14,550	7,347,750	WYB00061
施工費			日	10	150,500	1,505,000	WYB00062
機械費			日	10	136,700	1,367,000	WYB00063
諸雑費（まるめ）			式	1		250	
計						10,220,000	
単価						20,230	
						20,230	円/m 3

# 参考資料 (1)

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

単-15号	F C Bプラント据付・解体	FCBプラント(A)	単位	回	数量	1	単価	558,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	23,300	69,900		
			人	3	23,300	69,900		
	電工			2	19,400	38,800		
			人	2	19,400	38,800		
	特殊作業員			7	20,700	144,900		
			人	7	20,700	144,900		
	普通作業員			10	18,000	180,000		
			人	10	18,000	180,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	41,600	124,800		
			日	3	41,600	124,800		
	計					558,400		
	単価					558,400		
						558,400	円/回	

## 参考資料（１）

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

単-16号	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	6,474
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	6,474	6,474			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,474			
単価					6,474	円/m 2		

# 参考資料（1）

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

単-17号	遮水シート	硬質塩化ビニルシート 厚1mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.27	23,300	6,291			
			人	0.27	23,300	6,291			
	普通作業員			1.35	18,000	24,300			
			人	1.35	18,000	24,300			
	遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1mm		105	860	90,300			
			m <sup>2</sup>	105	860	90,300			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,609			
			式	1		3,609			
	計					124,500			
						124,500			
	単価					1,245			
						1,245		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-18号	気泡混合軽量盛土	K3-10 モルタル購入方式	単位	m 3	数量	0	741	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費				0	0	0		WYB00242	
			m 3	741	14,550	10,781,550		単- 87号	
施工費				0	0	0		WYB00243	
			日	15	150,500	2,257,500		単- 88号	
機械費				0	0	0		WYB00244	
			日	15	136,700	2,050,500		単- 89号	
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		450			
計						0			
						15,090,000			
単価						0			
						20,360		円/m 3	

# 参考資料（１）

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

単一19号	FCBプラント据付・解体	FCBプラント(A)	単位	回	数量	0	1	単価	0
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	3	23,300	69,900			
	電工			0	0	0			
			人	2	19,400	38,800			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	7	20,700	144,900			
	普通作業員			0	0	0			
			人	10	18,000	180,000			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	3	41,600	124,800			
	計					0			
						558,400			
	単価					0			
						558,400		円/回	

# 参考資料 (1)

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

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	m 2			1		6,474
	法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m 2	1	6,474	6,474		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,474		
	単価					6,474	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-21号	遮水シート敷設	軟質塩化ビニルシート 厚1mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
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	0.27	23,300	6,291			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.35	18,000	24,300			
	遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1mm		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	105	860	90,300			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		909			
	計					0			
						121,800			
	単価					0			
						1,218		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	防水シート敷設	EVA+不織布 厚0.8+3mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.44	24,600	0	10,824		
	普通作業員		人	1.76	18,400	0	32,384		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m <sup>2</sup>	113	1,490	0	168,370		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	1,222		
	計						0		
	単価						212,800		
							0		
							2,128	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

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

単-23号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	625,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1	23,300	23,300			
	とび工		人	1	23,300	23,300			
	特殊作業員		人	1	20,700	20,700			
	普通作業員		人	2	18,000	36,000			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	2.221	23,300	51,749			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.89	91,500	172,935			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 8.5m/本	日	1	46,210	46,210		WK230130 単一 90号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	1	36,310	36,310		WK230180 単一 91号	
	空気圧縮機運転		日	1	10,930	10,930		WK230140 単一 92号	
	空気圧縮機運転		日	3	28,060	84,180		WK230150 単一 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			

