

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策（その1）工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村大瀬地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年12月	12) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	八代河川国道事務所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089510097	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	550,330,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	459日間 自 令和 2年12月28日 (当初) 至 令和 3年 7月20日 (3回変更) 至 令和 4年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	人吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	860,124
		23) 公 告 日	令和 2年12月22日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		295,041,854				
		式	1		190,491,582	1	-104,550,272		
舗装工		式	1		597,088				
		式	1		1,166,727	1	569,639		
アスファルト舗装工		式	1		597,088				
		式	1		1,166,727	1	569,639		
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	m2	87	756.7	65,832			単-1号	
		m2	170	756.7	128,639	83	62,807		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	87	654.4	56,932			単-2号	
		m2	170	654.4	111,248	83	54,316		
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	87	1,855	161,385			単-3号	
		m2	170	1,855	315,350	83	153,965		
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	87	1,773	154,251			単-4号	
		m2	170	1,773	301,410	83	147,159		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	87	1,824	158,688			単-5号	
		m2	170	1,824	310,080	83	151,392		
防護柵工		式	1		321,906				
		式	1		655,974	1	334,068		
路側防護柵工		式	0		0				
		式	1		606,450	1	606,450		
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	0	0	0			単-6号	
		m	75	8,086	606,450	75	606,450		
防止柵工		式	1		321,906				
		式	1		49,524	1	-272,382		

