

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その1 2）工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村大字神瀬地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年12月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489580039	1 4) 単価適用年月	2024年11月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年11月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	299, 134, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	293, 700, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	327日間 自 令和 7年 2月 3日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年12月26日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	人吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年10月17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	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１２）工事（ １ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
道路改良			式	1		149,013,660	1	40,014,136	
				1		189,027,796			
法面工			式	1		11,552,166	1	24,047,726	
				1		35,599,892			
アンカー工			式	1		11,552,166	1	24,047,726	
				1		35,599,892			
アンカー工材料費(アンカー)			式	1		3,254,780			内-1号
				0		0	-1	-3,254,780	
アンカー工材料費(アンカー)			式	0		0			内-2号
				1		6,659,780	1	6,659,780	
削孔(アンカー)		杭径 90mm(埴質土)							単-1号
			m	340	13,284	4,516,560			
				126	13,284	1,673,784	-214	-2,842,776	
削孔(アンカー)		杭径 90mm(軽量土)							単-2号
			m	0	0	0			
				12	39,750	477,000	12	477,000	
削孔(アンカー)		杭径 90mm(軟岩)							単-3号
			m	12	16,298	195,576			
				0	16,298	0	-12	-195,576	
削孔(アンカー)		杭径 90mm(硬岩)							単-4号
			m	66	21,394	1,412,004			
				141	21,394	3,016,554	75	1,604,550	
削孔(アンカー)		杭径 115mm(粘性土・砂質土)							単-5号
			m	0	0	0			
				90	12,220	1,099,800	90	1,099,800	
削孔(アンカー)		杭径 115mm(埴質土)							単-6号
			m	0	0	0			
				332	16,550	5,494,600	332	5,494,600	
削孔(アンカー)		杭径 115mm(軽量土)							単-7号
			m	0	0	0			
				20	52,020	1,040,400	20	1,040,400	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 2）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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)	杭径 115mm(軟岩)		0	0	0			単-8号	
		m	49	19,950	977,550	49	977,550		
削孔(アンカー)	杭径 115mm(硬岩)		0	0	0			単-9号	
		m	137	25,750	3,527,750	137	3,527,750		
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-3号	
		本	52		2,108,667	52	2,108,667		
グラウト注入			9	66,509	598,581			単-10号	
		m3	27	66,509	1,795,743	18	1,197,162		
ボーリングマシン移設			1		47,717			内-4号	
		回	0		0	-1	-47,717		
ボーリングマシン移設			0		0			内-5号	
		回	5		238,585	5	238,585		
足場(アンカー)			400		1,526,948			内-6号	
		空m3	0		0	-400	-1,526,948		
足場(アンカー)			0		0			内-7号	
		空m3	1,960		7,489,679	1,960	7,489,679		
軽量盛土工			1		7,875,261				
		式	1		15,450,669	1	7,575,408		
軽量盛土工			1		7,875,261				
		式	1		15,450,669	1	7,575,408		
気泡混合軽量盛土	K3-10		200	30,603	6,120,600			単-11号	
		m3	449	30,603	13,740,747	249	7,620,147		
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm		638	1,657	1,057,166			単-12号	
		m2	611	1,657	1,012,427	-27	-44,739		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１２）工事（ １ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
FCBﾌﾟﾗﾝﾄ組立・解体		回	1		697, 495			内-8号	
			1		697, 495	0	0		
擁壁工		式	1		124, 457, 800				
			1		132, 848, 802	1	8, 391, 002		
作業土工		式	0		0				
			1		78, 827	1	78, 827		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-9号	
			20		38, 783	20	38, 783		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-10号	
			1		3, 630	1	3, 630		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-11号	
			20		34, 113	20	34, 113		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-12号	
			20		2, 301	20	2, 301		
場所打杭工		式	1		47, 322, 391				
			1		52, 442, 647	1	5, 120, 256		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 14. 5m(300×300 , 頭出6m超)	本	52	617, 180	32, 093, 360			単-13号	
			0	617, 180	0	-52	-32, 093, 360		
場所打杭 (SS400 H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10. 5m	本	0	0	0			単-14号	
			6	417, 200	2, 503, 200	6	2, 503, 200		
場所打杭 (SS400 H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 12. 5m	本	0	0	0			単-15号	
			24	524, 000	12, 576, 000	24	12, 576, 000		
場所打杭 (SM490A H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 13m	本	0	0	0			単-16号	
			6	576, 300	3, 457, 800	6	3, 457, 800		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 2）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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 (SM490A H300)		杭径 424mm 杭長(設計長) 14.5m	本	0	0	0	12	7,678,800	単-17号
				12	639,900	7,678,800			
場所打杭 (SM490A H350)		杭径 494mm 杭長(設計長) 11m	本	0	0	0	2	1,160,400	単-18号
				2	580,200	1,160,400			
場所打杭 (SM490A H350)		杭径 494mm 杭長(設計長) 12.5m	本	0	0	0	2	1,213,800	単-19号
				2	606,900	1,213,800			
根固モルタル		1:3高炉	m3	6	27,000	162,000	1	27,000	単-20号
				7	27,000	189,000			
やぐら設置・撤去			回	1		190,083	0	0	内-13号
				1		190,083			
足場			空m3	1,580		14,876,948	-1,580	-14,876,948	内-14号
				0		0			
足場			空m3	0		0	2,490	23,473,564	内-15号
				2,490		23,473,564			
土留め壁工			式	1		77,135,409	1	3,191,919	
				1		80,327,328			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚 10 c m	m2	125		437,381	-125	-437,381	内-16号
				0		0			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚 10 c m	m2	0		0	127	445,562	内-17号
				127		445,562			
基礎コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m	104		2,973,565	-104	-2,973,565	内-18号
				0		0			
基礎コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m	0		0	106	3,110,439	内-19号
				106		3,110,439			

