

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	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その 1 1）工事
工事地名	熊本県八代市坂本町川嶽地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289580036	1 4) 単価適用年月	2022年 9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	2022年 9月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	269, 665, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	246, 400, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	300日間 自 令和 4年10月 5日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (1回変更) 至 令和 5年 7月31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	八代	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	685, 008
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月29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	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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			1		125,326,578				
		式	1		150,990,016	1	25,663,438		
道路土工			1		1,423,212				
		式	1		1,928,532	1	505,320		
路体盛土工			1		1,423,212				
		式	1		1,928,532	1	505,320		
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-1号	
		m3	210	4,838	1,015,980				
			330	4,838	1,596,540	120	580,560		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-2号	
		m3	160	840.1	134,416				
			240	840.1	201,624	80	67,208		
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-3号	
		m3	370	232.8	86,136				
			560	232.8	130,368	190	44,232		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)							単-4号	
		m3	130	1,208	157,040				
			0	1,208	0	-130	-157,040		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満							単-5号	
		m3	130	228	29,640				
			0	228	0	-130	-29,640		
法面工			1		18,840,087				
		式	1		23,797,072	1	4,956,985		
アンカー工			1		18,840,087				
		式	1		23,797,072	1	4,956,985		
アンカー工材料費(アンカー)			1		3,991,156			内-1号	
		式	0		0	-1	-3,991,156		
アンカー工材料費(アンカー)			0		0			内-2号	
		式	1		5,102,247	1	5,102,247		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 90mm	m	14	6,236	87,304	9	56,124	単-6号	
			23	6,236	143,428				
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 90mm	m	21	10,306	216,426	15	154,590	単-7号	
			36	10,306	371,016				
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 90mm	m	29	16,794	487,026	50	839,700	単-8号	
			79	16,794	1,326,726				
削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 115mm	m	56	9,105	509,880	10	91,050	単-9号	
			66	9,105	600,930				
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 115mm	m	67	12,700	850,900	26	330,200	単-10号	
			93	12,700	1,181,100				
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	m	238	20,019	4,764,522	31	620,589	単-11号	
			269	20,019	5,385,111				
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	33		1,081,175	-33	-1,081,175	内-3号	
			0		0				
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	0		0	43	1,409,257	内-4号	
			43		1,409,257				
グラウト注入		m3	13	57,144	742,872	3	171,432	単-12号	
			16	57,144	914,304				
ボーリングマシン移設		回	16		658,175	-16	-658,175	内-5号	
			0		0				
ボーリングマシン移設		回	0		0	21	863,854	内-6号	
			21		863,854				
足場(アンカー)		空m3	1,700		5,450,651	-1,700	-5,450,651	内-7号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
足場(アンカー)			0		0			内-8号	
		空m3	2,030		6,499,099	2,030	6,499,099		
擁壁工			1		75,207,680				
		式	1		84,600,665	1	9,392,985		
作業土工			1		553,006				
		式	1		965,735	1	412,729		
床掘り(掘削)	土砂		460		163,267			内-9号	
		m3	0		0	-460	-163,267		
床掘り(掘削)	土砂		0		0			内-10号	
		m3	1,100		372,575	1,100	372,575		
床掘り(掘削)	軟岩		160		249,204			内-11号	
		m3	0		0	-160	-249,204		
床掘り(掘削)	軟岩		0		0			内-12号	
		m3	270		411,728	270	411,728		
床掘り(掘削)	軟岩		30		40,533			内-13号	
		m3	30		40,533	0	0		
埋戻し			10		17,039			内-14号	
		m3	0		0	-10	-17,039		
埋戻し			0		0			内-15号	
		m3	20		26,402	20	26,402		
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し		3		73,580			内-16号	
		m3	0		0	-3	-73,580		
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し		0		0			内-17号	
		m3	4		105,114	4	105,114		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
積込(ルース) (破砕片除去)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	30		9,383			内-18号	
			30		9,383	0	0		
場所打杭工		式	1		28,365,162				
			1		22,427,347	1	-5,937,815		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 15m	本	0	0	0			単-13号	
			4	578,700	2,314,800	4	2,314,800		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 15.5m	本	0	0	0			単-14号	
			2	572,800	1,145,600	2	1,145,600		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 17.5m	本	2	631,658	1,263,316			単-15号	
			0	631,658	0	-2	-1,263,316		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 17.5m	本	0	0	0			単-16号	
			2	705,400	1,410,800	2	1,410,800		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 18.5m	本	2	652,583	1,305,166			単-17号	
			0	652,583	0	-2	-1,305,166		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 18.5m	本	0	0	0			単-18号	
			2	735,700	1,471,400	2	1,471,400		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 21m	本	4	720,107	2,880,428			単-19号	
			0	720,107	0	-4	-2,880,428		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 21m	本	0	0	0			単-20号	
			4	857,900	3,431,600	4	3,431,600		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 22.5m	本	4	753,550	3,014,200			単-21号	
			0	753,550	0	-4	-3,014,200		
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 22.5m	本	0	0	0			単-22号	
			4	922,900	3,691,600	4	3,691,600		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その 1 1) 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 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 23m	本	2	763,144	1,526,288	-2	-1,526,288	単-23号	
			0	763,144	0				
場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 23m	本	0	0	0	2	1,884,200	単-24号	
			2	942,100	1,884,200				
根固モルタル	1:3 高炉	m3	2	20,467	40,934	0	0	単-25号	
			2	20,467	40,934				
やぐら設置・撤去		回	1		162,551	0	0	内-19号	
			1		162,551				
足場	大口径足場	空m3	2,300		18,172,279	-2,300	-18,172,279	内-20号	
			0		0				
足場	大口径足場	空m3	0		0	870	6,873,862	内-21号	
			870		6,873,862				
土留め壁工		式	1		46,289,512	1	14,918,071		
			1		61,207,583				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	31		104,649	-31	-104,649	内-22号	
			0		0				
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	48	159,294	内-23号	
			48		159,294				
基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉	m	28		671,353	-28	-671,353	内-24号	
			0		0				
基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉	m	0		0	40	1,026,761	内-25号	
			40		1,026,761				
土留め壁		m2	348		44,810,877	-348	-44,810,877	内-26号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	0 460		0 58,986,181	460	58,986,181	内-27号	
天端コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	10 0		702,633 0	-10	-702,633	内-28号	
天端コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	0 15		0 1,035,347	15	1,035,347	内-29号	
舗装工		式	1 1		17,679 38,304	1	20,625		
アスファルト舗装工		式	1 1		17,679 38,304	1	20,625		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	6 13	531.5 531.5	3,189 6,909	7	3,720	単-26号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	6 13	2,415 2,415	14,490 31,395	7	16,905	単-27号	
区画線工		式	1 0		7,929 0	-1	-7,929		
区画線工		式	1 0		7,929 0	-1	-7,929		
溶融式区画線(白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	28 0	283.2 283.2	7,929 0	-28	-7,929	単-28号	
根固め工		式	1 1		1,495,010 1,495,010	0	0		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
根固めブロック工			1		1,495,010				
		式	1		1,495,010	0	0		
消波根固めブロック製作	ブロック種類 (実質量) 2 t		38	30,271	1,150,298			単-29号	
		個	38	30,271	1,150,298	0	0		
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2 t ブロック購入無		38	5,397	205,086			単-30号	
		個	38	5,397	205,086	0	0		
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下		38	2,106	80,028			単-31号	
		個	38	2,106	80,028	0	0		
吸出し防止材	河川護岸用 t=10mm		86	693	59,598			単-32号	
		m2	86	693	59,598	0	0		
応急処理工			1		2,700,426				
		式	1		2,700,426	0	0		
応急処理作業工			1		2,700,426				
		式	1		2,700,426	0	0		
応急作業			1		2,700,426			内-30号	
		式	1		2,700,426	0	0		
構造物撤去工			1		1,907,126				
		式	1		2,499,627	1	592,501		
防護柵撤去工			1		34,261				
		式	1		48,997	1	14,736		
防護柵撤去(ガードレール)			28		34,261			内-31号	
		m	0		0	-28	-34,261		
防護柵撤去(ガードレール)			0		0			内-32号	
		m	40		48,997	40	48,997		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
構造物取壊し工		式	1		1,121,443				
			1		1,446,882	1	325,439		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	160	6,949	1,111,840			単-33号	
			204	6,949	1,417,596	44	305,756		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	18		8,831			内-33号	
			0		0	-18	-8,831		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0			内-34号	
			40		20,022	40	20,022		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	5	154.4	772			単-34号	
			60	154.4	9,264	55	8,492		
運搬処理工		式	1		751,422				
			1		1,003,748	1	252,326		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	160	1,536	245,760			単-35号	
			204	1,536	313,344	44	67,584		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.8	3,076	2,460			単-36号	
			9	3,076	27,684	8.2	25,224		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	160	3,216	514,560			単-37号	
			204	3,216	656,064	44	141,504		
殻処分	アスファルト殻	m3	0.8	3,216	2,572			単-38号	
			9	3,216	28,944	8.2	26,372		
処分	へび-H3	t	0.5	-27,860	-13,930			単-39号	
			0.8	-27,860	-22,288	0.3	-8,358		
仮設工		式	1		23,727,429				
			1		33,930,380	1	10,202,951		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
工事用道路工		式	1		6,244,039				
			1		5,392,599	1	-851,440		
工事用道路盛土 (設置)		m3	2,000		3,151,076			内-35号	
			0		0	-2,000	-3,151,076		
工事用道路盛土 (設置)		m3	0		0			内-36号	
			1,800		2,608,933	1,800	2,608,933		
工事用道路盛土 (撤去)		m3	2,000		3,092,963			内-37号	
			0		0	-2,000	-3,092,963		
工事用道路盛土 (撤去)		m3	0		0			内-38号	
			1,800		2,783,666	1,800	2,783,666		
安全施設工		式	1		774,662				
			1		933,048	1	158,386		
仮設防護柵 (設置)		m	28		774,662			内-39号	
			0		0	-28	-774,662		
仮設防護柵 (設置)		m	0		0			内-40号	
			33		933,048	33	933,048		
法面吹付工		式	1		485,366				
			1		1,989,240	1	1,503,874		
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満 法面清掃不要の補正有	m2	259	1,874	485,366			単-40号	
			0	1,874	0	-259	-485,366		
仮設用モルタル吹付	吹付厚5cm	m2	0	0	0			単-41号	
			363	5,480	1,989,240	363	1,989,240		
鉄筋挿入工		式	1		14,045,112				
			1		23,437,243	1	9,392,131		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その11) 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	
鉄筋挿入工(材料費)		式	1 0		783,237 0	-1	-783,237	内-41号	
鉄筋挿入工(材料費)		式	0 1		0 1,275,698	1	1,275,698	内-42号	
削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	m	3 9	32,866 32,866	98,598 295,794	6	197,196	単-42号	
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	m	370 647	24,158 24,158	8,938,460 15,630,226	277	6,691,766	単-43号	
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	m	68 90	25,173 25,173	1,711,764 2,265,570	22	553,806	単-44号	
鋼材挿入	2.0m以下	本	19 19	1,149 1,149	21,831 21,831	0	0	単-45号	
鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	本	23 23	1,777 1,777	40,871 40,871	0	0	単-46号	
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	本	34 43	2,614 2,614	88,876 112,402	9	23,526	単-47号	
鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	本	39 85	3,451 3,451	134,589 293,335	46	158,746	単-48号	
グラウト注入		m3	4 7	292,026 292,026	1,168,104 2,044,182	3	876,078	単-49号	
頭部締付		本	115 170	3,336 3,336	383,640 567,120	55	183,480	単-50号	
削孔機固定用ワイヤセット		回	13 0		465,991 0	-13	-465,991	内-43号	