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込				39	8,254	321,906			単-7号
				m	6	8,254	49,524	-33	-272,382	
擁壁工					1		277,843,846			
				式	1		176,366,544	1	-101,477,302	
作業土工					1		768,810			
				式	1		1,201,049	1	432,239	
床掘り(掘削)	軟岩				0		0			内-1号
				m3	160		484,884	160	484,884	
埋戻し					140		768,810			内-2号
				m3	0		0	-140	-768,810	
埋戻し					0		0			内-3号
				m3	50		81,961	50	81,961	
埋戻しコンクリート	18-18-25(20)(高炉)W/C規定なし				0		0			内-4号
				m3	7		174,954	7	174,954	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満				0		0			内-5号
				m3	220		51,886	220	51,886	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				0		0			内-6号
				m3	60		95,205	60	95,205	
土砂等運搬	軟岩				0		0			内-7号
				m3	160		312,159	160	312,159	
既製杭工					1		268,123,464			
				式	1		172,170,202	1	-95,953,262	
鋼管杭(夜間)					56		268,123,464			内-8号
				本	0		0	-56	-268,123,464	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼管杭 (夜間)		本	0 17		0 172,068,562			内-9号	
間詰モルタル	高炉 1:3	m3	0 3	0 33,880	0 101,640			単-8号	
場所打擁壁工 (被覆コンクリート)		式	1 1		8,951,572 2,995,293				
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	175 56	24,563 24,563	4,298,525 1,375,528			単-9号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.04 0.66	165,323 165,323	337,258 109,113			単-10号	
型枠	一般型枠	m2	420 0		3,200,022 0			内-10号	
型枠	一般型枠	m2	0 140		0 1,074,239			内-11号	
足場	安全ネット必要	掛m2	180 0		634,639 0			内-12号	
足場	安全ネット必要	掛m2	0 70		0 239,349			内-13号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30 0		126,865 0			内-14号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	0 20		0 75,326			内-15号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	15 8	3,025 3,025	45,375 24,200			単-11号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)			1		68,200			内-16号
		m3		0		0	-1	-68,200	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)			0		0			内-17号
		m3		1		97,538	1	97,538	
張りコンクリート	厚10cm			98	2,456	240,688			単-12号
		m2		0	2,456	0	-98	-240,688	
法面工				1		13,699,212			
		式		1		9,539,765	1	-4,159,447	
法面吹付工				0		0			
		式		1		510,001	1	510,001	
法面清掃	高圧水洗浄			0	0	0			単-13号
		m2		103	649.3	66,877	103	66,877	
モルタル吹付	繊維補強モルタル吹付 厚7cm			0	0	0			単-14号
		m2		66	6,714	443,124	66	443,124	
アンカー工				1		13,699,212			
		式		1		4,961,546	1	-8,737,666	
アンカー工材料費(アンカー)				1		2,608,697			内-18号
		式		0		0	-1	-2,608,697	
アンカー工材料費(アンカー)				0		0			内-19号
		式		1		943,432	1	943,432	
削孔(アンカー) (レキ質土)	杭径 115mm			69	13,091	903,279			単-15号
		m		12	13,091	157,092	-57	-746,187	
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm			39	15,862	618,618			単-16号
		m		22	15,862	348,964	-17	-269,654	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	m	74 0	20,572 20,572	1,522,328 0	-74	-1,522,328	単-17号	
削孔(アンカー) (凝灰土)	杭径 135mm	m	0 10	0 15,920	0 159,200	10	159,200	単-18号	
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 135mm	m	0 8	0 19,400	0 155,200	8	155,200	単-19号	
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 135mm	m	0 8	0 24,780	0 198,240	8	198,240	単-20号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	14 0	21,603 21,603	302,442 0	-14	-302,442	単-21号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	0 5	0 104,244	0 104,244	5	104,244	内-20号	
グラウト注入		m3	6 2	54,647 54,647	327,882 109,294	-4	-218,588	単-22号	
ボ-リングマシン移設		回	1 0	0 0	41,935 0	-1	-41,935	内-21号	
ボ-リングマシン移設		回	0 2	0 83,870	0 83,870	2	83,870	内-22号	
足場(アンカー)		空m3	650 0	0 0	2,158,303 0	-650	-2,158,303	内-23号	
足場(アンカー)		空m3	0 320	0 0	0 1,072,510	320	1,072,510	内-24号	
アンカー台座		箇所	14 0	372,552 372,552	5,215,728 0	-14	-5,215,728	単-23号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー台座 (Td=463.5kN/本用)		箇所	0 3	0 372,600	0 1,117,800	3	1,117,800	単-24号	
アンカー台座 (Td=400.0kN/本用)		箇所	0 1	0 511,700	0 511,700	1	511,700	単-25号	
鉄筋挿入工		式	0 1	0	0 4,068,218	1	4,068,218		
吹付受圧板	1000×1000×110	基	0 36	0 27,690	0 996,840	36	996,840	単-26号	
アンカー設置	ㄱ質土 φ16mm L=400mm	本	0 144	0 941.7	0 135,604	144	135,604	単-27号	
鉄筋挿入材料費		式	0 1	0	0 310,870	1	310,870	内-25号	
削孔	削孔径90mm ㄱ質土	m	0 73	0 10,560	0 770,880	73	770,880	単-28号	
削孔	削孔径90mm 硬岩	m	0 15	0 17,170	0 257,550	15	257,550	単-29号	
鋼材挿入		本	0 36	0	0 32,484	36	32,484	内-26号	
注入打設		m3	0 0.8	0 124,300	0 99,440	0.8	99,440	単-30号	
頭部処理		本	0 36	0 1,593	0 57,348	36	57,348	単-31号	
削孔機械の上下移動		回	0 4	0	0 167,741	4	167,741	内-27号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場(鉄筋挿入)		空m3	0 310		0 1,239,461	310	1,239,461	内-28号	
構造物撤去工		式	1 1		627,802 810,572	1	182,770		
防護柵撤去工		式	1 1		12,481 10,920	1	-1,561		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	24 0		12,481 0	-24	-12,481	内-29号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	0 21		0 10,920	21	10,920	内-30号	
構造物取壊し工		式	1 1		385,201 571,259	1	186,058		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	22 19	13,891 13,891	305,602 263,929	-3	-41,673	単-32号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	3 3	26,533 26,533	79,599 79,599	0	0	単-33号	
コア削孔	φ100	孔	0 42		0 218,371	42	218,371	内-31号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚6cm	m2	0 60	0 156	0 9,360	60	9,360	単-34号	
運搬処理工		式	1 1		230,120 228,393	1	-1,727		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22 19	4,157 4,157	91,454 78,983	-3	-12,471	単-35号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	15,202	45,606	0	0	単-36号	
			3	15,202	45,606				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0	4	16,632	単-37号	
			4	4,158	16,632				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	3,750	82,500	-3	-11,250	単-38号	
			19	3,750	71,250				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,520	10,560	0	0	単-39号	
			3	3,520	10,560				
殻処分	アスファルト殻	m3	0	0	0	4	13,164	単-40号	
			4	3,291	13,164				
スクラップ処理		t	0	0	0	0.2	-7,802	単-41号	
			0.2	-39,010	-7,802				
仮設工		式	1		1,952,000	0	0		
			1		1,952,000				
交通管理工		式	1		1,952,000	0	0		
			1		1,952,000				
交通誘導警備員		人日	160		1,952,000	0	0	内-32号	
			160		1,952,000				
直接工事費		式	1		295,041,854	1	-104,550,272		
			1		190,491,582				
共通仮設費		式	1		42,533,916	1	-11,867,141		
			1		30,666,775				
共通仮設費		式	1		8,250,090	1	-679,139		
			1		7,570,951				