# 参考資料 (1)

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

単-23号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ホ-リングマシ工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		78,586		
	計					625,800		
	単価					625,800	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-24号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	634,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.03	23,300	23,999			
	とび工		人	1.03	23,300	23,999			
	特殊作業員		人	1.03	20,700	21,321			
	普通作業員		人	2.06	18,000	37,080			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	2.352	23,300	54,801			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.823	91,500	166,804			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 9m/本	日	1.03	46,210	47,596		WK230130 単一 94号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	1.03	36,310	37,399		WK230180 単一 91号	
	空気圧縮機運転		日	1.03	10,930	11,257		WK230140 単一 92号	
	空気圧縮機運転		日	3.09	28,060	86,705		WK230150 単一 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.03	41,600	42,848			

## 参考資料（1）

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

単-24号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ホ-リングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		80,991			
計					634,800			
単価					634,800		円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-25号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	619,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	23,300	23,300		
	とび工		人	1	23,300	23,300		
	特殊作業員		人	1	20,700	20,700		
	普通作業員		人	2	18,000	36,000		
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	2.221	23,300	51,749		
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.823	91,500	166,804		
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm 8.5m/本	日	1	46,210	46,210		WK230130 単一 90号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	1	36,310	36,310		WK230180 単一 91号
	空気圧縮機運転		日	1	10,930	10,930		WK230140 単一 92号
	空気圧縮機運転		日	3	28,060	84,180		WK230150 単一 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	41,600	41,600		

参考資料（1）

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

単一25号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法(大口径ホ-リングマシ工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	619,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		78,617		
計						619,700		
単価						619,700	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-26号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	628,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1.03	23,300	23,999			
	とび工		人	1.03	23,300	23,999			
	特殊作業員		人	1.03	20,700	21,321			
	普通作業員		人	2.06	18,000	37,080			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	2.352	23,300	54,801			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.755	91,500	160,582			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 9m/本	日	1.03	46,210	47,596		WK230130	単一 94号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	1.03	36,310	37,399		WK230180	単一 91号
	空気圧縮機運転		日	1.03	10,930	11,257		WK230140	単一 92号
	空気圧縮機運転		日	3.09	28,060	86,705		WK230150	単一 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.03	41,600	42,848			

## 参考資料 (1)

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

単-26号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	628,600
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		81,013		
	計					628,600		
	単価					628,600	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-27号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	584,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.95	23,300	22,135			
	とび工		人	0.95	23,300	22,135			
	特殊作業員		人	0.95	20,700	19,665			
	普通作業員		人	1.9	18,000	34,200			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	2.352	23,300	54,801			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.62	91,500	148,230			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 9m/本	日	0.95	46,210	43,899		WK230130 単一 94号	
	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		WK230180 単一 91号	
	空気圧縮機運転		日	0.95	10,930	10,383		WK230140 単一 92号	
	空気圧縮機運転		日	2.85	28,060	79,971		WK230150 単一 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.95	41,600	39,520			

# 参考資料（1）

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

単-27号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボートリングマシ工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		74,667			
計					584,100			
単価					584,100	円/本		

# 参考資料（１）

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

単一28号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	569,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.92	23,300	21,436			
	とび工		人	0.92	23,300	21,436			
	特殊作業員		人	0.92	20,700	19,044			
	普通作業員		人	1.84	18,000	33,120			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	2.221	23,300	51,749			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.62	91,500	148,230			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 8.5m/本	日	0.92	46,210	42,513		WK230130	単一 90号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	0.92	36,310	33,405		WK230180	単一 91号
	空気圧縮機運転		日	0.92	10,930	10,055		WK230140	単一 92号
	空気圧縮機運転		日	2.76	28,060	77,445		WK230150	単一 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.92	41,600	38,272			

# 参考資料（1）

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

単-28号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ホ-リングマシ工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		72,295		
	計					569,000		
	単価					569,000	円/本	