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その11）工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
削孔機固定用ワイヤセット		回	0 19		0 681,063	19	681,063	内-44号	
削孔機据付・撤去		回	1 1		209,151 209,151	0	0	内-45号	
交通管理工		式	1 1		2,178,250 2,178,250	0	0		
交通誘導警備員		人日	172 172		2,178,250 2,178,250	0	0	内-46号	
直接工事費		式	1 1		125,326,578 150,990,016	1	25,663,438		
共通仮設費		式	1 1		17,441,207 20,909,458	1	3,468,251		
共通仮設費		式	1 1		1,147,640 1,623,100	1	475,460		
技術管理費		式	0 1		0 285,085	1	285,085		
アソカ基本調査試験		式	0 1		0 285,085	1	285,085	内-47号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,147,640 1,338,015	1	190,375		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		16,293,567 19,286,358	1	2,992,791		
純工事費		式	1 1		142,767,785 171,899,474	1	29,131,689		

設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工 (その 1 1) 工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費			1		51,158,621				
		式	1		60,915,617	1	9,756,996		
工事原価			1		193,926,406				
		式	1		232,815,091	1	38,888,685		
一般管理費等			1		30,073,594				
		式	1		35,204,909	1	5,131,315		
工事価格			1		224,000,000				
		式	1		268,020,000	1	44,020,000		
消費税相当額			1		22,400,000				
		式	1		26,802,000	1	4,402,000		
工事費計			1		246,400,000				
		式	1		294,822,000	1	48,422,000		

33/0本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り		8	34,970	279,760			CB223920
		本	8	34,970	279,760	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		25	36,140	903,500			CB223920
		本	25	36,140	903,500	0	0	
合 計					1,081,175			
					0		-1,081,175	

1,700/0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	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場 (アンカー)	標準		1,700	3,509	5,965,300			CB223970
		空m3	1,700	3,509	5,965,300	0	0	
合 計					5,450,651			
					0		-5,450,651	

28/0m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		31.9	8,228	262,473			CB240210
		m ²	31.9	8,228	262,473	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)		0.57	190,200	108,414			WB810010
		t	0.57	190,200	108,414	0	0	単一 71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)		14.1	23,180	326,838			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	14.1	23,180	326,838	0	0	
円形型枠	φ500		14	2,365	33,110			WYB00007
		箇所	14	2,365	33,110	0	0	単一 72号
目地板	瀝青質目地板t=10		1.5	2,605	3,907			CB224710
		m ²	1.5	2,605	3,907	0	0	
合 計					671,353			
					0		-671,353	

0/40m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	49.1	8,228	403,994	49.1	403,994	
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	0.87	190,200	165,474	0.87	165,474	単一 73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	21.6	23,180	500,688	21.6	500,688	CB240010
円形型枠	φ500		0	0	0			WYB00011
		箇所	20	2,365	47,300	20	47,300	単一 74号
目地板	瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m ²	2.4	2,605	6,252	2.4	6,252	
合 計					0			
					1,123,708		1,123,708	
変更積算金額					0			
					1,026,761		1,026,761	円/m

348/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
親杭パネル設置			348	9,368	3,260,064			WYB00017
		m 2	348	9,368	3,260,064	0	0	単一 75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		63.2	31,210	1,972,472			CB240010
		m 3	63.2	31,210	1,972,472	0	0	
透水防砂材設置	4.0×500		73.5	1,006	73,941			WYB00019
		m 2	73.5	1,006	73,941	0	0	単一 76号
裏込砕石	再生グラッサラン 40~0 全ての費用		208	6,432	1,337,856			CB221120
		m 3	208	6,432	1,337,856	0	0	
親杭パネル (材料費)	2-1000		120	168,000	20,160,000			WYB00006
		枚	120	168,000	20,160,000	0	0	単一 77号
親杭パネル (材料費)	4-500		21	188,000	3,948,000			WYB00005
		枚	21	188,000	3,948,000	0	0	単一 78号
親杭パネル (材料費)	4-500(A50)		12	490,000	5,880,000			WYB00003
		枚	12	490,000	5,880,000	0	0	単一 79号
親杭パネル (材料費)	4-500(A70)		21	524,000	11,004,000			WYB00002
		枚	21	524,000	11,004,000	0	0	単一 80号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		348	4,039	1,405,572			WB252110
		掛m 2	348	4,039	1,405,572	0	0	単一 81号
合 計					44,810,877			
					0		-44,810,877	

0/460m2当たり内訳書

土留め壁

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
親杭パネル設置			0	0	0			WYB00020
		m 2	460	9,368	4,309,280	460	4,309,280	単一 82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	83.5	31,210	2,606,035	83.5	2,606,035	
透水防砂材設置	4.0×500		0	0	0			WYB00022
		m 2	97	1,006	97,582	97	97,582	単一 83号
裏込砕石	再生グラツツラン 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	275	6,432	1,768,800	275	1,768,800	
親杭パネル (材料費)	2-1000		0	0	0			WYB00013
		枚	158	168,000	26,544,000	158	26,544,000	単一 84号
親杭パネル (材料費)	4-500		0	0	0			WYB00014
		枚	29	188,000	5,452,000	29	5,452,000	単一 85号
親杭パネル (材料費)	4-500(A50)		0	0	0			WYB00015
		枚	18	490,000	8,820,000	18	8,820,000	単一 86号
親杭パネル (材料費)	4-500(A70)		0	0	0			WYB00016
		枚	25	524,000	13,100,000	25	13,100,000	単一 87号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	460	4,039	1,857,940	460	1,857,940	単一 88号
合 計					0			
					64,555,637		64,555,637	
変更積算金額					0			
					58,986,181		58,986,181	円/m2

10/0m3当たり内訳書

天端コンクリート

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		42.2	8,228	347,221			CB240210
		m 2	42.2	8,228	347,221	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	0.55	190,200	104,610			WB810010
		t	0.55	190,200	104,610	0	0	単一 71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	0.28	188,100	52,668			WB810010
		t	0.28	188,100	52,668	0	0	単一 89号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10.4	25,250	262,600			CB240010
		m 3	10.4	25,250	262,600	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1	1,877	1,877			CB224710
		m 2	1	1,877	1,877	0	0	
合 計					702,633			
					0		-702,633	

