

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	2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	264,000,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	499日間 自 令和 3年 4月20日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (2回変更) 至 令和 4年 8月31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	400,506
		23) 公 告 日	令和 3年 2月 1日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧伊高瀬地区擁壁工(その4)工事 (2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	
道路維持		式	1		139,063,561				
		式	1		189,097,628	1	50,034,067		
道路土工		式	1		4,144,070				
		式	0		0	-1	-4,144,070		
掘削工		式	1		268,070				
		式	0		0	-1	-268,070		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	300	360.9	108,270			単-1号	
		m3	0	360.9	0	-300	-108,270		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	100	1,598	159,800			単-2号	
		m3	0	1,598	0	-100	-159,800		
路体盛土工		式	1		3,876,000				
		式	0		0	-1	-3,876,000		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	800	4,845	3,876,000			単-3号	
		m3	0	4,845	0	-800	-3,876,000		
防護柵工		式	1		3,606,890				
		式	0		0	-1	-3,606,890		
防護柵基礎工		式	1		3,606,890				
		式	0		0	-1	-3,606,890		
プレキャスト防護柵基礎設置	C種用	m	238	15,155	3,606,890			単-4号	
		m	0	15,155	0	-238	-3,606,890		
擁壁工		式	1		91,299,128				
		式	1		145,348,869	1	54,049,741		
作業土工		式	1		599,861				
		式	1		15,204,203	1	14,604,342		

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 (2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	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	80		134,008			内-1号	
			0		0	-80	-134,008		
床掘り	土砂	m3	60		15,752			内-2号	
			0		0	-60	-15,752		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-3号	
			580		153,618	580	153,618		
埋戻し		m3	80		123,057			内-4号	
			0		0	-80	-123,057		
埋戻し	軽量土	m3	0		0			内-5号	
			505		12,772,849	505	12,772,849		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-6号	
			580		1,877,230	580	1,877,230		
残土等処分		m3	0		0			内-7号	
			580		400,506	580	400,506		
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	15		327,044			内-8号	
			0		0	-15	-327,044		
場所打杭工		式	1		30,078,599				
			1		65,839,257	1	35,760,658		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.8m	本	60	498,592	29,915,520			単-5号	
			0	498,592	0	-60	-29,915,520		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 14mSS490	本	0	0	0			単-6号	
			3	616,300	1,848,900	3	1,848,900		
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 13.5mSS490	本	0		0			内-9号	
			24		14,839,685	24	14,839,685		

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 (2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) 13mSS490	本	0 3	0 619,100	0 1,857,300	3	1,857,300	単-7号	
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 12mSS490	本	0 12	0	0 6,753,789	12	6,753,789	内-10号	
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5mSS490	本	0 4	0 554,400	0 2,217,600	4	2,217,600	単-8号	
場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 10.5mSS400	本	0 4	0 507,500	0 2,030,000	4	2,030,000	単-9号	
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10mSS400	本	0 8	0	0 3,716,740	8	3,716,740	内-11号	
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5mSS400	本	0 10	0	0 3,818,369	10	3,818,369	内-12号	
場所打杭 (H300×300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 7mSS400	本	0 6	0	0 2,047,545	6	2,047,545	内-13号	
根固モルタル	1:3 高炉	m3	0 8	0 23,340	0 186,720	8	186,720	単-10号	
足場	大口径足場	空m3	0 3,270	0	0 26,196,451	3,270	26,196,451	内-14号	
やぐら設置・撤去		回	1 0	0	163,079 0	-1	-163,079	内-15号	
やぐら設置・撤去		回	0 2	0	0 326,158	2	326,158	内-16号	
場所打擁壁工 (頭部コンクリート)		式	1 0	0	41,794,924 0	-1	-41,794,924		