# 参考資料（１）

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

単一29号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	562,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.92	23,300	21,436			
	とび工		人	0.92	23,300	21,436			
	特殊作業員		人	0.92	20,700	19,044			
	普通作業員		人	1.84	18,000	33,120			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	2.221	23,300	51,749			
	H形鋼	SS490 350×350×12×19	t	1.553	91,500	142,099			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 8.5m/本	日	0.92	46,210	42,513		WK230130	単一 90号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	0.92	36,310	33,405		WK230180	単一 91号
	空気圧縮機運転		日	0.92	10,930	10,055		WK230140	単一 92号
	空気圧縮機運転		日	2.76	28,060	77,445		WK230150	単一 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.92	41,600	38,272			

# 参考資料（１）

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

単-29号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法(大口径ホ-リングマシ工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	562,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		72,326		
計						562,900		
単価						562,900	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-30号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	515,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.86	23,300	20,038			
	とび工		人	0.86	23,300	20,038			
	特殊作業員		人	0.86	20,700	17,802			
	普通作業員		人	1.72	18,000	30,960			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	1.96	23,300	45,668			
	H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1.418	87,900	124,642			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 7.5m/本	日	0.86	46,210	39,740		WK230130 単一 95号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）495mm	日	0.86	36,310	31,226		WK230180 単一 91号	
	空気圧縮機運転		日	0.86	10,930	9,399		WK230140 単一 92号	
	空気圧縮機運転		日	2.58	28,060	72,394		WK230150 単一 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.86	41,600	35,776			

# 参考資料（1）

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

単-30号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ホーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		67,617	
	計					515,300	
	単価					515,300	円/本

# 参考資料（１）

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

単-31号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	511,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.98	23,300	22,834			
	とび工		人	0.98	23,300	22,834			
	特殊作業員		人	0.98	20,700	20,286			
	普通作業員		人	1.96	18,000	35,280			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	2.052	23,300	47,811			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.977	85,900	83,924			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 9.5m/本	日	0.98	46,210	45,285		WK230130 単一 96号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.98	36,310	35,583		WK230180 単一 97号	
	空気圧縮機運転		日	2.94	28,060	82,496		WK230150 単一 98号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.98	41,600	40,768			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		73,999			

# 参考資料 (1)

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

単-31号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ホ-リングマシ工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	511,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					511,100		
	単価					511,100	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-32号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	482,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.92	23,300	21,436			
	とび工		人	0.92	23,300	21,436			
	特殊作業員		人	0.92	20,700	19,044			
	普通作業員		人	1.84	18,000	33,120			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	1.836	23,300	42,778			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.977	85,900	83,924			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 8.5m/本	日	0.92	46,210	42,513		WK230130 単一 99号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.92	36,310	33,405		WK230180 単一 97号	
	空気圧縮機運転		日	2.76	28,060	77,445		WK230150 単一 98号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.92	41,600	38,272			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		69,527			

# 参考資料 (1)

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

単-32号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	482,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計						482,900		
	単価						482,900	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-33号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	493,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.95	23,300	22,135			
	とび工		人	0.95	23,300	22,135			
	特殊作業員		人	0.95	20,700	19,665			
	普通作業員		人	1.9	18,000	34,200			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.944	23,300	45,295			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	85,900	79,887			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 9m/本	日	0.95	46,210	43,899		WK230130 単- 100号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.95	36,310	34,494		WK230180 単- 101号	
	空気圧縮機運転		日	2.85	28,060	79,971		WK230150 単- 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.95	41,600	39,520			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		71,799			

# 参考資料 (1)

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

単-33号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	単位	本	数量	1	単価	493,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					493,000		
	単価					493,000	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-34号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 8m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	464,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.89	23,300	20,737			
	とび工		人	0.89	23,300	20,737			
	特殊作業員		人	0.89	20,700	18,423			
	普通作業員		人	1.78	18,000	32,040			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	1.728	23,300	40,262			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.93	85,900	79,887			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 8m/本	日	0.89	46,210	41,126		WK230130	単- 102号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.89	36,310	32,315		WK230180	単- 101号
	空気圧縮機運転		日	2.67	28,060	74,920		WK230150	単- 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.89	41,600	37,024			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		67,229			