0/15m3当たり内訳書

天端コンクリート

第 29号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	62.4	8,228	513,427	62.4	513,427	
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	0.81	190,200	154,062	0.81	154,062	WB810010 単一 73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	0.42	188,100	79,002	0.42	79,002	WB810010 単一 90号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	15.2	25,250	383,800	15.2	383,800	CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	1.5	1,877	2,815	1.5	2,815	
合 計					0			
					1,133,106		1,133,106	
変更積算金額					0			
					1,035,347		1,035,347	円/m3

一式当たり内訳書

応急作業

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			100	3,228	322,800			WYB00038
		時間	100	3,228	322,800	0	0	単一 92号
特殊作業員			100	2,848	284,800			WYB00036
		時間	100	2,848	284,800	0	0	単一 93号
普通作業員			100	2,415	241,500			WYB00034
		時間	100	2,415	241,500	0	0	単一 94号
運転手(特殊)			200	2,835	567,000			WYB00026
		時間	200	2,835	567,000	0	0	単一 95号
運転手(一般)			200	2,493	498,600			WYB00023
		時間	200	2,493	498,600	0	0	単一 96号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		100	1,579	157,900			WYB00041
		時間	100	1,579	157,900	0	0	単一 97号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		100	2,390	239,000			WYB00039
		時間	100	2,390	239,000	0	0	単一 98号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		100	2,639	263,900			WYB00035
		時間	100	2,639	263,900	0	0	単一 99号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		100	3,799	379,900			WYB00025
		時間	100	3,799	379,900	0	0	単一 100号
合 計					2,700,426			
					2,700,426		0	

0/1,800m3当たり内訳書

第 36号内訳書 工事用道路盛土 (設置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	1,642	249.6	409,843	1,642	409,843	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	1,642	1,323	2,172,366	1,642	2,172,366	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	1,800	151.7	273,060	1,800	273,060	
合 計					0			
					2,855,269		2,855,269	
変更積算金額					0			
					2,608,933		2,608,933	円/m3

2,000/0m3当たり内訳書

第 37号内訳書 工事用道路盛土
(撤去)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,000	249.6	499,200			CA900010
		m ³	2,000	249.6	499,200	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		2,000	1,323	2,646,000			CB210110
		m ³	2,000	1,323	2,646,000	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		2,000	119.9	239,800			CA900310
		m ³	2,000	119.9	239,800	0	0	
合 計					3,092,963			
					0		-3,092,963	

0/1,800m3当たり内訳書

第 38号内訳書
 工事用道路盛土
 (撤去)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m ³	1,800	249.6	449,280	1,800	449,280	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	1,800	1,323	2,381,400	1,800	2,381,400	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m ³	1,800	119.9	215,820	1,800	215,820	
合 計					0			
					3,046,500		3,046,500	
変更積算金額					0			
					2,783,666		2,783,666	円/m ³

28/0m当たり内訳書

仮設防護柵
第 39号内訳書 (設置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		27.9	6,049	168,767			WB821110
		m	27.9	6,049	168,767	0	0	単一 107号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		27.9	8,410	234,639			WYB00037
		m	27.9	8,410	234,639	0	0	単一 108号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=400 L=3000		9	46,000	414,000			WYB00040
		個	9	46,000	414,000	0	0	単一 109号
連結プレート (材料費)	置式用		8	3,800	30,400			WYB00042
		個	8	3,800	30,400	0	0	単一 110号
合 計					774,662			
					0		-774,662	

0/33m当たり内訳書

仮設防護柵
第 40号内訳書 (設置)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		0	0	0			WB821110
		m	33	6,049	199,617	33	199,617	単一 111号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		0	0	0			WYB00044
		m	33	8,410	277,530	33	277,530	単一 112号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=400 L=3000		0	0	0			WYB00045
		個	11	46,000	506,000	11	506,000	単一 113号
連結プレート (材料費)	置式用		0	0	0			WYB00046
		個	10	3,800	38,000	10	38,000	単一 114号
合 計					0			
					1,021,147		1,021,147	
変更積算金額					0			
					933,048		933,048	円/m

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工(材料費)

第 41号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト (材料費)	D19 SD345		456	1,090	497,040			WYB00128
		m	456	1,090	497,040	0	0	単一 117号
スペーサー (材料費)	D19用		256	460	117,760			WYB00129
		個	256	460	117,760	0	0	単一 118号
角座金 (材料費)	150×150×9		115	940	108,100			WYB00130
		枚	115	940	108,100	0	0	単一 119号
ナット (材料費)	D19用		115	480	55,200			WYB00261
		個	115	480	55,200	0	0	単一 120号
球面ワッシャー (材料費)	D19用		115	430	49,450			WYB00262
		個	115	430	49,450	0	0	単一 121号
カップラー (材料費)	D19用		39	760	29,640			WYB00278
		個	39	760	29,640	0	0	単一 122号
合 計					783,237			
					0		-783,237	

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工(材料費)

第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト(材料費)	D19 SD345		0	0	0			WYB00135
		m	763	1,090	831,670	763	831,670	単一 123号
スペーサー(材料費)	D19用		0	0	0			WYB00137
		個	403	460	185,380	403	185,380	単一 124号
角座金(材料費)	150×150×9		0	0	0			WYB00141
		枚	170	940	159,800	170	159,800	単一 125号
ナット(材料費)	D19用		0	0	0			WYB00267
		個	170	480	81,600	170	81,600	単一 126号
球面ワッシャー(材料費)	D19用		0	0	0			WYB00268
		個	170	430	73,100	170	73,100	単一 127号
カップラー(材料費)	D19用		0	0	0			WYB00280
		個	85	760	64,600	85	64,600	単一 128号
合 計					0			
					1,396,150		1,396,150	
変更積算金額					0			
					1,275,698		1,275,698	円/式

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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)	7m 10m 0m 0kg 1組 1組		0		0			CB223980
		式	1		44,940	1	44,940	
削孔 (アンカー)	有り(スリット型) 二重管方式 115mm 硬岩		0	0	0			CB223910
		m	7	21,910	153,370	7	153,370	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し		0	0	0			CB223920
		本	1	13,850	13,850	1	13,850	
グラウト注入 (アンカー)			0	0	0			CB223940
		m 3	0.1	62,540	6,254	0.1	6,254	
足場 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m 3	19	3,509	66,671	19	66,671	
合 計					0			
					285,085		285,085	
変更積算金額					0			
					285,085		285,085	円/式

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,838
						1		4,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,295	5,295	CA900030	
			m 3	1	5,295	5,295		
計						5,295		
単価						5,295	円/m3	
						5,295		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	840.1
						1		840.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	919.5	919.5	CA900030	
			m 3	1	919.5	919.5		
計						919.5		
単価						919.5	円/m3	
						919.5		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	232.8
						1		232.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	254.8	254.8	CA900030	
			m3	1	254.8	254.8		
計						254.8		
単価						254.8		
						254.8	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,208
						1		1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		1	1,323	1,323	CB210110	
			m3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323		
						1,323	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228
						1		228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	249.6	249.6	CA900010	
			m3	1	249.6	249.6		
計						249.6		
単価						249.6	円/m3	
						249.6		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	6,236
						1		6,236
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 粘性土・砂質土		1	6,825	6,825	CB223910	
			m	1	6,825	6,825		
計						6,825		
単価						6,825	円/m	
						6,825		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	削孔(アンカー) (レキ質土)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	10,306
						1		10,306
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 レキ質土		1	11,280	11,280	CB223910	
			m	1	11,280	11,280		
計						11,280		
単価						11,280		
						11,280	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	16,794
						1		16,794
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	18,380	18,380	CB223910	
			m	1	18,380	18,380		
計						18,380		
単価						18,380		
						18,380	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	9,105
						1		9,105
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 粘性土・砂質土		1	9,965	9,965	CB223910	
			m	1	9,965	9,965		
計						9,965		
単価						9,965	円/m	
						9,965		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	削孔(アンカー) (礫質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	12,700
						1		12,700
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 礫質土		1	13,900	13,900	CB223910	
			m	1	13,900	13,900		
計						13,900		
単価						13,900	円/m	
						13,900		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	20,019
						1		20,019
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	21,910	21,910	CB223910	
			m	1	21,910	21,910		
計						21,910		
単価						21,910	円/m	
						21,910		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	57,144
						1		57,144
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	62,540	62,540	CB223940	
			m3	1	62,540	62,540		
計						62,540		
単価						62,540	円/m3	
						62,540		