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１２）工事（ １ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留め壁		m2	572 0		71,829,099 0	-572	-71,829,099	内-20号	
土留め壁		m2	0 534		0 74,060,073	534	74,060,073	内-21号	
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	24 0		1,895,364 0	-24	-1,895,364	内-22号	
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0 30		0 2,396,104	30	2,396,104	内-23号	
シールコンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0 11	0 28,650	0 315,150	11	315,150	単-21号	
応急処理工		式	1 1		630,298 630,298	0	0		
応急処理作業工		式	1 1		630,298 630,298	0	0		
応急作業		式	1 1		630,298 630,298	0	0	内-24号	
仮設工		式	1 1		4,498,135 4,498,135	0	0		
工事用道路工		式	1 1		4,291,538 4,291,538	0	0		
工事用道路盛土 (設置)	4.0m以上	m3	600 600		851,427 851,427	0	0	内-25号	
工事用道路盛土 (撤去)	4.0m以上	m3	600 600		3,440,111 3,440,111	0	0	内-26号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１２）工事（ １ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通管理工		式	1		206, 597	0	0		
			1		206, 597				
交通誘導警備員		人日	14		206, 597	0	0	内-27号	
			14		206, 597				
直接工事費		式	1		149, 013, 660	1	40, 014, 136		
			1		189, 027, 796				
共通仮設費		式	1		20, 354, 404	1	4, 862, 105		
			1		25, 216, 509				
共通仮設費		式	1		1, 340, 203	1	285, 151		
			1		1, 625, 354				
現場環境改善費（率計上）		式	1		1, 340, 203	1	285, 151		
			1		1, 625, 354				
共通仮設費（率計上）		式	1		19, 014, 201	1	4, 576, 954		
			1		23, 591, 155				
純工事費		式	1		169, 368, 064	1	44, 876, 241		
			1		214, 244, 305				
現場管理費		式	1		62, 242, 399	1	15, 529, 138		
			1		77, 771, 537				
工事原価		式	1		231, 610, 463	1	60, 405, 379		
			1		292, 015, 842				
一般管理費等		式	1		35, 389, 537	1	7, 764, 621		
			1		43, 154, 158				
工事価格		式	1		267, 000, 000	1	68, 170, 000		
			1		335, 170, 000				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１２）工事					（ １ 回変更）（個別合意）		事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良		
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		
消費税相当額		式	1		26,700,000		1	6,817,000			
			1		33,517,000						
工事費計		式	1		293,700,000		1	74,987,000			
			1		368,687,000						

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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)	1011m 0m 0m 52.4kg 52組		0		0			CB223980
	52組	式	1		6, 783, 000	1	6, 783, 000	
合 計					0			
					6, 783, 000		6, 783, 000	
変更積算金額					0			
					6, 659, 780		6, 659, 780	円／式

0/52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 3号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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を超える f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	17	39,000	663,000	17	663,000	
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		0	0	0			CB223920
		本	35	42,420	1,484,700	35	1,484,700	
合 計					0			
					2,147,700		2,147,700	
変更積算金額					0			
					2,108,667		2,108,667	円／本

1/0回当たり内訳書

ボーリングマシン移設
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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		1	48,600	48,600			CB223950
		回	1	48,600	48,600	0	0	
合 計					47,717			
					0		-47,717	

0/5回当たり内訳書

ボーリングマシン移設
第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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		0	0	0			CB223950
		回	5	48,600	243,000	5	243,000	
合 計					0		243,000	
					243,000			
変更積算金額					0		238,585	円／回
					238,585			

400/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 6号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1,960空m3当たり内訳書

足場(アンカー)
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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m 3	1,962	3,888	7,628,256	1,962	7,628,256	
合 計					0			
					7,628,256		7,628,256	
変更積算金額					0			
					7,489,679		7,489,679	円／空m3

1回当たり内訳書

FCB⁷ ラント組立・解体

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
F C Bプラント組立・解体			1	710, 400	710, 400			WYB00009
		回	1	710, 400	710, 400	0	0	単一 26号
合 計					697, 495			
					697, 495		0	

0/20m3当たり内訳書

第 9号内訳書

床掘り

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	18. 9	2, 090	39, 501	18. 9	39, 501	
合 計					0			
					39, 501		39, 501	
変更積算金額					0			
					38, 783		38, 783	円／m3

0/1m3当たり内訳書

埋戻し
第 10号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	1	3, 698	3, 698	1	3, 698	
合 計					0			
					3, 698		3, 698	
変更積算金額					0			
					3, 630		3, 630	円／m3

0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 11号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下	m 3	0 17.8	0 1,952	0 34,745			CB210110
合 計					0 34,745			
変更積算金額					0 34,113			
							34,113	円／m3

0/20m3当たり内訳書

第 12号内訳書

整地

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	17.8	131.7	2,344	17.8	2,344	
合 計					0			
					2,344		2,344	
変更積算金額					0			
					2,301		2,301	円／m3

1回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)		1	193,600	193,600			WB230820
		回	1	193,600	193,600	0	0	単一 35号
合 計					190,083			
					190,083		0	

1,580/0空m3当たり内訳書

足場
第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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	大口径 設置撤去		1,580	9,590	15,152,200			WYB00013
		空m3	1,580	9,590	15,152,200	0	0	単一 36号
合 計					14,876,948			
					0		-14,876,948	

0/2,490空m3当たり内訳書

足場
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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	大口径 設置撤去		0	0	0			WYB00040
		空m 3	2,493	9,590	23,907,870	2,493	23,907,870	単一 37号
合 計					0			
					23,907,870		23,907,870	
変更積算金額					0			
					23,473,564		23,473,564	円／空m3

125/0m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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		12. 5	28, 130	351, 625			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生							
	延長無し 全ての費用	m 3	12. 5	28, 130	351, 625	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		20. 8	4, 512	93, 849			CB240210
		m 2	20. 8	4, 512	93, 849	0	0	
合 計					437, 381			
					0			
							-437, 381	

0/127m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	12. 7	28, 130	357, 251	12. 7	357, 251	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	21. 4	4, 512	96, 556	21. 4	96, 556	CB240210
合 計					0 453, 807		453, 807	
変更積算金額					0 445, 562		445, 562	円／m2