# 参考資料（1）

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

単-34号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボ-リングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 8m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		464,700
	計					464,700		
	単価					464,700	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-35号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	396,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.77	23,300	17,941			
	とび工		人	0.77	23,300	17,941			
	特殊作業員		人	0.77	20,700	15,939			
	普通作業員		人	1.54	18,000	27,720			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	1.296	23,300	30,196			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.791	85,900	67,946			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 6m/本	日	0.77	46,210	35,581		WK230130	単- 103号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.77	36,310	27,958		WK230180	単- 101号
	空気圧縮機運転		日	2.31	28,060	64,818		WK230150	単- 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.77	41,600	32,032			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		58,128			

# 参考資料（1）

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

単-35号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボートリングマシ工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	単位	本	数量	1	単価	396,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					396,200		
	単価					396,200	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-36号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	382,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.74	23,300	17,242			
	とび工		人	0.74	23,300	17,242			
	特殊作業員		人	0.74	20,700	15,318			
	普通作業員		人	1.48	18,000	26,640			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.188	23,300	27,680			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.791	85,900	67,946			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 5.5m/本	日	0.74	46,210	34,195		WK230130 単- 104号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.74	36,310	26,869		WK230180 単- 101号	
	空気圧縮機運転		日	2.22	28,060	62,293		WK230150 単- 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.74	41,600	30,784			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		55,891			

# 参考資料 (1)

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

単-36号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	382,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					382,100		
	単価					382,100	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-37号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 5m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	368,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.71	23,300	16,543			
	とび工		人	0.71	23,300	16,543			
	特殊作業員		人	0.71	20,700	14,697			
	普通作業員		人	1.42	18,000	25,560			
	モルタル	1：3 高炉	m <sup>3</sup>	1.08	23,300	25,164			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.791	85,900	67,946			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 5m/本	日	0.71	46,210	32,809		WK230130 単- 105号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.71	36,310	25,780		WK230180 単- 101号	
	空気圧縮機運転		日	2.13	28,060	59,767		WK230150 単- 93号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.71	41,600	29,536			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		53,655			

## 参考資料（1）

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

単-37号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ホ-リングマシ工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 5m/本	単位	本	数量	1	単価	368,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					368,000		
	単価					368,000	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-38号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	384,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.77	23,300	17,941			
	とび工		人	0.77	23,300	17,941			
	特殊作業員		人	0.77	20,700	15,939			
	普通作業員		人	1.54	18,000	27,720			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.296	23,300	30,196			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.651	85,900	55,920			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 6m/本	日	0.77	46,210	35,581		WK230130	単- 103号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.77	36,310	27,958		WK230180	単- 101号
	空気圧縮機運転		日	2.31	28,060	64,818		WK230150	単- 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.77	41,600	32,032			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		58,154			

# 参考資料 (1)

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

単-38号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	単位	本	数量	1	単価	384,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					384,200		
	単価					384,200	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-39号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	327,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.65	23,300	15,145			
	とび工		人	0.65	23,300	15,145			
	特殊作業員		人	0.65	20,700	13,455			
	普通作業員		人	1.3	18,000	23,400			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.864	23,300	20,131			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.651	85,900	55,920			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 4m/本	日	0.65	46,210	30,036		WK230130	単- 106号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.65	36,310	23,601		WK230180	単- 101号
	空気圧縮機運転		日	1.95	28,060	54,717		WK230150	単- 93号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.65	41,600	27,040			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		49,110			