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		5,420,763				
		式	1		5,420,763	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		5,420,763			内-33号	
		回	1		5,420,763	0	0		
準備費		式	1		500,000				
		式	1		512,810	1	12,810		
伐採費		式	1		500,000			内-34号	
		式	1		500,000	0	0		
木根等処分費		式	0		0			内-35号	
		式	1		12,810	1	12,810		
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,329,327				
		式	1		1,637,378	1	-691,949		
共通仮設費(率計上)		式	1		34,283,826				
		式	1		23,095,824	1	-11,188,002		
純工事費		式	1		337,575,770				
		式	1		221,158,357	1	-116,417,413		
現場管理費		式	1		109,003,344				
		式	1		73,245,180	1	-35,758,164		
工事原価		式	1		446,579,114				
		式	1		483,918,276	1	37,339,162		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (3回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	0 1		0 119,218,329	1			
橋梁床版工		式	0 1		0 118,423,550	1			
旧橋撤去工		式	0 1		0 118,423,550	1			
橋脚撤去	P1橋脚	基	0 1		0 17,160,000	1		内-1号	
橋脚撤去	P2橋脚	基	0 1		0 95,232,000	1		内-2号	
油圧配管設備設置・撤去		回	0 2		0 3,332,000	2		内-3号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0 126	0 14,190	0 1,787,940	126		単-1号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 126	0 1,235	0 155,610	126		単-2号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 126	0 6,000	0 756,000	126		単-3号	
仮設工		式	0 1		0 794,779	1			
工事用道路工		式	0 1		0 794,779	1			
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	0 648		0 794,779	648		内-4号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (3回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	0 1		0 119,218,329	1	119,218,329		
共通仮設費		式	0 1		0 25,582,410	1	25,582,410		
共通仮設費		式	0 1		0 12,993,410	1	12,993,410		
運搬費		式	0 1		0 11,868,410	1	11,868,410		
重建設機械分解組立輸送費		式	0 1		0 10,227,500	1	10,227,500	内-5号	
仮設材運搬費		t	0 115		0 1,640,910	115	1,640,910	内-6号	
現場環境改善費(率計上)		式	0 1		0 1,125,000	1	1,125,000		
共通仮設費(率計上)		式	0 1		0 12,589,000	1	12,589,000		
純工事費		式	0 1		0 144,800,739	1	144,800,739		
現場管理費		式	0 1		0 44,714,000	1	44,714,000		
工事原価		式	0 1		0 189,514,739	1	189,514,739		

0/160m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 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
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900020
		m 3	157	3,088	484,816	157	484,816	
合 計					0			
					484,816		484,816	
変更積算金額					0			
					484,884		484,884	円/m3

140/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	最大埋戻幅1m以上4m未満		144	1,558	224,352			CB210410
		m ³	144	1,558	224,352	0	0	
土材料	RC-40		191	2,850	544,350			WYB00037
		m ³	191	2,850	544,350	0	0	単一 44号
合 計					768,810			
					0		-768,810	

0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	52.6	1,558	81,950	52.6	81,950	
合 計					0			
					81,950		81,950	
変更積算金額					0			
					81,961		81,961	円/m3