104/0m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	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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)		52	29, 740	1, 546, 480			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	52	29, 740	1, 546, 480	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		104	8, 905	926, 120			CB240210
		m 2	104	8, 905	926, 120	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		2. 1	183, 500	385, 350			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2. 1	183, 500	385, 350	0	0	単一 38号
円形型枠	φ 500		52	2, 773	144, 196			WYB00022
		箇所	52	2, 773	144, 196	0	0	単一 39号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		5. 2	5, 084	26, 436			CB224710
		m 2	5. 2	5, 084	26, 436	0	0	
合 計					2, 973, 565			
					0			

0/106m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	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	52. 2	29, 740	1, 552, 428	52. 2	1, 552, 428	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	118	8, 905	1, 050, 790	118	1, 050, 790	
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 2. 2	0 183, 500	0 403, 700			WB810010
						2. 2	403, 700	単一 40号
円形型枠	φ 500		0	0	0			WYB00024
		箇所	48	2, 773	133, 104	48	133, 104	単一 41号
円形型枠	φ 550		0	0	0			WYB00041
		箇所	4	3, 306	13, 224	4	13, 224	単一 42号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2. 9	5, 084	14, 743	2. 9	14, 743	
合 計					0 3, 167, 989		3, 167, 989	
変更積算金額					0 3, 110, 439		3, 110, 439	円／m

572/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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			572	10, 150	5, 805, 800			WYB00003
		m 2	572	10, 150	5, 805, 800	0	0	単一 43号
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		104	37, 660	3, 916, 640			CB240010
		m 3	104	37, 660	3, 916, 640	0	0	
モルタル 1:2高圧								
親杭パネル（材料費）	2-1000		208	174, 000	36, 192, 000			WYB00001
		枚	208	174, 000	36, 192, 000	0	0	単一 44号
親杭パネル（材料費）	4-500		52	196, 000	10, 192, 000			WYB00004
		枚	52	196, 000	10, 192, 000	0	0	単一 45号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)		26	549, 000	14, 274, 000			WYB00007
		枚	26	549, 000	14, 274, 000	0	0	単一 46号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		572	4, 856	2, 777, 632			WB252110
		掛m 2	572	4, 856	2, 777, 632	0	0	単一 47号
合 計					71, 829, 099			
					0		-71, 829, 099	

0/534m2当たり内訳書

土留め壁

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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			WYB00010
		m 2	534	10, 150	5, 420, 100	534	5, 420, 100	単一 48号
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	98	37, 660	3, 690, 680	98	3, 690, 680	
モルタル 1:2高炉								
透水防砂材設置	4. 0×500		0	0	0			WYB00012
		m 2	22. 5	1, 172	26, 370	22. 5	26, 370	単一 49号
裏込砕石	再生グラッサラン 40〜0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	50. 4	8, 176	412, 070	50. 4	412, 070	
親杭パネル（材料費）	2-1000		0	0	0			WYB00006
		枚	168	174, 000	29, 232, 000	168	29, 232, 000	単一 50号
親杭パネル（材料費）	2-500		0	0	0			WYB00021
		枚	2	118, 000	236, 000	2	236, 000	単一 51号
親杭パネル（材料費）	4-500		0	0	0			WYB00014
		枚	39	196, 000	7, 644, 000	39	7, 644, 000	単一 52号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)		0	0	0			WYB00025
		枚	5	326, 000	1, 630, 000	5	1, 630, 000	単一 53号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)		0	0	0			WYB00038
		枚	23	538, 000	12, 374, 000	23	12, 374, 000	単一 54号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)		0	0	0			WYB00015
		枚	12	549, 000	6, 588, 000	12	6, 588, 000	単一 55号
親杭パネル（材料費）	2-1000 片面カット		0	0	0			WYB00023
		枚	16	184, 000	2, 944, 000	16	2, 944, 000	単一 56号

0/534m2当たり内訳書

土留め壁

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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（材料費）	4-500 両面カット		0	0	0			WYB00039
		枚	2	207, 000	414, 000	2	414, 000	単一 57号
親杭パネル（材料費）	4-500（A50）両面カット		0	0	0			WYB00042
		枚	2	538, 000	1, 076, 000	2	1, 076, 000	単一 58号
親杭パネル（材料費）	4-500（A70）両面カット		0	0	0			WYB00043
		枚	2	575, 000	1, 150, 000	2	1, 150, 000	単一 59号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	534	4, 856	2, 593, 104	534	2, 593, 104	単一 60号
合 計					0			
					75, 430, 324		75, 430, 324	
変更積算金額					0			
					74, 060, 073		74, 060, 073	円／m2

24/0m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート
第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		95. 7	8, 905	852, 208			CB240210
		m 2	95. 7	8, 905	852, 208	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1. 3	183, 500	238, 550			WB810010
		t	1. 3	183, 500	238, 550	0	0	単一 38号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 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. 66	181, 500	119, 790			WB810010
		t	0. 66	181, 500	119, 790	0	0	単一 61号
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	23. 9	29, 740	710, 786			CB240010
		m 3	23. 9	29, 740	710, 786	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		2. 4	3, 791	9, 098			CB224710
		m 2	2. 4	3, 791	9, 098	0	0	
合 計					1, 895, 364			
					0		-1, 895, 364	

0/30m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート
第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	122	8, 905	1, 086, 410	122	1, 086, 410	
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 1. 6	0 183, 500	0 293, 600			WB810010
						1. 6	293, 600	単一 40号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 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. 83	0 181, 500	0 150, 645			WB810010
						0. 83	150, 645	単一 62号
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	0 30. 4	0 29, 740	0 904, 096			CB240010
						30. 4	904, 096	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	1. 5	3, 791	5, 686	1. 5	5, 686	
合 計					0 2, 440, 437			
変更積算金額					0 2, 396, 104			
							2, 396, 104	円／m3