1次単価表

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

単-13号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 15m	単位	本	数量	0	単価	0
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)	杭径424mm H形鋼 杭長15.0m 削孔長5.5m(中硬岩5.5m)		0	0	0	WYB00313	
			本	1	383,500	383,500	単一 51号	
	モルタル (材料費)	1:3 高炉		0	0	0	WYB00008	
			m ³	1.2	22,400	26,880	単一 52号	
	H形鋼 (材料費)	広幅 SS400 300×300		0	0	0	WYB00021	
			t	1.4	121,000	169,400	単一 53号	
	継杭接合 (材料費)	300W 当て板, ボルト, 加工費込		0	0	0	WYB00024	
			箇所	1	53,500	53,500	単一 54号	
	計					0		
						633,280		
	単価					0		
						633,300	円/本	
	変更積算単価							
						578,700	円/本	

1次単価表

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

単-14号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 15.5m	単位	本	数量	0	単価	0
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)	杭径424mm H形鋼 杭長15.5m 削孔長5.0m(中硬岩5.0m)		0	0	0	WYB00317	
			本	1	379,300	379,300	単一 55号	
	モルタル (材料費)	1:3 高炉		0	0	0	WYB00028	
			m ³	1.1	22,400	24,640	単一 56号	
	H形鋼 (材料費)	広幅 SS400 300×300		0	0	0	WYB00029	
			t	1.4	121,000	169,400	単一 53号	
	継杭接合 (材料費)	300W 当て板, ボルト, 加工費込		0	0	0	WYB00030	
			箇所	1	53,500	53,500	単一 54号	
	計					0		
						626,840		
	単価					0		
						626,900	円/本	
	変更積算単価							
						572,800	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	1	単価 631,658
						1	631,658
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17.5m 削孔長6.0m(中硬岩6.0m)		1	691,300	691,300	WYB00087
			本	1	691,300	691,300	単- 57号
計						691,300	
単価						691,300	
						691,300	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 17.5m	単位	本	数量	0	単価 0
						1	705,400
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, A工法)		杭径424mm H形鋼 杭長17.5m 削孔長6.0m(中硬岩6.0m)		0	0	0	WYB00230
			本	1	771,900	771,900	単- 58号
計						0	
単価						771,900	
						0	
変更積算単価						771,900	円/本
						705,400	円/本

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	単価 652,583
						1	652,583
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18.5m 削孔長6.5m(中硬岩6.5m)		1	714,200	714,200	WYB00079
			本	1	714,200	714,200	単一 59号
計						714,200	
単価						714,200	
						714,200	円/本

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	0	単価 0
						1	735,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工, A工法)		杭径424mm H形鋼 杭長18.5m 削孔長6.5m(中硬岩6.5m)		0	0	0	WYB00284
			本	1	805,100	805,100	単一 60号
計						0	
単価						805,100	
						0	
変更積算単価						805,100	円/本
						735,700	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	1	単価	720,107
						1		720,107
	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21.0m 削孔長8.0m(中硬岩8.0m)		1	788,100	788,100	WYB00116	
			本	1	788,100	788,100	単- 61号	
	計					788,100		
						788,100		
	単価					788,100	円/本	
						788,100		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 21m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		857,900
	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, A工法)	杭径424mm H形鋼 杭長21.0m 削孔長8.0m(中硬岩8.0m)		0	0	0	WYB00245	
			本	1	938,900	938,900	単- 62号	
	計					0		
						938,900		
	単価					0		
						938,900	円/本	
	変更積算単価					857,900	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 22.5m	単位	本	数量	1	単価	753,550
						1		753,550
	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22.5m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)		1	824,700	824,700	WYB00136	
			本	1	824,700	824,700	単一 63号	
	計					824,700		
						824,700		
	単価					824,700	円/本	
						824,700		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 22.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		922,900
	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, A工法)	杭径424mm H形鋼 杭長22.5m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)		0	0	0	WYB00259	
			本	1	1,010,000	1,010,000	単一 64号	
	計					0		
						1,010,000		
	単価					0		
						1,010,000	円/本	
	変更積算単価							
						922,900	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 23m	単位	本	数量	1	単価	763,144
						1		763,144
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23.0m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)		1	835,200	835,200	WYB00151	
			本	1	835,200	835,200	単一 65号	
計						835,200		
単価						835,200		
						835,200	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	場所打杭 (H300×300, 頭出6m超)	杭径 424mm 杭長(設計長) 23m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		942,100
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, A工法)		杭径424mm H形鋼 杭長23.0m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)		0	0	0	WYB00271	
			本	1	1,031,000	1,031,000	単一 66号	
計						0		
単価						1,031,000		
						0		
						1,031,000	円/本	
変更積算単価								
						942,100	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	根固モルタル	1:3 高炉	単位	m3	数量	1	単価	20,467
						1		20,467
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	22,400	22,400	WYB00001	
			m 3	1	22,400	22,400	単- 67号	
計						22,400		
単価						22,400		
						22,400	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	531.5
						1		531.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	581.7	581.7	CB410030	
			m 2	1	581.7	581.7		
計						581.7		
単価						581.7		
						581.7	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,415	
						1		2,415	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,644	2,644	CB410260		
		50mm 再生密粒度アスコン(20)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,644	2,644			
計						2,644			
単価						2,644	円/m2		
						2,644			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	溶融式区画線(白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	283.2	
						1		283.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	310	310	WB821210		
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	310	310	単- 91号		
計						310			
単価						310	円/m		
						310			

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	消波根固めブロック製作	ブロック種類(実質量) 2t	単位	個	数量	1	単価	30,271
						1		30,271
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック製作		2.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.86m3を超え0.94m3以下			1	33,130	33,130	CB310010
			個	1	33,130		33,130	
計							33,130	
単価							33,130	円/個
							33,130	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	5,397
						1		5,397
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準		個	1	1,614	1,614	CB310180
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 15個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準		個	1	4,293	4,293	CB310070
計							5,907	
単価							5,907	円/個
							5,907	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下	単位	個	数量	1	単価	2,106
						1		2,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 7.5km以下		1	2,305	2,305	CB310040	
			個	1	2,305	2,305		
	計					2,305		
						2,305		
	単価					2,305	円/個	
						2,305		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	吸出し防止材	河川護岸用 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	693
						1		693
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置			1	758.5	758.5	CB224720	
			m 2	1	758.5	758.5		
	計					758.5		
						758.5		
	単価					758.5	円/m2	
						758.5		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,949
						1		6,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,606	7,606	WB824010	
			m 3	1	7,606	7,606	単- 103号	
計						7,606		
単価						7,606		
						7,606	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	154.4
						1		154.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	169	169	CB430310	
			m 2	1	169	169		
計						169		
単価						169		
						169	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,536
						1		1,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		1	1,682	1,682	CB227010	
			m 3	1	1,682	1,682		
	計					1,682		
						1,682		
	単価					1,682	円/m3	
						1,682		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,076
						1		3,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用		1	3,367	3,367	CB227010	
			m 3	1	3,367	3,367		
	計					3,367		
						3,367		
	単価					3,367	円/m3	
						3,367		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,216
						1		3,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単-104号	
計						3,520		
単価						3,520	円/m3	
						3,520		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,216
						1		3,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単-105号	
計						3,520		
単価						3,520	円/m3	
						3,520		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	処分	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-27,860
						1		-27,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へび-H3		1	-30,500	-30,500	WYB00009	
			t	1	-30,500	-30,500	単-106号	
	計					-30,500		
	単価					-30,500	円/t	
						-30,500		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物)250m2以上500m2未満 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	1	単価	1,874
						1		1,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物)無し 標準		1	2,052	2,052	WB254010	
			m2	1	2,052	2,052	単-115号	
	計					2,052		
	単価					2,052	円/m2	
						2,052		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	仮設用モルタル吹付	吹付厚5cm	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		5,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設用モルタル吹付工		吹付厚5cm ラス無し 高炉B(袋物)		0	0	0	WYB00018		
			m ²	1	6,000	6,000	単- 116号		
計						0			
						6,000			
単価						0			
						6,000	円/m ²		
変更積算単価									
						5,480	円/m ²		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	32,866	
						1		32,866	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔		二重管方式 φ90mm コンクリート		1	35,970	35,970	WYB00252		
			m	1	35,970	35,970	単- 129号		
計						35,970			
						35,970			
単価						35,970			
						35,970	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	24,158
						1		24,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm 礫質土		1	26,440	26,440	WYB00255	
			m	1	26,440	26,440	単- 130号	
計						26,440		
単価						26,440		
						26,440	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	25,173
						1		25,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm 軟岩		1	27,550	27,550	WYB00249	
			m	1	27,550	27,550	単- 131号	
計						27,550		
単価						27,550		
						27,550	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	鋼材挿入	2.0m以下	単位	本	数量	1	単価	1,149
						1		1,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		2.0m以下		1	1,258	1,258	WYB00120	
			本	1	1,258	1,258	単- 132号	
計						1,258		
単価						1,258		
						1,258	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	単位	本	数量	1	単価	1,777
						1		1,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		2.0m超3.0m以下		1	1,945	1,945	WYB00264	
			本	1	1,945	1,945	単- 133号	
計						1,945		
単価						1,945		
						1,945	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	1	単価	2,614
						1		2,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		3.0m超4.0m以下		1	2,861	2,861	WYB00277	
			本	1	2,861	2,861	単一 134号	
計						2,861		
単価						2,861		
						2,861	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	単位	本	数量	1	単価	3,451
						1		3,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		4.0m超8.0m以下		1	3,777	3,777	WYB00265	
			本	1	3,777	3,777	単一 135号	
計						3,777		
単価						3,777		
						3,777	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	292,026
						1		292,026
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入					1	319,600	319,600	WYB00122
				m3	1	319,600	319,600	単-136号
計							319,600	
							319,600	
単価							319,600	円/m3
							319,600	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	頭部締付		単位	本	数量	1	単価	3,336
						1		3,336
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
頭部締付					1	3,651	3,651	WYB00266
				本	1	3,651	3,651	単-137号
計							3,651	
							3,651	
単価							3,651	円/本
							3,651	