0/7m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	7	24,990	174,930	7	174,930	
合 計					0			
					174,930		174,930	
変更積算金額					0			
					174,954		174,954	円/m ³

0/220m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m ³	215	241.3	51,879	215	51,879	
合 計					0			
					51,879		51,879	
変更積算金額					0			
					51,886		51,886	円/m ³

0/60m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m ³	0 58.4	0 1,630	0 95,192			CB210110
合計					0 95,192			
変更積算金額					0 95,205			円/m ³

0/160m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 11. 5km以下	m ³	0	0	0			CB210110
			157	1, 988	312, 116	157	312, 116	
合 計					0			
					312, 116		312, 116	
変更積算金額					0			
					312, 159		312, 159	円/m ³

56/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 8号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)		3	4,919,000	14,757,000			WYB02875
		本	3	4,919,000	14,757,000	0	0	単一 45号
鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)		8	5,048,000	40,384,000			WYB02879
		本	8	5,048,000	40,384,000	0	0	単一 46号
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)		11	4,734,000	52,074,000			WYB02883
		本	11	4,734,000	52,074,000	0	0	単一 47号
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)		6	4,447,000	26,682,000			WYB02887
		本	6	4,447,000	26,682,000	0	0	単一 48号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)		3	1,877,000	5,631,000			WYB02891
		本	3	1,877,000	5,631,000	0	0	単一 49号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)		19	1,921,000	36,499,000			WYB02897
		本	19	1,921,000	36,499,000	0	0	単一 50号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)		6	1,757,000	10,542,000			WYB02903
		本	6	1,757,000	10,542,000	0	0	単一 51号
鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)		28	84,460	2,364,880			WYB02909
		本	28	84,460	2,364,880	0	0	単一 52号
小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)		18	32,490	584,820			WYB02911
		本	18	32,490	584,820	0	0	単一 53号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用		28	26,820	750,960			WYB02913
		枚	28	26,820	750,960	0	0	単一 54号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用		28	12,370	346,360			WYB02916
		枚	28	12,370	346,360	0	0	単一 55号
鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ1200 t=12mm L=16.0m/本		6	1,989,000	11,934,000			WYB02919
		本	6	1,989,000	11,934,000	0	0	単一 56号

56/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 8号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本		14	2,021,000	28,294,000			WYB02920
		本	14	2,021,000	28,294,000	0	0	単一 57号
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本		8	2,053,000	16,424,000			WYB02921
		本	8	2,053,000	16,424,000	0	0	単一 58号
小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋 φ308.6×6t運搬,加工費込		9	404,400	3,639,600			WYB02922
		本	9	404,400	3,639,600	0	0	単一 59号
小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋 φ308.6×6t運搬,加工費込		19	414,900	7,883,100			WYB02923
		本	19	414,900	7,883,100	0	0	単一 60号
夜間搬入費用	鋼管杭 φ1200		56	40,000	2,240,000			WYB02924
		台	56	40,000	2,240,000	0	0	単一 61号
散水車運転	タンク容量 3800L		130	39,800	5,174,000			WYB02925
		日	130	39,800	5,174,000	0	0	単一 62号
重建設機械分解組立 (夜間)	ジャイアントレー		1	1,881,000	1,881,000			WYB00002
		回	1	1,881,000	1,881,000	0	0	単一 63号
合 計					268,123,464			
					0		-268,123,464	

0/17本当たり内訳書

鋼管杭
第 9号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)		0	0	0			WYB03533
		本	3	4,919,000	14,757,000	3	14,757,000	単一 64号
鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)		0	0	0			WYB03537
		本	4	5,048,000	20,192,000	4	20,192,000	単一 65号
鋼管杭圧入(No, 21)	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継) ウォーターハンマー併用		0	0	0			WYB03541
		本	1	27,790,000	27,790,000	1	27,790,000	単一 66号
鋼管杭圧入(No, 20)	φ1200 L=14.0m/本 l=9.6m(1箇所継) ウォーターハンマー併用		0	0	0			WYB03545
		本	1	28,890,000	28,890,000	1	28,890,000	単一 67号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)		0	0	0			WYB03549
		本	3	1,877,000	5,631,000	3	5,631,000	単一 68号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)		0	0	0			WYB03555
		本	5	1,921,000	9,605,000	5	9,605,000	単一 69号
鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)		0	0	0			WYB03561
		本	9	84,460	760,140	9	760,140	単一 70号
小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)		0	0	0			WYB03563
		本	4	32,490	129,960	4	129,960	単一 71号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用		0	0	0			WYB03565
		枚	9	26,820	241,380	9	241,380	単一 72号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用		0	0	0			WYB03568
		枚	8	12,370	98,960	8	98,960	単一 73号
鋼管杭(先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本		0	0	0			WYB03571
		本	3	2,017,000	6,051,000	3	6,051,000	単一 74号
鋼管杭(先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本		0	0	0			WYB03581
		本	6	2,048,000	12,288,000	6	12,288,000	単一 75号