一式当たり内訳書

応急作業

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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			20	3, 692	73, 840			WYB00026
		時間	20	3, 692	73, 840	0	0	単一 63号
特殊作業員			20	3, 133	62, 660			WYB00027
		時間	20	3, 133	62, 660	0	0	単一 64号
普通作業員			20	2, 639	52, 780			WYB00028
		時間	20	2, 639	52, 780	0	0	単一 65号
運転手（特殊）			40	3, 159	126, 360			WYB00029
		時間	40	3, 159	126, 360	0	0	単一 66号
運転手（一般）			40	2, 873	114, 920			WYB00030
		時間	40	2, 873	114, 920	0	0	単一 67号
ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		20	1, 739	34, 780			WYB00031
		時間	20	1, 739	34, 780	0	0	単一 68号
ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		20	2, 629	52, 580			WYB00032
		時間	20	2, 629	52, 580	0	0	単一 69号
バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		20	2, 543	50, 860			WYB00033
		時間	20	2, 543	50, 860	0	0	単一 70号
バックホウ運転（損料）	山積0. 45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		20	3, 659	73, 180			WYB00034
		時間	20	3, 659	73, 180	0	0	単一 71号
合 計					630, 298		0	
					630, 298			

600m3当たり内訳書

第 25号内訳書 工事用道路盛土 (設置)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		600	255. 9	153, 540			CA900010
		m 3	600	255. 9	153, 540	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下		600	1, 045	627, 000			CB210110
		m 3	600	1, 045	627, 000	0	0	
整地	敷均し (ルーズ) 標準 (10, 000m3未満) 無し		600	144. 4	86, 640			CA900310
		m 3	600	144. 4	86, 640	0	0	
合 計					851, 427			
					851, 427			

600m3当たり内訳書

第 26号内訳書 工事用道路盛土
(撤去)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		600	255. 9	153, 540			CA900010
		m 3	600	255. 9	153, 540	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60. 0km以下		600	5, 457	3, 274, 200			CB210110
		m 3	600	5, 457	3, 274, 200	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		600	126. 7	76, 020			CA900310
		m 3	600	126. 7	76, 020	0	0	
合 計					3, 440, 111			
					3, 440, 111		0	

14人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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 A			7	16, 020	112, 140			WB010211
		人 日	7	16, 020	112, 140	0	0	単一 72号
交通誘導警備員 B			7	14, 040	98, 280			WB010212
		人 日	7	14, 040	98, 280	0	0	単一 73号
合 計					206, 597			
					206, 597			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軽質土)	単位	m	数量	1	単価	13, 284
						1		13, 284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スリット型) 90mm 軽質土		1	13, 530	13, 530	CB223910	
			m	1	13, 530	13, 530		
計						13, 530		
						13, 530		
単価						13, 530	円／m	
						13, 530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軽量土)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		39, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		スリット型 二重管方式 90mm 軽量土		0	0	0	WYB00046	
			m	1	40, 480	40, 480	単一 22号	
計						0		
						40, 480		
単価						0		
						40, 480	円／m	
変更積算単価								
						39, 750	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	16, 298
						1		16, 298
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) 90mm 軟岩		1	16, 600	16, 600	CB223910	
			m	1	16, 600	16, 600		
計						16, 600		
						16, 600		
単価						16, 600	円／m	
						16, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	21, 394
						1		21, 394
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) 90mm 硬岩		1	21, 790	21, 790	CB223910	
			m	1	21, 790	21, 790		
計						21, 790		
						21, 790		
単価						21, 790		
						21, 790		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (粘性土・砂質土)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		12, 220
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) 115mm 粘性土・砂質土		0	0	0	CB223910	
			m	1	12, 440	12, 440		
計						0		
						12, 440		
単価						0		
						12, 440		
変更積算単価						12, 220	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (砂質土)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		16, 550
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) 115mm 砂質土		0	0	0	CB223910	
			m	1	16, 850	16, 850		
計						0		
						16, 850		
単価						0		
						16, 850		
変更積算単価						16, 550	円／m	

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (軽量土)	単位	m	数量	0	単価	0		
						1		52, 020		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔（アンカー）		スリット型 二重管方式 115mm 軽量土		0	0	0	WYB00047			
			m	1	52, 980	52, 980	単一 23号			
計						0				
						52, 980				
単価						0	円／m			
						52, 980				
変更積算単価						52, 020	円／m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		19, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スリット型) 115mm 軟岩		0	0	0	CB223910	
			m	1	20, 310	20, 310		
計						0		
						20, 310		
単価						0	円／m	
						20, 310		
変更積算単価						19, 950	円／m	