参考資料（1）

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

単-51号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工，B工法）	杭径424mm H形鋼 杭長15.0m 削孔長5.5m(中硬岩5.5m)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.92	25,830	23,763	0		0
とび工		人	0.92	24,465	22,507	0		0
特殊作業員		人	0.92	22,785	20,962	0		0
普通作業員		人	1.84	19,320	35,548	0		0
大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	日	0.92	46,210	42,513	0		WYB00314 単- 143号
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	0.92	36,310	33,405	0		WYB00315 単- 144号
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m3/min	日	2.76	32,540	89,810	0		WYB00316 単- 145号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.92	43,300	39,836	0		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		75,156	0		
計					383,500	0		
単価						383,500		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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-52号	モルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		22,400
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	22,400	22,400		
計						0		
						22,400		
単価						0		
						22,400	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-53号	H形鋼（材料費）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量	0	単価	0
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		0	0	0		
			t	1	121,000	121,000		
計						0		
						121,000		
単価						0		
						121,000	円/t	

参考資料（1）

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

単-55号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工，B工法）	杭径424mm H形鋼 杭長15.5m 削孔長5.0m(中硬岩5.0m)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.91	25,830	23,505	0	0	0
とび工		人	0.91	24,465	22,263	0	0	0
特殊作業員		人	0.91	22,785	20,734	0	0	0
普通作業員		人	1.82	19,320	35,162	0	0	0
大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	日	0.91	46,210	42,051	0	0	WYB00318 単- 146号
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	0.91	36,310	33,042	0	0	WYB00319 単- 147号
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m3/min	日	2.73	32,540	88,834	0	0	WYB00320 単- 148号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.91	43,300	39,403	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		74,306	0	0	
計					379,300	0	0	
単価						379,300		円/本

参考資料 (1)

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

単-56号	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	22,400	22,400		
	計					0		
	単価					22,400	円/m 3	

参考資料（１）

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

単-57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17.5m 削孔長6.0m(中硬岩6.0m)	単位	本	数量	単価	金額	単価	691,300
名称		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.98	25,830	25,313		
			人		0.98	25,830	25,313		
	とび工				0.98	24,465	23,975		
			人		0.98	24,465	23,975		
	特殊作業員				0.98	22,785	22,329		
			人		0.98	22,785	22,329		
	普通作業員				1.96	19,320	37,867		
			人		1.96	19,320	37,867		
	モルタル	1 : 3 高炉			1.296	22,400	29,030		
			m ³		1.296	22,400	29,030		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.628	121,000	196,988		
			t		1.628	121,000	196,988		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込			1	53,500	53,500		
			箇所		1	53,500	53,500		
	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級			0.98	46,210	45,285		WYB00088
			日		0.98	46,210	45,285		単- 149号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			0.98	36,310	35,583		WYB00089
			日		0.98	36,310	35,583		単- 150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18~19m ³ /min			3.02	32,540	98,270		WYB00090
			日		3.02	32,540	98,270		単- 151号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			0.98	43,300	42,434		
			日		0.98	43,300	42,434		

参考資料 (1)

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

単-58号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工, A工法)	杭径424mm H形鋼 杭長17.5m 削孔長6.0m(中硬岩6.0m)	単位	本	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		人	0	0	0			
		人	1.01	25,830	26,088			
とび工		人	0	0	0			
		人	1.01	24,465	24,709			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	1.01	22,785	23,012			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.01	19,320	19,513			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0	0	0			
		m ³	1.296	22,400	29,030			
H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0	0	0			
		t	1.628	121,000	196,988			
継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	0	0	0			
		箇所	1	53,500	53,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0	0	0	WYB00231		
		日	1.01	86,640	87,506	単- 152号		
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	0	0	0	WYB00232		
		日	1.01	36,310	36,673	単- 153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18~19m ³ /min	日	0	0	0	WYB00233		
		日	3.03	32,540	98,596	単- 154号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0	0	0	WYB00234		
		日	1.01	67,960	68,639	単- 155号		

参考資料（１）

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

単-59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18.5m 削孔長6.5m(中硬岩6.5m)	単位	本	数量	1	1	714,200	714,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1	25,830	25,830		
			人	1	25,830	25,830			
	とび工				1	24,465	24,465		
			人	1	24,465	24,465			
	特殊作業員				1	22,785	22,785		
			人	1	22,785	22,785			
	普通作業員				2	19,320	38,640		
			人	2	19,320	38,640			
	モルタル	1 : 3 高炉			1.404	22,400	31,449		
			m ³	1.404	22,400	31,449			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300			1.721	121,000	208,241		
			t	1.721	121,000	208,241			
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込			1	53,500	53,500		
			箇所	1	53,500	53,500			
	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級			1	46,210	46,210		WYB00080
			日	1	46,210	46,210			単- 156号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm			1	36,310	36,310		WYB00081
			日	1	36,310	36,310			単- 157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18~19m ³ /min			3.1	32,540	100,874		WYB00082
			日	3.1	32,540	100,874			単- 158号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300			

参考資料 (1)

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

単-59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18.5m 削孔長6.5m(中硬岩6.5m)	単位	本	数量	1	単価	714,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		82,596		
			式	1		82,596		
計						714,200		
単価						714,200		
						714,200	円/本	

参考資料（１）

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

単-60号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工，A工法）	杭径424mm H形鋼 杭長18.5m 削孔長6.5m(中硬岩6.5m)	単位	本	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	1.05	25,830	27,121			
	とび工			0	0	0			
			人	1.05	24,465	25,688			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.05	22,785	23,924			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.05	19,320	20,286			
	モルタル	1：3 高炉		0	0	0			
			m ³	1.404	22,400	31,449			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		0	0	0			
			t	1.721	121,000	208,241			
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込		0	0	0			
			箇所	1	53,500	53,500			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0	0	0			WYB00285
			日	1.05	86,640	90,972			単- 159号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			WYB00286
			日	1.05	36,310	38,125			単- 160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18~19m ³ /min		0	0	0			WYB00287
			日	3.15	32,540	102,501			単- 161号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0	0	0			WYB00288
			日	1.05	67,960	71,358			単- 162号

参考資料（１）

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

単一61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21.0m 削孔長8.0m(中硬岩8.0m)	単位	本	数量	1	1	788,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.05	25,830	27,121		
	とび工		人	1.05	24,465	25,688		
	特殊作業員		人	1.05	22,785	23,924		
	普通作業員		人	2.1	19,320	40,572		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.728	22,400	38,707		
	H形鋼	広幅 SS490 300×300	t	1.953	129,000	251,937		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	1	53,500	53,500		
	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	日	1.05	46,210	48,520		WYB00118
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	1.05	36,310	38,125		単一 163号 WYB00119
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min	日	3.3	32,540	107,382		単一 164号 WYB00121
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.05	43,300	45,465		単一 165号

参考資料（１）

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

単-62号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工，A工法）	杭径424mm H形鋼 杭長21.0m 削孔長8.0m(中硬岩8.0m)	単位	本	数量	0	1	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	1.22	25,830	31,512			938,900
とび工		人	0	0	0			
		人	1.22	24,465	29,847			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	1.22	22,785	27,797			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.22	19,320	23,570			
モルタル	1：3 高炉	m ³	0	0	0			
		m ³	1.728	22,400	38,707			
H形鋼	広幅 SS490 300×300	t	0	0	0			
		t	1.953	129,000	251,937			
継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	0	0	0			
		箇所	1	53,500	53,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0	0	0	WYB00246		
		日	1.22	86,640	105,700	単- 166号		
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	0	0	0	WYB00247		
		日	1.22	36,310	44,298	単- 167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18~19m ³ /min	日	0	0	0	WYB00248		
		日	3.66	32,540	119,096	単- 168号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0	0	0	WYB00258		
		日	1.22	67,960	82,911	単- 169号		

参考資料 (1)