# 参考資料 (1)

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

単-39号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ホ-リングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1	327,700		327,700
単価						327,700	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	根固モルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル	1 : 3 高炉		1	23,700	23,700	
			m <sup>3</sup>	1	23,700	23,700	
	計					23,700	
	単価					23,700	
						23,700	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	大口径足場	設置撤去	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	100	単価	8,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	23,300	46,600			8,145
			人	2	23,300	46,600			
	とび工			8	23,300	186,400			
			人	8	23,300	186,400			
	普通作業員			4	18,000	72,000			
			人	4	18,000	72,000			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	41,600	41,600			
			日	1	41,600	41,600			
	雑工種			1		415,920			
	120%		式	1		415,920			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		51,980			
	15%		式	1		51,980			
	計					814,500			
						814,500			
	単価					8,145			
						8,145		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	大口径足場	設置撤去	単位	空m <sup>3</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0	0	0			
	とび工		人	2	23,300	46,600			
	普通作業員		人	8	23,300	186,400			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	人	0	0	0			
	雑工種		日	4	18,000	72,000			
	120%		式	1	41,600	41,600			
	諸雑費 (率+まるめ)		式	0	0	0			
	15%		式	1	51,980	51,980			
	計					0			
	単価					814,500			
						0			
						8,145		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-43号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	165,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,300	23,300			
とび工		人	1	23,300	23,300			
特殊作業員		人	2	20,700	41,400			
普通作業員		人	2	18,000	36,000			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					165,600			
単価					165,600	円/回		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	155,500
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 D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035		
	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		40		
	計					155,500		
	単価					155,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,300	39,610		
	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		81,500		
	計					362,600		
	単価					3,626	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	10	単価	2,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	23,300	2,330		
とび工		人	0.4	23,300	9,320		
普通作業員		人	0.4	18,000	7,200		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		2,630		
計					21,480		
単価					2,148	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47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	155,500
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 D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035		
	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		40		
	計					155,500		
	単価					155,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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	23,300	39,610	
	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		81,500	
	計					362,600	
	単価					3,626	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	10	単価	2,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	23,300	2,330		
とび工		人	0.4	23,300	9,320		
普通作業員		人	0.4	18,000	7,200		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,630		
計					21,480		
単価					2,148	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	親杭パネル設置		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			5	23,300	116,500			
			人	5	23,300	116,500			
	ブロック工			10	24,600	246,000			
			人	10	24,600	246,000			
	普通作業員			15	18,000	270,000			
			人	15	18,000	270,000			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊		5	68,000	340,000			
			日	5	68,000	340,000			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		56,500			
	9%		式	1		56,500			
	計					1,029,000			
						1,029,000			
	単価					10,290			
						10,290		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	中詰モルタル	1:2 高炉	単位	m 3	数量	10	10	単価	34,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.75	23,300	17,475			
			人	0.75	23,300	17,475			
	特殊作業員			1	20,700	20,700			
			人	1	20,700	20,700			
	普通作業員			2	18,000	36,000			
			人	2	18,000	36,000			
	モルタル	1 : 2 高炉		10	26,500	265,000			
			m 3	10	26,500	265,000			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,925			
			式	1		2,925			
	計					342,100			
						342,100			
	単価					34,210			
						34,210		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	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-52号	親杭パネル壁（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		2-1000		1	140,000	140,000		
			枚	1	140,000	140,000		
計						140,000		
単価						140,000		
						140,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-53号	親杭パネル壁（材料費）	2-500	単位	枚	数量	1	単価	89,000
						1		89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		2-500		1	89,000	89,000		
			枚	1	89,000	89,000		
計						89,000		
単価						89,000		
						89,000	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	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-54号	親杭パネル壁（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	156,000
						1		156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		4-500		1	156,000	156,000		
			枚	1	156,000	156,000		
計						156,000		
単価						156,000		
						156,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-55号	親杭パネル壁（材料費）	4-500(A30)	単位	枚	数量	1	単価	247,000
						1		247,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		4-500(A30)		1	247,000	247,000		
			枚	1	247,000	247,000		
計						247,000		
単価						247,000		
						247,000	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	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-56号	親杭パネル壁（材料費）	4-500(A50)	単位	枚	数量	1	単価	408,000
						1		408,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		4-500(A50)		1	408,000	408,000		
			枚	1	408,000	408,000		
計						408,000		
単価						408,000		
						408,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-57号	親杭パネル壁（材料費）	4-500(A70)	単位	枚	数量	1	単価	436,000
						1		436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル壁		4-500(A70)		1	436,000	436,000		
			枚	1	436,000	436,000		
計						436,000		
単価						436,000		
						436,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	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	23,300	32,620	
	とび工		人	7.7	23,300	179,410	
	普通作業員		人	1.2	18,000	21,600	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,430	
	計					382,300	
	単価					3,823	円/掛m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-59号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	2,912
						1		2,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	23,300	2,912		
			人	0.125	23,300	2,912		
計						2,912		
単価						2,912		
						2,912	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-60号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,587
						1		2,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	20,700	2,587		
			人	0.125	20,700	2,587		
計						2,587		
単価						2,587		
						2,587	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. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-61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		
計						2,250		
単価						2,250		
						2,250	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-62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		
計						2,600		
単価						2,600		
						2,600	円/時間	