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (硬岩)	単位	m	数量	0	単価	0		
						1		25, 750		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔 (アンカー)		有り (スリット型) 115mm 硬岩		0	0	0	CB223910			
			m	1	26, 220	26, 220				
計						0				
						26, 220				
単価						0	円／m			
						26, 220				
変更積算単価						25, 750	円／m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	66, 509
						1		66, 509
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	67, 740	67, 740	CB223940	
			m 3	1	67, 740	67, 740		
C=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1. 0%								
計						67, 740		
						67, 740		
単価						67, 740	円／m3	
						67, 740		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－11号	気泡混合軽量盛土	K3-10	単位	m3	数量	1	単価	30, 603
						1		30, 603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気泡混合軽量土打設		K3-10		1	31, 170	31, 170	WYB00036	
			m 3	1	31, 170	31, 170	単－ 24号	
計						31, 170		
						31, 170		
単価						31, 170	円／m3	
						31, 170		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 657
						1		1, 657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート		軟質塩化ビニルシート t=1mm		1	1, 688	1, 688	WYB00005	
			m 2	1	1, 688	1, 688	単－ 25号	
計						1, 688		
						1, 688		
単価						1, 688		
						1, 688	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－13号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 14. 5m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	617, 180
						1		617, 180
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)		杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 0m		1	628, 600	628, 600	WYB00017	
			本	1	628, 600	628, 600	単－ 27号	
計						628, 600		
						628, 600		
単価						628, 600		
						628, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	場所打杭 (SS400 H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 10. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		417, 200
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	本	0 1	0 424, 900	0 424, 900	WB230810 単－ 28号	
計						0 424, 900		
単価						0 424, 900	円／本	
変更積算単価						417, 200	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	場所打杭 (SS400 H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 12. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		524, 000
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		0	0	0	WB230810	
			本	1	533, 600	533, 600	単一 29号	
計						0		
						533, 600		
単価						0		
						533, 600	円/本	
変更積算単価								
						524, 000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	場所打杭 (SM490A H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 13m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		576, 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		0	0	0	WB230810	
			本	1	586, 900	586, 900	単一 30号	
計						0		
						586, 900		
単価						0		
						586, 900	円/本	
変更積算単価								
						576, 300	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	場所打杭 (SM490A H300)	杭径 424mm 杭長(設計長) 14. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		639, 900
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		0	0	0	WB230810	
			本	1	651, 700	651, 700	単一 31号	
計						0		
						651, 700		
単価						0		
						651, 700	円/本	
変更積算単価								
						639, 900	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	場所打杭 (SM490A H350)	杭径 494mm 杭長(設計長) 11m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		580, 200
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(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 494mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		0	0	0	WB230810	
			本	1	590, 900	590, 900	単一 32号	
計						0		
						590, 900		
単価						0		
						590, 900	円/本	
変更積算単価								
						580, 200	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	場所打杭 (SM490A H350)	杭径 494mm 杭長(設計長) 12. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		606, 900
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) 494mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本		0	0	0	WB230810	
			本	1	618, 100	618, 100	単一	33号
計						0		
						618, 100		
単価						0		
						618, 100	円/本	
変更積算単価								
						606, 900	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	根固モルタル	1:3高炉	単位	m3	数量	1	単価	27, 000
						1		27, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めモルタル (材料費)		1:3 高炉		1	27, 500	27, 500	WYB00016	
			m 3	1	27, 500	27, 500	単一	34号
計						27, 500		
						27, 500		
単価						27, 500		
						27, 500	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	シーリングコンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0 1	0 29,180	0 29,180		CB240010
	計					0 29,180		
	単価					0 29,180		円／m3
	変更積算単価					28,650		円／m3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一22号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 90mm 軽量土	単位	m	数量	0	単価	0
						10		40, 480
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. 2	29, 536	35, 443		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 2	25, 064	30, 076		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 4	21, 112	50, 668		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用		0	0	0		
			個	0. 05	69, 200	3, 460		
クリーニングアダプタ		φ 9 0 mm用		0	0	0		
			個	0. 053	115, 000	6, 095		
エクステンションロッド		φ 9 0 mm用		0	0	0		
			個	0. 053	39, 000	2, 067		
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）		0	0	0		
			本	0. 351	56, 300	19, 761		
インナーロッド		φ 9 0 mm用（1. 5 m）		0	0	0		
			本	0. 455	44, 000	20, 020		
リングビット		φ 9 0 mm用		0	0	0		
			個	0. 257	57, 600	14, 803		
インナービット		φ 9 0 mm用		0	0	0		
			個	0. 16	32, 400	5, 184		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用		0	0	0		
			個	0. 025	129, 000	3, 225		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一22号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 90mm 軽量土	単位	m	数量	0	単価	0
						10		40, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン運転		ロータリーパーカッション式・スリット型・55kW		0	0	0	WYB00002	
			日	1. 2	146, 600	175, 920	単一 74号	
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		38, 078		
計						0		
						404, 800		
単価						0		
						40, 480	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	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一23号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 115mm 軽量土	単位	m	数量	0	0
						10	52, 980
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. 184	29, 536	64, 506	
特殊作業員				0	0	0	
			人	2. 184	25, 064	54, 739	
普通作業員				0	0	0	
			人	4. 368	21, 112	92, 217	
シャンクロッド		φ 1 1 5 mm用		0	0	0	
			個	0. 05	69, 200	3, 460	
クリーニングアダプタ		φ 1 1 5 mm用		0	0	0	
			個	0. 053	134, 000	7, 102	
エクステンションロッド		φ 1 1 5 mm用		0	0	0	
			個	0. 053	50, 400	2, 671	
ドリルパイプ		φ 1 1 5 mm用（1． 5 m）		0	0	0	
			本	0. 351	57, 800	20, 287	
インナーロッド		φ 1 1 5 mm用（1． 5 m）		0	0	0	
			本	0. 455	45, 500	20, 702	
リングビット		φ 1 1 5 mm用		0	0	0	
			個	0. 257	72, 000	18, 504	
インナービット		φ 1 1 5 mm用		0	0	0	
			個	0. 16	44, 600	7, 136	
ウォーターシーベル		φ 1 1 5 mm 二重管用		0	0	0	
			個	0. 025	146, 000	3, 650	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-23号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 115mm 軽量土	単位	m	数量	0	単価	0
						10		52, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン運転	ロータリーパーカッション式・スリット型・55kW		0	0	0	WYB00048	
			日	1. 2	146, 600	175, 920	単- 74号	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0		
			式	1		58, 906		
	計					0		
						529, 800		
	単価					0		
						52, 980	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	気泡混合軽量土打設	K3-10	単位	m 3	数量	100	単価	31, 170
						100		31, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				4. 762	29, 536	140, 650		
			人	4. 762	29, 536	140, 650		
特殊作業員				14. 286	25, 064	358, 064		
			人	14. 286	25, 064	358, 064		
普通作業員				14. 286	21, 112	301, 606		
			人	14. 286	21, 112	301, 606		
気泡混合軽量盛土		K3-10 購入モルタル方式		108	15, 560	1, 680, 480	WYB00037	
			m 3	108	15, 560	1, 680, 480	単一 75号	
F C Bプラント（B）（損料）		15m3/h		4. 762	99, 120	472, 009		
			日	4. 762	99, 120	472, 009		
エアモルタル流量計（損料）				4. 762	12, 200	58, 096		
			日	4. 762	12, 200	58, 096		
諸雑費（率＋まるめ） 8%				1		106, 095		
			式	1		106, 095		
計						3, 117, 000		
						3, 117, 000		
単価						31, 170		
						31, 170	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m 2	数量	100	単価	1, 688
						100		1, 688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 33	29, 536	9, 746		
				0. 33	29, 536	9, 746		
普通作業員			人	1. 98	21, 112	41, 801		
				1. 98	21, 112	41, 801		
遮水シート		軟質塩化ビニルシート 厚1mm	m 2	105	1, 070	112, 350		
				105	1, 070	112, 350		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		4, 903		
				1		4, 903		
計						168, 800		
						168, 800		
単価						1, 688		
						1, 688	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	F C Bプラント組立・解体		単位	回	数量	1	単価	710, 400
						1		710, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				4	29, 536	118, 144		
			人	4	29, 536	118, 144		
電工				2	23, 192	46, 384		
			人	2	23, 192	46, 384		
特殊作業員				8	25, 064	200, 512		
			人	8	25, 064	200, 512		
普通作業員				8	21, 112	168, 896		
			人	8	21, 112	168, 896		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		4	44, 100	176, 400		
			日	4	44, 100	176, 400		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						710, 400		
						710, 400		
単価						710, 400		
						710, 400	円／回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一27号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 0m	単位	本	数量	1	628, 600
						1	628, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 845	29, 536	24, 957	
			人	0. 845	29, 536	24, 957	
とび工				0. 845	27, 560	23, 288	
			人	0. 845	27, 560	23, 288	
特殊作業員				0. 845	25, 064	21, 179	
			人	0. 845	25, 064	21, 179	
普通作業員				1. 69	21, 112	35, 679	
			人	1. 69	21, 112	35, 679	
モルタル		1：3 高炉		0. 864	27, 500	23, 760	
			m 3	0. 864	27, 500	23, 760	
H形鋼		広幅 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		1. 349	118, 000	159, 182	
			t	1. 349	118, 000	159, 182	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
大口径ボーリングマシン運転		30. 0kW級		0. 845	46, 060	38, 920	WYB00018
			日	0. 845	46, 060	38, 920	単一 76号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 845	36, 570	30, 901	WYB00019
			日	0. 845	36, 570	30, 901	単一 77号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 535	27, 110	68, 723	WYB00020
			日	2. 535	27, 110	68, 723	単一 78号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 845	44, 100	37, 264	
			日	0. 845	44, 100	37, 264	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一27号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 0m	単位	本	数量	1	単価	628, 600
						1		628, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		70, 647		
29%			式	1		70, 647		