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 (2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	
コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	900	22,866	20,579,400			単-11号	
			0	22,866	0	-900	-20,579,400		
鉄筋	SD345 D13	t	20	144,368	2,887,360			単-12号	
			0	144,368	0	-20	-2,887,360		
型枠	一般型枠	m2	1,200		8,938,623			内-17号	
			0		0	-1,200	-8,938,623		
足場	安全ネット必要	掛m2	2,500		8,927,003			内-18号	
			0		0	-2,500	-8,927,003		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	230	1,798	413,540			単-13号	
			0	1,798	0	-230	-413,540		
水抜 ^ハ イ [°]	VP-75 フィルター有	m	70	636.1	44,527			単-14号	
			0	636.1	0	-70	-44,527		
吸出し防止材	合繊不織布t=20	m2	5	894.2	4,471			単-15号	
			0	894.2	0	-5	-4,471		
土留め ^ハ 初壁工		式	0		0				
			1		64,305,409	1	64,305,409		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	0		0			内-19号	
			20		73,575	20	73,575		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0		0			内-20号	
			159		5,657,498	159	5,657,498		
基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	0		0			内-21号	
			148		3,494,496	148	3,494,496		
土留め壁		m2	0		0			内-22号	
			452		55,079,840	452	55,079,840		

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 (2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	
土留板工			1		18,825,744				
		式	0		0	-1	-18,825,744		
土留板	コンクリート矢板		600		12,347,921			内-23号	
		枚	0		0	-600	-12,347,921		
土留板	軽量鋼矢板		520		6,477,823			内-24号	
		枚	0		0	-520	-6,477,823		
法面工			1		36,736,924				
		式	1		28,569,607	1	-8,167,317		
アンカー工			1		36,736,924				
		式	1		28,569,607	1	-8,167,317		
アンカー工材料費(アンカー)			1		3,594,436			内-25号	
		式	0		0	-1	-3,594,436		
アンカー工材料費(アンカー)			0		0			内-26号	
		式	1		4,368,470	1	4,368,470		
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 90mm		90	10,399	935,910			単-16号	
		m	282	10,399	2,932,518	192	1,996,608		
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 90mm		75	12,831	962,325			単-17号	
		m	143	12,831	1,834,833	68	872,508		
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 90mm		150	16,908	2,536,200			単-18号	
		m	120	16,908	2,028,960	-30	-507,240		
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 115mm		80	12,506	1,000,480			単-19号	
		m	167	12,506	2,088,502	87	1,088,022		
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm		90	15,628	1,406,520			単-20号	
		m	92	15,628	1,437,776	2	31,256		

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 （2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	
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm		270	20,256	5,469,120			単-21号	
		m	111	20,256	2,248,416	-159	-3,220,704		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)			45		1,468,154			内-27号	
		本	0		0	-45	-1,468,154		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)			0		0			内-28号	
		本	62		1,960,798	62	1,960,798		
グライツ注入			25	56,959	1,423,975			単-22号	
		m3	23	56,959	1,310,057	-2	-113,918		
ボーリングマシン移設			5		206,458			内-29号	
		回	0		0	-5	-206,458		
ボーリングマシン移設			0		0			内-30号	
		回	6		247,749	6	247,749		
足場(アンカー)			3,300		10,789,216			内-31号	
		空m3	0		0	-3,300	-10,789,216		
足場(アンカー)			0		0			内-32号	
		空m3	2,480		8,111,528	2,480	8,111,528		
アンカー台座			45	154,314	6,944,130			単-23号	
		箇所	0	154,314	0	-45	-6,944,130		
応急処理工			1		2,700,455				
		式	1		2,700,455	0	0		
応急処理作業工			1		2,700,455				
		式	1		2,700,455	0	0		
応急作業			1		2,700,455			内-33号	
		式	1		2,700,455	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 （2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	
根固め工		式	0 1		0 10,900,200	1			
布製型枠		式	0 1		0 10,900,200	1			
布製型枠	平均厚200mm 水抜無	m2	0 740	0 14,730	0 10,900,200	740		単-24号	
仮設工		式	1 1		576,094 1,578,497	1			
交通管理工		式	1 1		576,094 1,578,497	1			
交通誘導警備員		人日	50 0		576,094 0	-50		内-34号	
交通誘導警備員		人日	0 137		0 1,578,497	137		内-35号	
直接工事費		式	1 1		139,063,561 189,097,628	1			
共通仮設費		式	1 1		18,606,376 24,504,820	1			
共通仮設費		式	1 1		1,279,225 1,641,459	1			
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,279,225 1,641,459	1			
共通仮設費（率計上）		式	1 1		17,327,151 22,863,361	1			