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

単-63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22.5m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)	単位	本	数量	1	単価	824,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.08	25,830	27,896		
	とび工		人	1.08	24,465	26,422		
	特殊作業員		人	1.08	22,785	24,607		
	普通作業員		人	2.16	19,320	41,731		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.944	22,400	43,545		
	H形鋼	広幅 SS490 300×300	t	2.093	129,000	269,997		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	1	53,500	53,500		
	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	日	1.08	46,210	49,906		WYB00138
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	1.08	36,310	39,214		単-170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18~19m ³ /min	日	3.42	32,540	111,286		WYB00140
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.08	43,300	46,764		単-172号
			日	1.08	43,300	46,764		

参考資料（1）

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

単-64号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工，A工法）	杭径424mm H形鋼 杭長22.5m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)	単位	本	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	1.32	25,830	34,095			
	とび工			0	0	0			
			人	1.32	24,465	32,293			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.32	22,785	30,076			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.32	19,320	25,502			
	モルタル	1：3 高炉		0	0	0			
			m ³	1.944	22,400	43,545			
	H形鋼	広幅 SS490 300×300		0	0	0			
			t	2.093	129,000	269,997			
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込		0	0	0			
			箇所	1	53,500	53,500			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0	0	0			WYB00260
			日	1.32	86,640	114,364			単- 173号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			WYB00263
			日	1.32	36,310	47,929			単- 174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18~19m ³ /min		0	0	0			WYB00269
			日	3.96	32,540	128,858			単- 175号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0	0	0			WYB00270
			日	1.32	67,960	89,707			単- 176号

参考資料 (1)

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

単-65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23.0m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)	単位	本	数量	1	単価	835,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.09	25,830	28,154		
	とび工		人	1.09	24,465	26,666		
	特殊作業員		人	1.09	22,785	24,835		
	普通作業員		人	2.18	19,320	42,117		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.944	22,400	43,545		
	H形鋼	広幅 SS490 300×300	t	2.139	129,000	275,931		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	1	53,500	53,500		
	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	日	1.09	46,210	50,368		WYB00153
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	1.09	36,310	39,577		単-177号 WYB00154
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min	日	3.46	32,540	112,588		単-178号 WYB00155
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.09	43,300	47,197		単-179号

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-65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23.0m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)	単位	本	数量	1	835,200
						1	835,200
諸雑費 (率+まるめ)			1		90,722		
28%		式	1		90,722		
計					835,200		
					835,200		
単価					835,200		
					835,200	円/本	

参考資料 (1)

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

単-66号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工, A工法)	杭径424mm H形鋼 杭長23.0m 削孔長9.0m(中硬岩9.0m)	単位	本	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		人	1.35	25,830	34,870		
	とび工		人	1.35	24,465	33,027		
	特殊作業員		人	1.35	22,785	30,759		
	普通作業員		人	1.35	19,320	26,082		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.944	22,400	43,545		
	H形鋼	広幅 SS490 300×300	t	2.139	129,000	275,931		
	継杭接合	300W 当て板,ボルト,加工費込	箇所	1	53,500	53,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	1.35	86,640	116,964		WYB00272 単- 180号
	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	日	1.35	36,310	49,018		WYB00273 単- 181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18~19m ³ /min	日	4.05	32,540	131,787		WYB00274 単- 182号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	日	1.35	67,960	91,746		WYB00275 単- 183号

参考資料 (1)

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

単-68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	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
とび工		人	1	24,465	24,465			
特殊作業員		人	2	22,785	45,570			
普通作業員		人	2	19,320	38,640			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					177,900			
単価					177,900	円/回		

参考資料（１）

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

単-69号	足場	大口徑 設置撤去	単位	空m ³	数量	100	100	単価	8,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	25,830	51,660			
			人	2	25,830	51,660			
	とび工			8	24,465	195,720			
			人	8	24,465	195,720			
	普通作業員			4	19,320	77,280			
			人	4	19,320	77,280			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	43,300	43,300			
			日	1	43,300	43,300			
	雑工種			1		441,552			
	120%		式	1		441,552			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		55,188			
	15%		式	1		55,188			
	計					864,700			
	単価					864,700			
						8,647			
						8,647		円/空m ³	

参考資料（1）

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

単-70号	足場	大口径 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	25,830	51,660			
	とび工			0	0	0			
			人	8	24,465	195,720			
	普通作業員			0	0	0			
			人	4	19,320	77,280			
	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	43,300	43,300			
	雑工種			0		0			
	120%		式	1		441,552			
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	15%		式	1		55,188			
	計					0			
						864,700			
	単価					0			
						8,647		円/空m ³	

参考資料（１）

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

単-71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	単価	金額	単価	190,200
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	116,000	119,480			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638			
	諸雑費(まるめ)		式	1		82			
	計					190,200			
	単価					190,200		円/t	

参考資料（1）

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

単-73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	190,200
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	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費(まるめ)		式	1		82		
	計					190,200		
	単価					190,200	円/t	

参考資料（1）

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

単-74号	円形型枠	φ500	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	0	0	0				
		人	0.1	19,320	1,932				
円形型枠材	φ500 L=4m	本	0	0	0				
		本	1.3	16,700	21,710				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		8				
計					0				
					23,650				
単価					0				
					2,365			円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-75号	親杭パネル設置	単位	m ²	数量	100	単価	9,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			5	25,830	129,150		
		人	5	25,830	129,150		
ブロック工			10	25,935	259,350		
		人	10	25,935	259,350		
普通作業員			15	19,320	289,800		
		人	15	19,320	289,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		5	39,500	197,500		
		日	5	39,500	197,500		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		61,000		
		式	1		61,000		
計					936,800		
単価					936,800		
					9,368		
					9,368		円/m ²

参考資料（1）

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

単-76号	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m ²	数量	100	100	1,006	1,006
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0.6	19,320	11,592		
				人	0.6	19,320	11,592		
透水防砂材		t=4mm			100	890	89,000		
				m ²	100	890	89,000		
諸雑費（まるめ）					1		8		
				式	1		8		
計							100,600		
							100,600		
単価							1,006		
							1,006	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		1	168,000	168,000		
			枚	1	168,000	168,000		
計						168,000		
						168,000		
単価						168,000	円/枚	
						168,000		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	188,000
						1		188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	188,000	188,000		
			枚	1	188,000	188,000		
計						188,000		
						188,000		
単価						188,000	円/枚	
						188,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-79号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	1	単価	490,000
						1		490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		1	490,000	490,000		
			枚	1	490,000	490,000		
計						490,000		
						490,000		
単価						490,000	円/枚	
						490,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-80号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)	単位	枚	数量	1	単価	524,000
						1		524,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A70)		1	524,000	524,000		
			枚	1	524,000	524,000		
計						524,000		
						524,000		
単価						524,000	円/枚	
						524,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81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	4,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162			
とび工		人	7.7	24,465	188,380			
普通作業員		人	1.2	19,320	23,184			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,554			
計					403,900			
単価					4,039	円/掛m ²		

参考資料 (1)

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

単-82号	親杭パネル設置		単位	m ²	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	5	25,830	129,150		
	ブロック工			0	0	0		
			人	10	25,935	259,350		
	普通作業員			0	0	0		
			人	15	19,320	289,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
			日	5	39,500	197,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		61,000		
	計					0		
						936,800		
	単価					0		
						9,368	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-83号	透水防砂材設置	4.0×500	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	
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.6	19,320	11,592			
	透水防砂材	t=4mm		0	0	0			
			m ²	100	890	89,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						100,600			
	単価					0			
						1,006		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		168,000
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	168,000	168,000		
計						0		
						168,000		
単価						0		
						168,000	円/枚	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		188,000
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	188,000	188,000		
計						0		
						188,000		
単価						0		
						188,000	円/枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	親杭パネル (材料費)	4-500 (A50)	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	490,000		
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	490,000	490,000			
計						0			
						490,000			
単価						0			
						490,000	円/枚		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	親杭パネル (材料費)	4-500 (A70)	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	524,000		
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	524,000	524,000			
計						0			
						524,000			
単価						0			
						524,000	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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	4,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162		
	とび工		人	7.7	24,465	188,380		
	普通作業員		人	1.2	19,320	23,184		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,554		
	計					403,900		
	単価					4,039	円/掛m ²	

参考資料（１）

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

単-89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	188,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	114,000	117,420		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費(まるめ)		式	1		42		
	計					188,100		
	単価					188,100	円/t	

参考資料（1）

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

単-90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	188,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	114,000	117,420		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費(まるめ)		式	1		42		
	計					188,100		
	単価					188,100	円/t	

参考資料（1）

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

単-91号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	173	173,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油		1.2号	L	44	138	6,072		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,488		
計						310,000		
単価						310	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-92号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,228
						1		3,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	25,830	3,228		
			人	0.125	25,830	3,228		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,228		
						3,228		
単価						3,228		
						3,228	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-93号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,848
						1		2,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	22,785	2,848		
			人	0.125	22,785	2,848		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,848		
						2,848		
単価						2,848		
						2,848	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-94号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,415
						1		2,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	19,320	2,415		
			人	0.125	19,320	2,415		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,415		
						2,415		
単価						2,415		
						2,415	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-95号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	2,835
						1		2,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.125	22,680	2,835		
			人	0.125	22,680	2,835		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,835		
						2,835		
単価						2,835		
						2,835	円/時間	