計						628, 600		
						628, 600		
単価						628, 600		
						628, 600	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 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）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価 424, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 68	29, 536	20, 084	
とび工			人	0. 68	27, 560	18, 740	
特殊作業員			人	0. 68	25, 064	17, 043	
普通作業員			人	1. 36	21, 112	28, 712	
モルタル		1 : 3 高炉	m 3	0. 972	27, 500	26, 730	
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0. 977	118, 000	115, 286	
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭（H形鋼）424mm 4. 5m/本	日	0. 68	46, 060	31, 320	WK230130 単一 79号
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0. 68	36, 570	24, 867	WK230180 単一 80号
空気圧縮機運転			日	2. 04	27, 110	55, 304	WK230150 単一 81号
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 68	44, 100	29, 988	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		56, 826	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	424, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						424, 900		
単価						424, 900	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	533, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 86	29, 536	25, 400		
とび工			人	0. 86	27, 560	23, 701		
特殊作業員			人	0. 86	25, 064	21, 555		
普通作業員			人	1. 72	21, 112	36, 312		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 404	27, 500	38, 610		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1. 163	118, 000	137, 234		
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm 6. 5m/本	日	0. 86	46, 060	39, 611	WK230130 単一 82号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 86	36, 570	31, 450	WK230180 単一 80号	
空気圧縮機運転			日	2. 58	27, 110	69, 943	WK230150 単一 81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	44, 100	37, 926		
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		71, 858		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	533, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						533, 600		
単価						533, 600	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一30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）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価 586, 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	29, 536	27, 173	
とび工			人	0. 92	27, 560	25, 355	
特殊作業員			人	0. 92	25, 064	23, 058	
普通作業員			人	1. 84	21, 112	38, 846	
モルタル		1 : 3 高炉	m 3	1. 62	27, 500	44, 550	
H形鋼		広幅 SM490A 300×300 6≤L≤18	t	1. 209	132, 000	159, 588	
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭（H形鋼）424mm 7. 5m/本	日	0. 92	46, 060	42, 375	WK230130 単一 83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, 570	33, 644	WK230180 単一 80号
空気圧縮機運転			日	2. 76	27, 110	74, 823	WK230150 単一 81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	44, 100	40, 572	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		76, 916	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30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）424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	586, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						586, 900		
単価						586, 900	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
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） 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	651, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 01	29, 536	29, 831		
とび工			人	1. 01	27, 560	27, 835		
特殊作業員			人	1. 01	25, 064	25, 314		
普通作業員			人	2. 02	21, 112	42, 646		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 944	27, 500	53, 460		
H形鋼		広幅 SM490A 300×300 6≦L≦18	t	1. 349	132, 000	178, 068		
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	1. 01	46, 060	46, 520	WK230130 単一 84号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼）424mm	日	1. 01	36, 570	36, 935	WK230180 単一 80号	
空気圧縮機運転			日	3. 03	27, 110	82, 143	WK230150 単一 81号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 01	44, 100	44, 541		
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		84, 407		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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） 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	651, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					651, 700		
	単価					651, 700	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一32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）494mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	590,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	29,536	23,628		
とび工			人	0.8	27,560	22,048		
特殊作業員			人	0.8	25,064	20,051		
普通作業員			人	1.6	21,112	33,779		
モルタル		1：3 高炉	m ³	1.699	27,500	46,722		
H形鋼		広幅 SM490A 350×350 6≦L≦18	t	1.485	134,000	198,990		
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭（H形鋼）494mm 6.5m/本	日	0.8	46,060	36,848	WK230130 単一 85号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼）494mm	日	0.8	36,570	29,256	WK230180 単一 86号	
空気圧縮機運転			日	0.8	12,050	9,640	WK230140 単一 87号	
空気圧縮機運転			日	2.4	27,110	65,064	WK230150 単一 81号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2.5 t 吊	日	0.8	44,100	35,280		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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）494mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	590, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		69, 594		
計						590, 900		
単価						590, 900	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) モルタル杭(H形鋼) 494mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	618,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	29,536	23,628		
とび工			人	0.8	27,560	22,048		
特殊作業員			人	0.8	25,064	20,051		
普通作業員			人	1.6	21,112	33,779		
モルタル		1：3 高炉	m ³	1.699	27,500	46,722		
H形鋼		広幅 SM490A 350×350 6≦L≦18	t	1.688	134,000	226,192		
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭(H形鋼) 494mm 6.5m/本	日	0.8	46,060	36,848	WK230130 単一 85号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 494mm	日	0.8	36,570	29,256	WK230180 単一 86号	
空気圧縮機運転			日	0.8	12,050	9,640	WK230140 単一 87号	
空気圧縮機運転			日	2.4	27,110	65,064	WK230150 単一 81号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2.5 t 吊	日	0.8	44,100	35,280		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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）494mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	618, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		69, 592		
計						618, 100		
単価						618, 100	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一34号	根固めモルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m 3	数量	1	単価	27,500
						1		27,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1：3 高炉		1	27,500	27,500		
			m 3	1	27,500	27,500		
計						27,500		
						27,500		
単価						27,500	円／m 3	
						27,500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-35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	193, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29, 536	29, 536		
とび工			人	1	27, 560	27, 560		
特殊作業員			人	2	25, 064	50, 128		
普通作業員			人	2	21, 112	42, 224		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	44, 100	44, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						193, 600		
単価						193, 600	円／回	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m 3	数量	100	単価	9, 590
						100		9, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2	29, 536	59, 072		
			人	2	29, 536	59, 072		
とび工				8	27, 560	220, 480		
			人	8	27, 560	220, 480		
普通作業員				4	21, 112	84, 448		
			人	4	21, 112	84, 448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		1	44, 100	44, 100		
			日	1	44, 100	44, 100		
雑工種 120%				1		489, 720		
			式	1		489, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				1		61, 180		
			式	1		61, 180		
計						959, 000		
						959, 000		
単価						9, 590		
						9, 590		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m 3	数量	0 100	単価	0 9, 590
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	29, 536	59, 072		
とび工				0	0	0		
			人	8	27, 560	220, 480		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	21, 112	84, 448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	1	44, 100	44, 100		
雑工種				0		0		
120%			式	1		489, 720		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		61, 180		
計						0 959, 000		
単価						0 9, 590	円／空m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一38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	183, 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	105, 000	108, 150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						183, 500		
単価						183, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－39号	円形型枠	φ 500	単位	箇所	数量	10	単価	2, 773
						10		2, 773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 1	21, 112	2, 111		
				0. 1	21, 112	2, 111		
円形型枠材		φ 500 L=4m		1. 3	19, 700	25, 610		
			本	1. 3	19, 700	25, 610		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						27, 730		
						27, 730		
単価						2, 773		
						2, 773	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一40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	183, 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	105, 000	108, 150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						183, 500		
単価						183, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一41号	円形型枠	φ 500	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2, 773
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	21, 112	2, 111		
円形型枠材		φ 500 L=4m		0	0	0		
			本	1. 3	19, 700	25, 610		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						27, 730		
単価						0		
						2, 773	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一42号	円形型枠	φ 550	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3, 306
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	21, 112	2, 111		
円形型枠材		φ 550 L=4m		0	0	0		
			本	1. 3	23, 800	30, 940		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						33, 060		
単価						0		
						3, 306	円／箇所	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	親杭パネル設置		単位	m 2	数量	100	単価	10, 150
						100		10, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	29, 536	147, 680		
			人	5	29, 536	147, 680		
ブロック工				10	27, 560	275, 600		
			人	10	27, 560	275, 600		
普通作業員				15	21, 112	316, 680		
			人	15	21, 112	316, 680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		5	40, 400	202, 000		
			日	5	40, 400	202, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		73, 040		
			式	1		73, 040		
計						1, 015, 000		
						1, 015, 000		
単価						10, 150		
						10, 150		