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 （2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	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	
純工事費		式	1		157,669,937				
		式	1		213,602,448	1	55,932,511		
現場管理費		式	1		53,229,165				
		式	1		70,810,094	1	17,580,929		
工事原価		式	1		210,899,102				
		式	1		284,412,542	1	73,513,440		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
業務委託料（設計）		式	0						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

80/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オブカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		80	1,388	111,040			CA900020
		m 3	80	1,388	111,040	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		80	313	25,040			CA900010
		m 3	80	313	25,040	0	0	
合 計					134,008			
					0		-134,008	

0/505m3当たり内訳書

埋戻し

第 5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		0	0	0			WYB00060
		m 3	505	20,230	10,216,150	505	10,216,150	単一 27号
F C Bプラント据付・解体	FCB ⁷ ラント(A)		0	0	0			WYB00027
		回	2	558,400	1,116,800	2	1,116,800	単一 28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 29号
遮水シート	硬質塩化ビニルシート 厚1mm		0	0	0			WYB00039
		m 2	452	1,245	562,740	452	562,740	単一 30号
合 計					0			
					12,970,374		12,970,374	
変更積算金額					0			
					12,772,849		12,772,849	円/m3

0/24本当たり内訳書

第 9号内訳書 場所打杭
(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(大口径ボートマシン工法)		0	0	0			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	13	8,252,400	単一 33号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボートマシン工法)		0	0	0			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	11	6,816,700	単一 34号
合 計					0 15,069,100		15,069,100	
変更積算金額					0 14,839,685		14,839,685	円/本

0/12本当たり内訳書

場所打杭
第 10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(大口径ボートマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm		0	0	0			WB230810
	本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 9m/本	本	2	584,100	1,168,200	2	1,168,200	単一 36号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ボートマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm		0	0	0			WB230810
	本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	本	10	569,000	5,690,000	10	5,690,000	単一 37号
合 計					0			
					6,858,200		6,858,200	
変更積算金額					0			
					6,753,789		6,753,789	円/本

0/8本当たり内訳書

場所打杭
第 11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(大口径ボートマシン工法)		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 9m/本	本	2	493,000	986,000	2	986,000	単一 40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 8m/本	本	6	464,700	2,788,200	6	2,788,200	単一 41号
合 計					0 3,774,200		3,774,200	
変更積算金額					0 3,716,740		3,716,740	円/本

0/10本当たり内訳書

場所打杭
第 12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(大口径ボートマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本	本	6	396,200	2,377,200	6	2,377,200	WB230810 単一 42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	本	2	382,100	764,200	2	764,200	WB230810 単一 43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	本	2	368,000	736,000	2	736,000	WB230810 単一 44号
合 計					0 3,877,400		0 3,877,400	
変更積算金額					0 3,818,369		0 3,818,369	円/本

0/6本当たり内訳書

第 13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(大口径ボートマシン工法)		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 6m/本	本	2	384,200	768,400	2	768,400	単一 45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 4m/本	本	4	327,700	1,310,800	4	1,310,800	単一 46号
合 計					0 2,079,200		0 2,079,200	
変更積算金額					0 2,047,545		0 2,047,545	円/本

0/159m3当たり内訳書

台座コンクリート

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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	159	24,930	3,963,870	159	3,963,870	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	157	7,564	1,187,548	157	1,187,548	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	1.2	186,600	WB810010 単一 54号
足場工	単管足場 必要 標準	掛m ²	70	3,626	253,820	70	253,820	WB252110 単一 55号
足場設置・撤去 [砂防]		m	71.3	2,148	153,152	71.3	153,152	WB330340 単一 56号
合計					5,744,990		5,744,990	
変更積算金額					5,657,498		5,657,498	円/m ³

0/148m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 21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 ³	65.7	24,930	1,637,901	65.7	1,637,901	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	150	7,564	1,134,600	150	1,134,600	CB240210
箱抜き	各種 全ての費用	m	12	4,738	56,856	12	56,856	CB420860
箱抜き	各種 全ての費用	m	25	5,673	141,825	25	141,825	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	2.6	404,300	単一 54号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	7.4	1,826	13,512	7.4	13,512	CB224710
足場工	単管足場 必要 標準	掛m ²	44	3,626	159,544	44	159,544	単一 55号
合計					3,548,538		3,548,538	
変更積算金額					3,494,496		3,494,496	円/m