参考資料（1）

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

単-97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	1,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		3.8	138	524		
			L	3.8	138	524		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,020	1,020		
			時間	1	1,020	1,020		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	35	35		
			時間	1	35	35		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,579		
						1,579		
	単価					1,579		
						1,579	円/時間	

参考資料（1）

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

単-98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	2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	138	800		
			L	5.8	138	800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,540	1,540		
			時間	1	1,540	1,540		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50		
			時間	1	50	50		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,390		
						2,390		
	単価					2,390		
						2,390	円/時間	

参考資料（１）

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

単-99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	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		6.3	138	869		
			L	6.3	138	869		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,770	1,770		
			時間	1	1,770	1,770		
	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	

参考資料（１）

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

単-100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	3,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		9.2	138	1,269		
			L	9.2	138	1,269		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1	2,530	2,530		
			時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,799		
						3,799		
	単価					3,799		
						3,799	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-101号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		コンクリート建込用					
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,344	1,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,344	
単価						1,344	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-102号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		コンクリート建込用					
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,344	1,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,344	
単価						1,344	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-103号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	7,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,606	7,606		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,606		
単価						7,606	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-104号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-105号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
					100		3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻	m ³	100	3,520	352,000	
計						352,000	
単価						3,520	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-106号	スクラップ		単位	t	数量		単価
		へび-H3			1		-30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ		へび-H3		-1	30,500	-30,500	
			t	-1	30,500	-30,500	
計						-30,500	
単価						-30,500	円/t
						-30,500	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-107号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続 ⁷ ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,049	6,049		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,049		
単価						6,049	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-108号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-B-2B 置式用		1	8,410	8,410		
			m	1	8,410	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-109号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=400 L=3000	単位	個	数量	1	単価	46,000
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=400 L=3000		1	46,000	46,000		
			個	1	46,000	46,000		
計						46,000		
						46,000		
単価						46,000		
						46,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-110号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	1	単価	3,800
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結プレート		置式用		1	3,800	3,800		
			個	1	3,800	3,800		
計						3,800		
						3,800		
単価						3,800		
						3,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-111号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続 ⁷ ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,049	6,049		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,049		
単価						6,049	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-112号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-B-2B 置式用		0	0	0		
			m	1	8,410	8,410		
計						0		
						8,410		
単価						0		
						8,410	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-113号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=400 L=3000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=400 L=3000		0	0	0		
			個	1	46,000	46,000		
	計					0		
						46,000		
	単価					0		
						46,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-114号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結プレート		置式用		0	0	0		
			個	1	3,800	3,800		
	計					0		
						3,800		
	単価					0		
						3,800	円/個	

参考資料（1）

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

単-115号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m ²	数量	100	単価	2,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	25,830	12,915		
法面工			人	2	27,720	55,440		
特殊作業員			人	0.8	22,785	18,228		
普通作業員			人	1.3	19,320	25,116		
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1.6	20,800	33,280		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m ³	4.7	3,370	15,839		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0.8~1.2m ³ /h	時間	4.4	2,110	9,284	単-184号	
空気圧縮機運転			日	0.69	17,300	11,937	WK250450 単-185号	
発動発電機運転			日	0.69	9,516	6,566	WK250460 単-186号	
ホイールローダ運転			日	0.37	24,320	8,998	WK250580 単-187号	
計量器〔骨材累加算・機械式〕		ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-116号	仮設用モルタル吹付工	吹付厚5cm ラス無し 高炉B(袋物)	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付		t=5cm ラス無し 4週8休補正あり		0	0	0		
			m ²	1	6,000	6,000		
計						0		
						6,000		
単価						0		
						6,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-117号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	1	単価	1,090
						1		1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 メッキ付き		1	1,090	1,090		
			m	1	1,090	1,090		
計						1,090		
						1,090		
単価						1,090		
						1,090	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-118号	スペーサー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D19用, D22用, D25用		1	460	460		
			個	1	460	460		
計						460		
単価						460		
						460	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-119号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 メッキ付き		1	940	940		
			枚	1	940	940		
計						940		
単価						940		
						940	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-120号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	480
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用 メッキ付き		1	480	480		
			個	1	480	480		
計						480		
単価						480		
						480	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-121号	球面ワッシャー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	430
						1		430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		D19用, D22用, D25用 メッキ付き		1	430	430		
			個	1	430	430		
計						430		
単価						430		
						430	円／個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 09	
							歩掛使用年月	2022. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	カップラー (材料費)	D19用	単位	個	数量	1	単価	760	
							1	760	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用 メッキ付き			1	760	760		
				個	1	760	760		
計							760		
単価							760		
							760	円/個	

							単価使用年月	2022. 09	
							歩掛使用年月	2022. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	ロックボルト (材料費)	D19 SD345	単位	m	数量	0	単価	0	
							1	1,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 S D 3 4 5 メッキ付き			0	0	0		
				m	1	1,090	1,090		
計							0		
単価							1,090		
							0	円/m	
							1,090	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-124号	スペーサー（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D19用, D22用, D25用		0	0	0		
			個	1	460	460		
	計					0		
						460		
	単価					0		
						460	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-125号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	940	940		
	計					0		
						940		
	単価					0		
						940	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-126号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用 メッキ付き		0	0	0		
			個	1	480	480		
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-127号	球面ワッシャー（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		D19用, D22用, D25用 メッキ付き		0	0	0		
			個	1	430	430		
計						0		
						430		
単価						0		
						430	円/個	

参考資料（1）

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

単-129号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	35,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.25	25,830	32,287		
法面工			人	2.49	27,720	69,022		
特殊作業員			人	1.25	22,785	28,481		
普通作業員			人	1.25	19,320	24,150		
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	1.25	45,600	57,000		
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクェ・エンジン・10.5~11.0m3/min	日	1.25	25,190	31,487		WYB00253
発動発電機運転（排対2次）		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA	日	1.25	7,724	9,655		単-188号 WYB00254
削孔ツールの損耗費		SDクワンサホルハンマー	台	0.02	605,000	12,100		
削孔ツールの損耗費		SDインナーロッド L=1.0m	本	0.22	39,000	8,580		
削孔ツールの損耗費		SDハンマービット 二重管用	個	0.13	284,000	36,920		
削孔ツールの損耗費		SDソングビット	個	0.14	70,000	9,800		

参考資料 (1)

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

単-129号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	35,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔ツールズ損耗費	SD [®] リルハ [®] イフ [®]		0.23	41,000	9,430		
			本	0.23	41,000	9,430		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		30,788		
			式	1		30,788		
	計					359,700		
	単価					35,970		
						35,970	円/m	

参考資料 (1)

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

単-130号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	26,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.96	25,830	24,796		
	法面工		人	1.92	27,720	53,222		
	特殊作業員		人	0.96	22,785	21,873		
	普通作業員		人	0.96	19,320	18,547		
	SD削孔機損料	3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
	空気圧縮機運転 (排対2次)	可搬式・スクェ・エンジン・10.5~11.0m3/min	日	0.96	25,190	24,182		WYB00256
	発動発電機運転 (排対2次)	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA	日	0.96	7,724	7,415		WYB00257
	削孔ツールズ損耗費	SDクワンサホルハンマー	台	0.01	605,000	6,050		
	削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド L=1.0m	本	0.11	39,000	4,290		
	削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット 二重管用	個	0.09	284,000	25,560		
	削孔ツールズ損耗費	SDソングビット	個	0.1	70,000	7,000		

参考資料（1）

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

単-131号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	10	27,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.96	25,830	24,796		
	法面工		人	1.92	27,720	53,222		
	特殊作業員		人	0.96	22,785	21,873		
	普通作業員		人	0.96	19,320	18,547		
	SD削孔機損料	3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクェ・エンジン・10.5~11.0m3/min	日	0.96	25,190	24,182		WYB00250
	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA	日	0.96	7,724	7,415		WYB00251
	削孔ツールズ損耗費	SDクワンサホルハンマー	台	0.01	605,000	6,050		
	削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド L=1.0m	本	0.17	39,000	6,630		
	削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット 二重管用	個	0.11	284,000	31,240		
	削孔ツールズ損耗費	SDソングビット	個	0.12	70,000	8,400		

参考資料（1）

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

単-132号	鋼材挿入	2.0m以下	単位	本	数量	10	10	1,258	1,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.11	25,830	2,841			
			人	0.11	25,830	2,841			
法面工				0.22	27,720	6,098			
			人	0.22	27,720	6,098			
特殊作業員				0.11	22,785	2,506			
			人	0.11	22,785	2,506			
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		1,135			
			式	1		1,135			
計						12,580			
単価						1,258			
						1,258		円/本	