# 参考資料（1）

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

単-63号	運転手（一般）	単位	時間	数量	単価	金額	単価	2,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.125	18,500	2,312		
			人	0.125	18,500	2,312		
	計					2,312		
	単価					2,312		
						2,312	円/時間	

# 参考資料（１）

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

単-64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	1	単価	1,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		3.8	112	425		
			L	3.8	112	425		
	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					1,462		
						1,462		
	単価					1,462		
						1,462	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

単-65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	1	単価	2,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	112	649		
			L	5.8	112	649		
	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					2,212		
						2,212		
	単価					2,212		
						2,212	円/時間	

# 参考資料（１）

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

単-66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	2,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		6.3	112	705		
			L	6.3	112	705		
	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					2,535		
						2,535		
	単価					2,535	円/時間	

# 参考資料（１）

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

単-67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	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		9.2	112	1,030		
			L	9.2	112	1,030		
	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					3,640		
	単価					3,640		
						3,640	円/時間	



# 参考資料 (1)

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

単-69号	布製型枠 (材料費)	平均厚200mm 水抜無	単位	m <sup>2</sup>	数量	740	単価	9,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	布製型枠	平均厚200mm 水抜無		740	4,170	3,085,800		9,347
			m <sup>2</sup>	740	4,170	3,085,800		
	生コンクリート	21-22-20 (25)		170	20,600	3,502,000		
			m <sup>3</sup>	170	20,600	3,502,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		329,200		
			式	1		329,200		
	計					6,917,000		
						6,917,000		
	単価					9,347		
						9,347	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-70号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	11,700	11,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,700	
単価						11,700	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-71号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	11,700	11,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,700	
単価						11,700	円／人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	用木伐採	胸高直径11cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	0.35	24,600	8,610			
	普通作業員		人	0.6	21,700	13,020			
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	0		0			
	計					0			
	単価					33,390			
						0			
						3,339		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
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	0.35	24,600	8,610			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.65	21,700	14,105			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.35	18,400	6,440			
	諸雑費（率+まるめ） 23%			0		0			
			式	1		6,705			
	計					0			
						35,860			
	単価					0			
						3,586		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	0.8	24,600	19,680			
	普通作業員		人	1.4	21,700	30,380			
	諸雑費（率+まるめ） 17%		人	0.8	18,400	14,720			
			式	1		11,010			
	計					0			
	単価					75,790			
						0			
						7,579		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	集積・積込み		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	10	21,700	217,000		
クラップル (挟み装置)		0.45m3 ウィッチ付	台・日	10	53,000	530,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	5	41,600	208,000		
計						0		
単価						955,000		
						0		
						955,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-76号	運搬費（木くず）	L=50km以下	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費（木くず）		L=50km以下		0	0	0		
			t	1	5,500	5,500		
計						0		
						5,500		
単価						0		
						5,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-77号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず						