0/452m2当たり内訳書

土留め壁

第 22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			0	0	0			WYB00030
		m 2	452	10,290	4,651,080	452	4,651,080	単一 57号
中詰モルタル	1:2 高炉		0	0	0			WYB00029
		m 3	82	34,210	2,805,220	82	2,805,220	単一 58号
親杭パネル壁 (材料費)	2-1000		0	0	0			WYB00023
		枚	135	140,000	18,900,000	135	18,900,000	単一 59号
親杭パネル壁 (材料費)	2-500		0	0	0			WYB00024
		枚	4	89,000	356,000	4	356,000	単一 60号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500		0	0	0			WYB00028
		枚	27	156,000	4,212,000	27	4,212,000	単一 61号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500 (A30)		0	0	0			WYB00032
		枚	23	247,000	5,681,000	23	5,681,000	単一 62号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500 (A50)		0	0	0			WYB00033
		枚	14	408,000	5,712,000	14	5,712,000	単一 63号
親杭パネル壁 (材料費)	4-500 (A70)		0	0	0			WYB00034
		枚	25	436,000	10,900,000	25	10,900,000	単一 64号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	710	3,823	2,714,330	710	2,714,330	単一 65号
合 計					0			
					55,931,630		55,931,630	
変更積算金額					0			
					55,079,840		55,079,840	円/m2

520/0枚当たり内訳書

土留板

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
軽量鋼矢板設置			520	4,898	2,546,960			WYB00145
		枚	520	4,898	2,546,960	0	0	単一 68号
軽量鋼矢板（材料費）	SS400 2~12m		27.8	145,000	4,031,000			WYB00143
		t	27.8	145,000	4,031,000	0	0	単一 69号
合 計					6,477,823			
					0		-6,477,823	

一式当たり内訳書

応急作業

第 33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 73号
特殊作業員			100	2,587	258,700			WYB00003
		時間	100	2,587	258,700	0	0	単一 74号
普通作業員			100	2,250	225,000			WYB00004
		時間	100	2,250	225,000	0	0	単一 75号
運転手(特殊)			200	2,600	520,000			WYB00005
		時間	200	2,600	520,000	0	0	単一 76号
運転手(一般)			200	2,312	462,400			WYB00006
		時間	200	2,312	462,400	0	0	単一 77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 78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 79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 80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 81号
合 計					2,700,455			
					2,700,455		0	

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	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	360.9
						1		360.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	366.5	366.5	CA900020	
			m 3	1	366.5	366.5		
	計					366.5		
						366.5		
	単価					366.5	円/m3	
						366.5		

						単価使用年月	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	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,598
						1		1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		1	1,623	1,623	CA900020	
			m 3	1	1,623	1,623		
	計					1,623		
						1,623		
	単価					1,623	円/m3	
						1,623		

1次単価表

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

単一4号	プレキャスト防護柵基礎設置	C種用	単位	m	数量	10	10	単価	15,155
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用			0.08	24,890	1,991.2	CB240010	
			m 3		0.08	24,890	1,991.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート			0.21	3,851	808.71	CB240210	
			m 2		0.21	3,851	808.71		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用			0.16	33,870	5,419.2	CB240060	
			m 3		0.16	33,870	5,419.2		
	プレキャストガードレール基礎設置	2.0m/個			10	2,411	24,110	WYB00009	
			m		10	2,411	24,110	単一 25号	
	プレキャストガードレール基礎 (材料費)	C種用 2.0m/個			5	24,300	121,500	WYB00010	
			個		5	24,300	121,500	単一 26号	
	計						153,829.11		
							153,829.11		
	単価						15,390		
							15,390	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-5号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.8m	単位	本	数量	1	単価	498,592
						1		498,592
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-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	506,300	506,300	WB230810	
			本	1	506,300	506,300	単- 31号	
計						506,300		
単価						506,300		
						506,300	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-6号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 14mSS490	単位	本	数量	0	単価	0
						1		616,300
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-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		0	0	0	WB230810	
			本	1	625,800	625,800	単- 32号	
計						0		
単価						625,800		
						625,800	円/本	
変更積算単価						616,300	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-7号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 13mSS490	単位	本	数量	0	単価	0
						1		619,100
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-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		0	0	0	WB230810	
			本	1	628,600	628,600	単- 35号	
計						0		
						628,600		
単価						0		
						628,600	円/本	
変更積算単価								
						619,100	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-8号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5mSS490	単位	本	数量	0	単価	0
						1		554,400
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-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		0	0	0	WB230810	
			本	1	562,900	562,900	単- 38号	
計						0		
						562,900		
単価						0		
						562,900	円/本	
変更積算単価								
						554,400	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-9号	場所打杭 (H350×350)	杭径 495mm 杭長(設計長) 10.5mSS400	単位	本	数量	0	単価	0
						1		507,500
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		0	0	0	WB230810	
			本	1	515,300	515,300	単- 39号	
計						0		
						515,300		
単価						0		
						515,300	円/本	
変更積算単価						507,500	円/本	