参考資料（1）

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

単-133号	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	単位	本	数量	10	10	1,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.17	25,830	4,391		1,945
			人	0.17	25,830	4,391		
	法面工			0.34	27,720	9,424		1,945
			人	0.34	27,720	9,424		
	特殊作業員			0.17	22,785	3,873		
			人	0.17	22,785	3,873		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		1,762		
			式	1		1,762		
	計					19,450		
						19,450		
	単価					1,945		
						1,945	円/本	

参考資料（1）

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

単-134号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	10	10	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	25,830	6,457		2,861
			人	0.25	25,830	6,457		
	法面工			0.5	27,720	13,860		
			人	0.5	27,720	13,860		
	特殊作業員			0.25	22,785	5,696		
			人	0.25	22,785	5,696		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		2,597		
			式	1		2,597		
	計					28,610		
	単価					28,610		
						2,861		
						2,861	円/本	

参考資料（1）

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

単-135号	鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	単位	本	数量	10	10	3,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.33	25,830	8,523		3,777
			人	0.33	25,830	8,523		
法面工				0.66	27,720	18,295		
			人	0.66	27,720	18,295		
特殊作業員				0.33	22,785	7,519		
			人	0.33	22,785	7,519		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		3,433		
			式	1		3,433		
計						37,770		
						37,770		
単価						3,777		
						3,777	円/本	

参考資料（1）

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

単-136号	グラウト注入	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	319,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				2.5	25,830		64,575	
		人		2.5	25,830		64,575	
				2.5	27,720		69,300	
		人		2.5	27,720		69,300	
				2.5	22,785		56,962	
		人		2.5	22,785		56,962	
				2.5	19,320		48,300	
		人		2.5	19,320		48,300	
			c=1230kg/m ³ 混和剤=C×2.0%	1	32,700		32,700	
		m ³		1	32,700		32,700	
				1			47,763	
		式		1			47,763	
							319,600	
							319,600	
							319,600	
							319,600	円/m ³

参考資料（1）

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

単-137号	頭部締付	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,651
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.33	25,830	8,523		3,651
			人		0.33	25,830	8,523		
	法面工				0.66	27,720	18,295		
			人		0.66	27,720	18,295		
	普通作業員				0.33	19,320	6,375		
			人		0.33	19,320	6,375		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		3,317		
			式		1		3,317		
	計						36,510		
	単価						3,651		
							3,651	円/本	

参考資料（1）

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

単-138号	削孔機固定用ワイヤーセット		単位	回	数量	10	10	単価	39,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				3	25,830	77,490			
			人	3	25,830	77,490			
法面工				6	27,720	166,320			
			人	6	27,720	166,320			
普通作業員				3	19,320	57,960			
			人	3	19,320	57,960			
諸雑費（率+まるめ） 30%				1		90,530			
			式	1		90,530			
計						392,300			
単価						39,230			
						39,230		円/回	

参考資料（1）

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

単-139号	削孔機固定用ワイヤーセット	単位	回	数量	0	10	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	25,830	77,490		
法面工			0	0	0		
		人	6	27,720	166,320		
普通作業員			0	0	0		
		人	3	19,320	57,960		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		90,530		
計					0		
					392,300		
単価					0		
					39,230	円/回	

参考資料（1）

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

単-140号	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	1	単価	228,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	25,830	51,660		
			人	2	25,830	51,660		
	法面工			4	27,720	110,880		
			人	4	27,720	110,880		
	特殊作業員			2	22,785	45,570		
			人	2	22,785	45,570		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		20,790		
			式	1		20,790		
	計					228,900		
	単価					228,900		
						228,900	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-141号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,910	14,910		14,910
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,910		
	単価					14,910	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-142号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,810	12,810		12,810
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,810		
	単価					12,810	円/人日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-143号	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		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		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-144号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		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		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単-145号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	156	138	21,528	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0	
			日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						32,540	
	単価					0	
						32,540	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-146号	大口径ボーリングマシン運転	30.0kW級	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		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		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-147号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		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		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単-148号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	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	156	138	21,528			32,540
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						32,540			
単価						0			
						32,540		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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-149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	46,210
						1		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		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210		
						46,210	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-150号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		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		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-151号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		156	138	21,528		
			L	156	138	21,528		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						32,540		
						32,540		
単価						32,540		
						32,540	円/日	

参考資料（２）

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

単-152号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		6		
計					0		
					86,640		
単価					0		
					86,640	円/日	

参考資料（２）

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

単-154号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	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	156	138	21,528			32,540
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						32,540			
単価						0			
						32,540		円/日	

参考資料（２）

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

単-155号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊		0	0	0		
		供用日	1.02	30,600	31,212		
計					0		
					67,968		
単価					0		
					67,960	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-156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	46,210
						1		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		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210		
						46,210	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-157号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		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		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-158号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		156	138	21,528	
			L	156	138	21,528	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012	
			日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					32,540	
	単価					32,540	
						32,540	円/日

参考資料（２）

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

単-159号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	22,680	22,680		
	軽油	1. 2号	L	102	138	14,076		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					86,640		
	単価					86,640	円/日	

参考資料（２）

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

単-161号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	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	156	138	21,528			32,540
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						32,540			
単価						0			
						32,540		円/日	

参考資料（２）

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

単-162号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊		0	0	0		
		供用日	1.02	30,600	31,212		
計					0		
					67,968		
単価					0		
					67,960	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-163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	46,210
						1		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		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210		
						46,210	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-164号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		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		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-165号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		156	138	21,528	
			L	156	138	21,528	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012	
			日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					32,540	
	単価					32,540	
						32,540	円/日

参考資料（２）

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

単-166号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		6		
計					0		
					86,640		
単価					0		
					86,640	円/日	

参考資料（２）

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

単-168号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	156	138	21,528	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0	
			日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						32,540	
	単価					0	
						32,540	円/日

参考資料（２）

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

単-169号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.02	30,600	31,212		
計					0		
					67,968		
単価					0		
					67,960	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-170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	46,210
						1		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		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210		
						46,210	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-171号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		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		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-172号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			156	138	21,528
			L		156	138	21,528
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	8,280	11,012
			日		1.33	8,280	11,012
	諸雑費（まるめ）				1		0
			式		1		0
	計						32,540
	単価						32,540
							32,540 円/日

参考資料（２）

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

単-173号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		6		
計					0		
					86,640		
単価					0		
					86,640	円/日	

参考資料（２）

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

単-175号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	156	138	21,528		32,540
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
		日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					32,540		
単価					0		
					32,540	円/日	

参考資料（２）

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

単-176号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		0	0	0		
		供用日	1.02	30,600	31,212		
計					0		
					67,968		
単価					0		
					67,960	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-177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	46,210
						1		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		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210		
						46,210	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-178号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		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		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-179号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		156	138	21,528	
			L	156	138	21,528	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012	
			日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					32,540	
	単価					32,540	
						32,540	円/日

参考資料（２）

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

単-180号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	22,680	22,680		
	軽油	1. 2号	L	102	138	14,076		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					86,640		
	単価					86,640	円/日	

参考資料（２）

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

単-181号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						36,310		
	単価					0		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-182号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	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	156	138	21,528			32,540
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						32,540			
単価						0			
						32,540		円/日	

参考資料（２）

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

単-183号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊		0	0	0		
		供用日	1.02	30,600	31,212		
計					0		
					67,968		
単価					0		
					67,960	円/日	

参考資料（２）

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

単-185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	81	138	11,178		17,300
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.71	3,580	6,121		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						17,300		
単価						17,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	発動発電機運転		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	36	138	4,968		9,516
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45 kVA	日	1.71	2,660	4,548		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,516		
	単価					9,516	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	24,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）		人	0.8	19,950	15,960			
	軽油	1. 2号	L	15	138	2,070			
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,980	6,288			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					24,320			
	単価					24,320		円/日	

参考資料（２）

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

単-188号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	25,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		105	138	14,490	
			L	105	138	14,490	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,700	10,700	
			日	1	10,700	10,700	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					25,190	
	単価					25,190	
						25,190	円/日

参考資料（２）

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

単-189号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA	単位	日	数量	1	1	7,724	7,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		23	138	3,174			
			L	23	138	3,174			
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA		1	4,550	4,550			
			日	1	4,550	4,550			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					7,724			
						7,724			
	単価					7,724		円/日	
						7,724			

参考資料（２）

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

単-190号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	25,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		105	138	14,490		
			L	105	138	14,490		
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,700	10,700		
			日	1	10,700	10,700		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					25,190		
	単価					25,190		
						25,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-191号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA	単位	日	数量	1	1	7,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		23	138	3,174		
			L	23	138	3,174		
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25kVA		1	4,550	4,550		
			日	1	4,550	4,550		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,724		
						7,724		
	単価					7,724		円/日
						7,724		