			t	100	15,000	1,500,000		
計						1,500,000		
単価								
						15,000	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	受圧板設置		単位	枚	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	1.4	24,600	34,440			
普通作業員			人	1.4	21,700	30,380			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		0	0	0			
諸雑費 (まるめ)			日	1.4	38,000	53,200			
計			式	1		60			
単価						0			
						169,600			
						0			
						16,960		円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	受圧板撤去		単位	枚	数量	0	10	単価	0
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	0.7	24,600	17,220			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.7	21,700	15,190			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.4	18,400	25,760			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0			
			日	0.7	38,000	26,600			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					84,770			
	単価					0			
						8,477		円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	削孔（アンカー）	スキッド型 二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	24,600	0	1,476		
	特殊作業員		人	0.06	21,700	0	1,302		
	普通作業員		人	0.06	18,400	0	1,104		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	供用日	0.09	53,300	0	4,797		
	ドリルパイプ	φ90mm用 (1.5m)	本	0.05	56,300	0	2,815		
	インナーロッド	φ90mm用 (1.5m)	本	0.05	44,000	0	2,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	6		
	計						13,700		
	単価						0		
							13,700	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-81号	ボーリングマシン移動		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		41,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移設費		大移動		0	0	0		
			箇所	1	41,280	41,280		
計						0		
						41,280		
単価						0		
						41,280	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-82号	施工合理化調査費	アンカー工(技術員 2.3人)	単位	件	数量	0	単価	0
						1		64,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査費		アンカー工		0	0	0		
			件	1	64,170	64,170		
計						0		
						64,170		
単価						0		
						64,170	円/件	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	快適トイレ費用	単位	基・月	数量	金額	単価	0
					0		0
					1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
快適トイレ費用				0	0	0	
			基・月	1	45,812	45,812	
	計					0	
						45,812	
	単価					0	
						45,810	円/基・月

## 参考資料（2）

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

単-84号	材料費		単位	m 3	数量	100	14,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル	1 : 3 高炉		51.6	23,300	1,202,280	
			m 3	51.6	23,300	1,202,280	
	起泡剤	C×0.1~3.0%		162	900	145,800	
			k g	162	900	145,800	
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		106,920	
			式	1		106,920	
	計					1,455,000	
	単価					14,550	
						14,550	円/m 3

## 参考資料（２）

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

単一85号	施工費	単位	日	数量	1	単価	150,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	23,300	23,300	
	特殊作業員		人	3	20,700	62,100	
	普通作業員		人	3	18,000	54,000	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		11,100	
	計					150,500	
	単価					150,500	円/日

## 参考資料（２）

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

単-86号	機械費		単位	日	数量	1	単価	136,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	F C Bプラント	現場練用・20m3～30m3		1	99,120	99,120		
			日	1	99,120	99,120		
	エアモルタル流量計			1	12,200	12,200		
			日	1	12,200	12,200		
	水中ポンプ			1	429	429		
			日	1	429	429		
	水槽			2	335	670		
			日	2	335	670		
	発動発電機（排対3次）5.6h	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA		1	23,270	23,270		WYB00066
			日	1	23,270	23,270		単-108号
	工事用高圧洗浄機 5.6h	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		1	923	923		WYB00067
			日	1	923	923		単-109号
	諸雑費（まるめ）			1		88		
			式	1		88		
	計					136,700		
						136,700		
	単価					136,700		
						136,700		円/日

## 参考資料（２）

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

単-87号	材料費		単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉		0	0	0		
			m 3	51.6	23,300	1,202,280		14,550
	起泡剤	C×0.1~3.0%		0	0	0		
			k g	162	900	145,800		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
			式	1		106,920		
	計					0		
	単価					1,455,000		
						0		
						14,550	円/m 3	