							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-10号	根固モルタル	1:3 高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		23,340
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		0	0	0	WYB00001	
			m 3	1	23,700	23,700	単- 47号	
計						0		
						23,700		
単価						0		
						23,700	円/m3	
変更積算単価						23,340	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,866
						1		22,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	23,220	23,220	CB240010	
		18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満						
		一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,220	23,220		
計						23,220		
単価						23,220		
						23,220	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-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,368
						1		144,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	146,600	146,600	WB810010	
		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	146,600	146,600	単一 51号	
計						146,600		
単価						146,600		
						146,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,798
						1		1,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1,826	1,826	CB224710	
			m 2	1	1,826	1,826		
計						1,826		
単価						1,826	円/m2	
						1,826		

						単価使用年月	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	水抜パイプ	VP-75 フィルター有	単位	m	数量	1	単価	636.1
						1		636.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管 (材料費)		一般管 VP-75		1	646	646	WYB00073	
			m	1	646	646	単一 53号	
計						646		
単価						646	円/m	
						646		

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-15号	吸出し防止材	合織不織布t=20	単位	m2	数量	1	単価	894.2
						1		894.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在		1	908.1	908.1	CB224720	
			m 2	1	908.1	908.1		
	計					908.1		
	単価					908.1		
						908.1	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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(スレッド型) 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-17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(スキッド型) 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	
						13,030		

						単価使用年月	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	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(スキッド型) 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	
						17,170		

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-19号	削孔(アンカー) (レキ質土)	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(クロー型) 二重管方式 115mm レキ質土		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-20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(スレッド型) 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-21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(スキッド型) 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-22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	
			m 3	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	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	アンカー台座		単位	箇所	数量	1	単価	154,314
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカー台座設置			箇所	1	20,700	20,700	WYB00050
	アンカー台座 (材料費)	上下ブラケット・腹起し材・補剛材含む		箇所	1	136,000	136,000	単- 71号
				箇所	1	136,000	136,000	WYB00020
	計						156,700	
	単価						156,700	
							156,700	円/箇所

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

単一24号	布製型枠	平均厚200mm 水抜無	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	布製型枠据付			m 2	0	0	0	WYB00022	
	布製型枠 (材料費)	平均厚200mm 水抜無		m 2	1	5,379	5,379	単一 82号	
				m 2	0	0	0	WYB00026	
				m 2	1	9,347	9,347	単一 83号	
	計						0		
							14,726		
	単価						0		
							14,730	円/m2	
	変更積算単価						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-25号	プレキャストガードレール基礎設置	2.0m/個	単位	m	数量	10	10	単価	2,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.15	23,300	3,495			
			人	0.15	23,300	3,495			
	ブロック工			0.15	24,600	3,690			
			人	0.15	24,600	3,690			
	普通作業員			0.45	18,000	8,100			
			人	0.45	18,000	8,100			
	バックホウ運転	山積0.8m3クレーン機能付き2.9t吊		0.15	58,800	8,820			WYB00013
			日	0.15	58,800	8,820			単一 86号
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		5			
	計					24,110			
						24,110			
	単価					2,411			
						2,411			円/m