参考資料（１）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	174, 000		
						1		174, 000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
親杭パネル		2-1000		1	174, 000	174, 000				
			枚	1	174, 000	174, 000				
計						174, 000				
						174, 000				
単価						174, 000				
						174, 000				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	196, 000
						1		196, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	196, 000	196, 000		
			枚	1	196, 000	196, 000		
計						196, 000		
						196, 000		
単価						196, 000		
						196, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一46号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)	単位	枚	数量	1	単価	549, 000
						1		549, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A70)		1	549, 000	549, 000		
			枚	1	549, 000	549, 000		
計						549, 000		
						549, 000		
単価						549, 000	円／枚	
						549, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一47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	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	親杭パネル設置		単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		10, 150
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	29, 536	147, 680	
ブロック工					0	0	0	
				人	10	27, 560	275, 600	
普通作業員					0	0	0	
				人	15	21, 112	316, 680	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊			0	0	0	
				日	5	40, 400	202, 000	
諸雑費（率＋まるめ） 10%					0		0	
				式	1		73, 040	
計							0	
							1, 015, 000	
単価							0	
							10, 150	円／m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一49号	透水防砂材設置	4. 0×500	単位	m 2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 172
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 5	21, 112	31, 668		
透水防砂材		4. 0×500		0	0	0		
			m 2	100	855	85, 500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		32		
計						0		
						117, 200		
単価						0		
						1, 172	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－50号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		174, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		0	0	0		
			枚	1	174, 000	174, 000		
計						0		
						174, 000		
単価						0		
						174, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	親杭パネル（材料費）	2-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		118, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-500		0	0	0		
			枚	1	118, 000	118, 000		
計						0		
						118, 000		
単価						0		
						118, 000	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		196, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		0	0	0		
			枚	1	196, 000	196, 000		
計						0		
						196, 000		
単価						0		
						196, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		326, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A30)		0	0	0		
			枚	1	326, 000	326, 000		
計						0		
						326, 000		
単価						0		
						326, 000	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		538, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		0	0	0		
			枚	1	538, 000	538, 000		
計						0		
						538, 000		
単価						0		
						538, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		549, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A70)		0	0	0		
			枚	1	549, 000	549, 000		
計						0		
						549, 000		
単価						0		
						549, 000	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	親杭パネル（材料費）	2-1000 片面カット	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		184, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000 片側カット		0	0	0		
			枚	1	184, 000	184, 000		
計						0		
						184, 000		
単価						0		
						184, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	親杭パネル（材料費）	4-500 両面カット	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		207, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 両面カット		0	0	0		
			枚	1	207, 000	207, 000		
計						0		
						207, 000		
単価						0		
						207, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	親杭パネル（材料費）	4-500（A50）両面カット	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		538, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500（A50）両面カット		0	0	0		
			枚	1	538, 000	538, 000		
計						0		
						538, 000		
単価						0		
						538, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	親杭パネル（材料費）	4-500（A70）両面カット	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		575, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500（A70）両面カット		0	0	0		
			枚	1	575, 000	575, 000		
計						0		
						575, 000		
単価						0		
						575, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一60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	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費 (率＋まるめ) 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 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	181, 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 6 ～ 2 5	t	1. 03	103, 000	106, 090		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						181, 500		
単価						181, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 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		単価	181, 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 6 ～ 2 5	t	1. 03	103, 000	106, 090		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					181, 500		
	単価					181, 500	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－63号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3, 692
						1		3, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 125	29, 536	3, 692		
				0. 125	29, 536	3, 692		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 692		
						3, 692		
単価						3, 692	円／時間	
						3, 692		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3, 133
						1		3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 125	25, 064	3, 133		
				0. 125	25, 064	3, 133		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 133		
						3, 133		
単価						3, 133	円／時間	
						3, 133		