## 参考資料（2）

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

単一88号	施工費	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	150,500
土木一般世話役		人	0	0	0	0		
		人	1	23,300	23,300	23,300		
特殊作業員		人	0	0	0	0		
		人	3	20,700	62,100	62,100		
普通作業員		人	0	0	0	0		
		人	3	18,000	54,000	54,000		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	0		0	0		
			1		11,100	11,100		
計					0	0		
					150,500	150,500		
単価					0	0		
					150,500	150,500	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一89号	機械費		単位	日	数量	0	1	金額	単価	0
名称		規格	単位		数量	単価		金額		摘要
	F C Bプラント	現場練用・20m3～30m3			0	0		0		
			日		1	99,120		99,120		
	エアモルタル流量計				0	0		0		
			日		1	12,200		12,200		
	水中ポンプ				0	0		0		
			日		1	429		429		
	水槽				0	0		0		
			日		2	335		670		
	発動発電機（排対3次）5.6h	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA			0	0		0		WYB00245
			日		1	23,270		23,270		単一 110号
	工事用高圧洗浄機 5.6h	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa			0	0		0		WYB00246
			日		1	923		923		単一 111号
	諸雑費（まるめ）				0			0		
			式		1			88		
	計							0		
								136,700		
	単価							0		
								136,700		円/日

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm 8.5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	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 [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一92号	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	112	7,392		10,930
	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			1	
	計							10,930
	単価							10,930 円/日

## 参考資料（２）

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

単-93号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		
						1	28,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	156	112	17,472		
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		2		
計					28,060		
単価					28,060	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm 9m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費(まるめ)			式	1		2			
計						46,210			
単価						46,210	円/日		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm 7.5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費(まるめ)			式	1		2			
計						46,210			
単価						46,210	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 9.5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	1	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 [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一98号	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	112	17,472		28,060
	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			2	
	計					28,060		
	単価					28,060	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-99号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 8.5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-100号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 9m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	1	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 [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費(まるめ)			式	1		5			
計						36,310			
単価						36,310	円/日		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 8m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費(まるめ)			式	1		2			
計						46,210			
単価						46,210	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 6m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 5.5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 5m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	大口徑ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 4m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-107号	布製型枠据付		単位	日	数量	15	15	単価	265,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	布製型枠世話役			15	30,000	450,000			265,400
			人	15	30,000	450,000			
	特殊作業員			30	20,700	621,000			
			人	30	20,700	621,000			
	普通作業員			75	18,000	1,350,000			
			人	75	18,000	1,350,000			
	コンクリートポンプ車	スライズ式 55~60m <sup>3</sup> /h		15	96,000	1,440,000			
			日	15	96,000	1,440,000			
	小型揚水ポンプ			15	8,000	120,000			
			日	15	8,000	120,000			
	計					3,981,000			
	単価					265,400			
						265,400		円/日	

### 参考資料（3）

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

単-108号	発動発電機（排対3次）5. 6 h	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA	単位	日	数量	1	単価	23,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	95.2	112	10,662		23,270
	発動発電機（排出ガス対策型（第3次基準値））	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA	日	1	12,600	12,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					23,270		
	単価					23,270		
						23,270	円/日	

### 参考資料（3）

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

単-109号	工事用高压洗淨機 5. 6 h	吐出量30. 1L/min 压力4. 9MPa	単位	日	数量	1	単価	923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高压洗淨機（工事用・モータ駆動）	吐出量30. 1L/min 压力4. 9MPa		1	923	923		
			日	1	923	923		
	計					923		
	単価					923		
						923	円/日	

### 参考資料（3）

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

単-110号	発動発電機（排対3次）5. 6 h	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA	単位	日	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	95.2	112	10,662		23,270
	発動発電機（排出ガス対策型（第3次基準値））	ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125KVA		0	0	0		
			日	1	12,600	12,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
	単価					23,270		
						0		
						23,270	円/日	