参考資料（1）

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

単-27号	気泡混合軽量盛土	K3-10 現場練方式	単位	m 3	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費				0	0	0	0	WYB00061
			m 3	505	14,550	7,347,750	0	単- 87号
施工費				0	0	0	0	WYB00062
			日	10	150,500	1,505,000	0	単- 88号
機械費				0	0	0	0	WYB00063
			日	10	136,700	1,367,000	0	単- 89号
諸雑費（まるめ）				0			0	
			式	1			250	
計							0	
							10,220,000	
単価							0	
							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-28号	FCBプラント据付・解体	FCBプラント(A)	単位	回	数量	0	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-29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-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	遮水シート	硬質塩化ビニルシート 厚1mm	m ²	0	0	0	0
				100	1,245		
	土木一般世話役		人	0.27	23,300	6,291	
	普通作業員		人	1.35	18,000	24,300	
	遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1mm	m ²	105	860	90,300	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,609	
	計					124,500	
	単価					1,245	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-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）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	506,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.82	23,300	19,106				
とび工		人	0.82	23,300	19,106				
特殊作業員		人	0.82	20,700	16,974				
普通作業員		人	1.64	18,000	29,520				
モルタル	1 : 1 高炉	m ³	1.803	28,040	50,556				
H形鋼	SM490A 350×350×12×19	t	1.593	101,000	160,893				
大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）495mm 6.9m/本	日	0.82	46,210	37,892	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	0.82	36,310	29,774	WK230180 単一 91号			
空気圧縮機運転		日	0.82	10,930	8,962	WK230140 単一 92号			
空気圧縮機運転		日	2.46	28,060	69,027	WK230150 単一 93号			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		64,490				

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) 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 ³	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 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	36,310	36,310		WK230180 単一 95号	
	空気圧縮機運転		日	1	10,930	10,930		WK230140 単一 96号	
	空気圧縮機運転		日	3	28,060	84,180		WK230150 単一 97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-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) 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 ³	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 98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 95号
	空気圧縮機運転			日	1.03	10,930	11,257		WK230140 単一 96号
	空気圧縮機運転			日	3.09	28,060	86,705		WK230150 単一 97号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 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-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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	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 ³	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 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	36,310	36,310		WK230180 単一 95号	
	空気圧縮機運転		日	1	10,930	10,930		WK230140 単一 96号	
	空気圧縮機運転		日	3	28,060	84,180		WK230150 単一 97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-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）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 ³	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 98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 95号	
	空気圧縮機運転		日	1.03	10,930	11,257		WK230140 単一 96号	
	空気圧縮機運転		日	3.09	28,060	86,705		WK230150 単一 97号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 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-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）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 ³	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 98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 95号	
	空気圧縮機運転		日	0.95	10,930	10,383		WK230140 単一 96号	
	空気圧縮機運転		日	2.85	28,060	79,971		WK230150 単一 97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			

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) 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 ³	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 94号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.92	36,310	33,405		WK230180 単一 95号	
	空気圧縮機運転		日	0.92	10,930	10,055		WK230140 単一 96号	
	空気圧縮機運転		日	2.76	28,060	77,445		WK230150 単一 97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-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) 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 ³	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 94号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm		日	0.92	36,310	33,405		WK230180 単一 95号
	空気圧縮機運転			日	0.92	10,930	10,055		WK230140 単一 96号
	空気圧縮機運転			日	2.76	28,060	77,445		WK230150 単一 97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-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) 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 ³	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- 99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- 95号	
	空気圧縮機運転		日	0.86	10,930	9,399		WK230140 単- 96号	
	空気圧縮機運転		日	2.58	28,060	72,394		WK230150 単- 97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-40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 ³	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- 97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-41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 ³	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- 97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

単一41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 8m/本	単位	本	数量	単価	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-42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 ³	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- 97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

単一42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 6m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
					1		396,200		
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-43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 ³	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- 97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

単一44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 ³	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 単一 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 単一 101号	
	空気圧縮機運転		日	2.13	28,060	59,767		WK230150 単一 97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

単一45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 ³	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 単一 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 単一 101号	
	空気圧縮機運転		日	2.31	28,060	64,818		WK230150 単一 97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

単一46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 ³	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 単一 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 単一 101号
	空気圧縮機運転		日	1.95	28,060	54,717			WK230150 単一 97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	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	根固モルタル (材料費)	1:3 高炉	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	1	23,700	23,700		23,700
計						0		
単価						0		
						23,700	円/m 3	

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

単一48号	大口径足場	設置撤去	単位	空m ³	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	2	23,300	46,600			
	とび工			0	0	0			
			人	8	23,300	186,400			
	普通作業員			0	0	0			
			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		0	0	0			
			日	1	41,600	41,600			
	雑工種			0		0			
	120%		式	1		415,920			
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	15%		式	1		51,980			
	計					0			
						814,500			
	単価					0			
						8,145		円/空m ³	