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一65号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 639
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0. 125	21, 112	2, 639		
			人	0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 639		
						2, 639		
単価						2, 639		
						2, 639	円／時間	

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一66号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	3, 159
						1		3, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 125	25, 272	3, 159		
			人	0. 125	25, 272	3, 159		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 159		
						3, 159		
単価						3, 159		
						3, 159	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価	2, 873
						1		2, 873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	22, 984	2, 873		
			人	0. 125	22, 984	2, 873		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 873		
						2, 873		
単価						2, 873	円／時間	
						2, 873		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1, 739
						1		1, 739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				3. 5	143	500		
			L	3. 5	143	500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	1, 200	1, 200		
			時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	39	39		
			時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 739		
						1, 739		
単価						1, 739		
						1, 739		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2, 629
						1		2, 629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				5. 4	143	772		
			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	1, 800	1, 800		
			時間	1	1, 800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	57	57		
			時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 629		
						2, 629		
単価						2, 629		
						2, 629		

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一70号	バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>2, 543</div> </div>
						1	2, 543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油				5. 9	143	843	
			L	5. 9	143	843	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3		1	1, 700	1, 700	
			時間	1	1, 700	1, 700	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						2, 543	
						2, 543	
単価						2, 543	
						2, 543	円／時間

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	バックホウ運転（損料）	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,659
						1		3,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8.6	143	1,229		
			L	8.6	143	1,229		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1	2,430	2,430		
			時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,659		
						3,659		
単価						3,659		
						3,659	円／時間	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一72号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>16, 020</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16, 016	16, 016	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						16, 020	
単価						16, 020	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一73号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>14, 040</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	14, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	円／人日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一74号	ボーリングマシン運転	ロータリーパーカッション式・スキッド型・55kW	単位	日	数量	0	単価	0
						1		146, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	156	143	22, 308		
ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]		スキッド型 55kW級		0	0	0		
			日	1	118, 000	118, 000		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		125kVA		0	0	0		
			日	1. 3	4, 800	6, 240		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		52		
計						0		
						146, 600		
単価						0		
						146, 600	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	気泡混合軽量盛土	K3-10 購入モルタル方式	単位	m 3	数量	100	単価	15, 560
						100		15, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3 高炉		49. 9	27, 500	1, 372, 250		
			m 3	49. 9	27, 500	1, 372, 250		
起泡剤		C×0. 1~3. 0%		167	1, 100	183, 700		
			k g	167	1, 100	183, 700		
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		
計						1, 556, 000		
						1, 556, 000		
単価						15, 560	円／m 3	
						15, 560		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	大口径ボーリングマシン運転	30. 0kW級	単位	日	数量	1	単価	46, 060
						1		46, 060
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]		3 0 . 0 k W級		1. 29	35, 700	46, 053		
			供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						46, 060		
						46, 060		
単価						46, 060		
						46, 060	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
						1		36, 570
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 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36, 570		
						36, 570		
単価						36, 570		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	27,110
						1		27,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				114	143	16,302		
			L	114	143	16,302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8 ～ 1 9 m 3 ／ m i n		1.33	8,120	10,799		
			日	1.33	8,120	10,799		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						27,110		
						27,110		
単価						27,110	円／日	
						27,110		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 4. 5m/本	単位	日	数量	1	単価	46, 060
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]		3 0 . 0 k W級	供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						46, 060		
単価						46, 060	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
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 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm	供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						36, 570		
単価						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一81号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	27, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3 / m i n	日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						27, 110		
単価						27, 110	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	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一82号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 6.5m/本	単位	日	数量	1	単価 46, 060
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]		3 0 . 0 k W級	供用日	1. 29	35, 700	46, 053	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						46, 060	
単価						46, 060	円／日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一83号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 7.5m/本	単位	日	数量	1	単価 46, 060
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]		3 0 . 0 k W級	供用日	1. 29	35, 700	46, 053	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						46, 060	
単価						46, 060	円／日

参考資料（２）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一84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	<div>単価</div> <div>46, 060</div>
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]		3 0 . 0 k W級	供用日	1. 29	35, 700	46, 053	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						46, 060	
単価						46, 060	円／日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一85号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 494mm 6. 5m/本	単位	日	数量	1	<div>単価</div> <div>46, 060</div>
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]		3 0 . 0 k W級	供用日	1. 29	35, 700	46, 053	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						46, 060	
単価						46, 060	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一86号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 494mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
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. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36, 570		
単価						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一87号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	12, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	59	143	8, 437		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7. 5～7. 8m3／m i n	日	1. 33	2, 710	3, 604		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						12, 050		
単価						12, 050	円／日	