参考資料（１）

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

単-49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
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. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50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. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	146,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		65			
	計					146,600			
	単価					146,600		円/t	

参考資料 (1)

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

単-52号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	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]	25 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 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-53号	硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-75	単位	m	数量	1	単価	646
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75			1	646	646	
			m		1	646	646	
	計						646	
	単価						646	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-54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	SD345 D13	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-55号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	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]	25 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 ²	

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-56号	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	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-57号	親杭パネル設置		単位	m ²	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	5	23,300	116,500			
ブロック工				0	0	0			
			人	10	24,600	246,000			
普通作業員				0	0	0			
			人	15	18,000	270,000			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		16t吊		0	0	0			
			日	5	68,000	340,000			
諸雑費 (率+まるめ) 9%				0		0			
			式	1		56,500			
計						0			
						1,029,000			
単価						0			
						10,290		円/m ²	

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	中詰モルタル	1:2 高炉	単位	m 3	数量	0	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		
		人	0.75	23,300	17,475		
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	1	20,700	20,700		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	2	18,000	36,000		
モルタル	1 : 2 高炉	m 3	0	0	0		
		m 3	10	26,500	265,000		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0		
		式	1		2,925		
計					0		
					342,100		
単価					0		
					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-59号	親杭パネル壁（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			枚	1	140,000	140,000		
計						0		
						140,000		
単価						0		
						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-60号	親杭パネル壁（材料費）	2-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			枚	1	89,000	89,000		
計						0		
						89,000		
単価						0		
						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-61号	親杭パネル壁（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			枚	1	156,000	156,000		
計						0		
						156,000		
単価						0		
						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-62号	親杭パネル壁（材料費）	4-500(A30)	単位	枚	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			枚	1	247,000	247,000		
計						0		
						247,000		
単価						0		
						247,000	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-63号	親杭パネル壁 (材料費)	4-500 (A50)	単位	枚	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			枚	1	408,000	408,000		
計						0		
						408,000		
単価						0		
						408,000	円/枚	

						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-64号	親杭パネル壁 (材料費)	4-500 (A70)	単位	枚	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			枚	1	436,000	436,000		
計						0		
						436,000		
単価						0		
						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-65号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,823
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]	25 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 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-66号	コンクリート矢板設置	単位	枚	数量	10	単価	4,898
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.3	23,300	6,990		
		人	0.3	23,300	6,990		
特殊作業員			0.7	20,700	14,490		
		人	0.7	20,700	14,490		
普通作業員			0.7	18,000	12,600		
		人	0.7	18,000	12,600		
バックホウ運転	クローラ[標準・クレーン付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		0.5	27,880	13,940		WYB00065
		日	0.5	27,880	13,940		単- 107号
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		960		
		式	1		960		
計					48,980		
					48,980		
単価					4,898		
					4,898		円/枚

参考資料（1）

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

単一68号	軽量鋼矢板設置		単位	枚	数量	10	10	単価	4,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	23,300	6,990			
			人	0.3	23,300	6,990			
	特殊作業員			0.7	20,700	14,490			
			人	0.7	20,700	14,490			
	普通作業員			0.7	18,000	12,600			
			人	0.7	18,000	12,600			
	バックホウ運転	クローラ[標準・クレーン付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		0.5	27,880	13,940			WYB00146
			日	0.5	27,880	13,940			単一 107号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		960			
			式	1		960			
	計					48,980			
						48,980			
	単価					4,898			
						4,898			円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	軽量鋼矢板（材料費）	SS400 2~12m	単位	t	数量	1	単価	145,000
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板		SS400 2~12m		1	145,000	145,000		
			t	1	145,000	145,000		
計						145,000		
						145,000		
単価						145,000	円/t	
						145,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	アンカー工材料費		単位	式	数量	1	単価	3,650,000
						1		3,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー工材料費				1		3,650,000		
			式	1		3,650,000		
計						3,650,000		
						3,650,000		
単価						3,650,000	円/式	
						3,650,000		

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-71号	アンカー台座設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	20,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0.1	23,300		2,330	
		人		0.1	23,300		2,330	
				0.4	23,300		9,320	
		人		0.4	23,300		9,320	
				0.1	24,600		2,460	
		人		0.1	24,600		2,460	
				0.1	18,000		1,800	
		人		0.1	18,000		1,800	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.1	41,600		4,160	
			日	0.1	41,600		4,160	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1			630	
			式	1			630	
	計						20,700	
							20,700	
	単価						20,700	円/箇所
							20,700	

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-72号	アンカー台座（材料費）	上下ブラケット・腹起し材・補剛材含む	単位	箇所	数量	1	単価	136,000
						1		136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー台座		上下ブラケット・腹起し材・補剛材含む		1	136,000	136,000		
			箇所	1	136,000	136,000		
計						136,000		
						136,000		
単価						136,000	円／箇所	
						136,000		

						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-73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		
						2,912		
単価						2,912	円／時間	
						2,912		

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-74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		
						2,587		
単価						2,587	円/時間	
						2,587		

						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-75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		
						2,250		
単価						2,250	円/時間	
						2,250		

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-76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	
						2,600	
単価						2,600	円/時間
						2,600	

						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-77号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価 2,312
						1	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	
						2,312	
単価						2,312	円/時間
						2,312	

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-78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	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-79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	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-80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		
						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-81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		
						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-83号	布製型枠（材料費）	平均厚200mm 水抜無	単位	m ²	数量	0	0
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		0	0	0	
			m ²	740	4,170	3,085,800	9,347
	生コンクリート	21-22-20(25)		0	0	0	
			m ³	170	20,600	3,502,000	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0	
			式	1		329,200	
	計					0	
						6,917,000	
	単価					0	
						9,347	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-84号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			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（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	バックホウ運転	山積0.8m3クレーン機能付き2.9t吊	単位	日	数量	1	58,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	20,800	20,800		
		人	1	20,800	20,800		
軽油	1. 2号		101	112	11,312		
		L	101	112	11,312		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊		1.45	18,400	26,680		
		供用日	1.45	18,400	26,680		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					58,800		
単価					58,800		
					58,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-87号	材料費		単位	m 3	数量	0	100	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			
	起泡剤	C×0.1 ³ 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			
						1,455,000			
	単価					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-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	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	23,300	23,300		150,500
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	20,700	62,100		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	18,000	54,000		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
			式	1		11,100		
	計					0		
						150,500		
	単価					0		
						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-89号	機械費	単位	日	数量	単価	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	日	0	0	0			0
		日	1	99,120	99,120			136,700
エアモルタル流量計		日	0	0	0			
		日	1	12,200	12,200			
水中ポンプ		日	0	0	0			
		日	1	429	429			
水槽		日	0	0	0			
		日	2	335	670			
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	日	0	0	0		WYB00066	
		日	1	23,270	23,270		単- 109号	
工事中用高圧洗浄機 5. 6 h	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	0	0	0		WYB00067	
		日	1	923	923		単- 110号	
諸雑費（まるめ）		式	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 6.9m/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-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 ³ /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		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 ³ /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-94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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-95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-96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		
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 ³ /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-97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 ³ /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-98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 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 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	大口径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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 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	

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-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		

							単価使用年月	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	大口径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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-104号	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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-105号	大口径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-107号	バックホウ運転	クローラ[標準・クレーン付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	27,880
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	6.3	112	705		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3 （平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日	1	6,370	6,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					27,880		
単価					27,880		
					27,880	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-108号	布製型枠据付	単位	日	数量	0	15	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
布製型枠世話役			0	0	0		
		人	15	30,000	450,000		
特殊作業員			0	0	0		
		人	30	20,700	621,000		
普通作業員			0	0	0		
		人	75	18,000	1,350,000		
コンクリートポンプ車	スライズ式 55~60m ³ /h		0	0	0		
		日	15	96,000	1,440,000		
小型揚水ポンプ			0	0	0		
		日	15	8,000	120,000		
計					0		
					3,981,000		
単価					0		
					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-109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	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	95.2	112	10,662			
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			
						23,270			
単価						0			
						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-110号	工事中用高压洗浄機 5. 6 h	吐出量30. 1L/min 压力4. 9MPa	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高压洗浄機（工事中用・モータ駆動）	吐出量30. 1L/min 压力4. 9MPa		0	0	0			
			日	1	923	923			
	計					0			
	単価					923			
						923		円/日	