0/17本当たり内訳書

鋼管杭
(夜間)

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ1200 t=12mm L=16.0m/本		0	0	0			WYB03582
		本	2	1,967,000	3,934,000	2	3,934,000	単一 76号
鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本		0	0	0			WYB03572
		本	11	1,998,000	21,978,000	11	21,978,000	単一 77号
鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本		0	0	0			WYB03583
		本	2	2,030,000	4,060,000	2	4,060,000	単一 78号
小口径鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB03573
		本	3	403,300	1,209,900	3	1,209,900	単一 79号
小口径鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB03574
		本	5	413,000	2,065,000	5	2,065,000	単一 80号
小口径鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB03584
		本	2	404,400	808,800	2	808,800	単一 81号
小口径鋼管杭(先端リングビット付)(材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB03585
		本	14	414,900	5,808,600	14	5,808,600	単一 82号
夜間搬入費用	鋼管杭φ1200		0	0	0			WYB03575
		台	20	40,000	800,000	20	800,000	単一 83号
散水車運転	タンク容量 3800L		0	0	0			WYB03576
		日	77	39,800	3,064,600	77	3,064,600	単一 84号
重建設機械分解組立(夜間)	ジャイロハロー		0	0	0			WYB03577
		回	1	1,881,000	1,881,000	1	1,881,000	単一 85号
合計					0			
					172,044,340		172,044,340	
変更積算金額					0			
					172,068,562		172,068,562	円/本

420/0m2当たり内訳書

型枠

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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		423	7,564	3,199,572			CB240210
		m ²	423	7,564	3,199,572	0	0	
合 計					3,200,022			
					0		-3,200,022	

0/140m2あたり内訳書

型枠

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

第 11号内訳書

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	142	7, 564	1, 074, 088	142	1, 074, 088	
合 計					0			
					1, 074, 088		1, 074, 088	
変更積算金額					0			
					1, 074, 239		1, 074, 239	円/m2

180/0掛m2当たり内訳書

足場

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
足場工	単管足場 必要 標準		175	3,626	634,550			WB252110
		掛m2	175	3,626	634,550	0	0	単一 87号
合 計					634,639			
					0		-634,639	

0/70掛m2当たり内訳書

足場

第 13号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
足場工	単管足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	66	3,626	239,316	66	239,316	単一 88号
合 計					0			
					239,316		239,316	
変更積算金額					0			
					239,349		239,349	円/掛m2

30/0空m3当たり内訳書

支保

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		32	3,964	126,848			WB252210
		空m3	32	3,964	126,848	0	0	単一 89号
合計					126,865			
					0		-126,865	

0/20空m3当たり内訳書

支保

第 15号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V \leq 40空m3 f \leq 40kN/m ² [t \leq 120cm]		0	0	0			WB252210
		空m3	19	3,964	75,316	19	75,316	単一 90号
合 計					0			
					75,316		75,316	
変更積算金額					0			
					75,326		75,326	円/空m3

1/0m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 16号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.3	29,890	38,857			CB240010
		m 3	1.3	29,890	38,857	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		4.3	6,822	29,334			CB240210
		m 2	4.3	6,822	29,334	0	0	
合 計					68,200			
					0		-68,200	

0/1m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0 1.3	0 29,890	0 38,857	1.3	38,857	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0 8.6	0 6,822	0 58,669	8.6	58,669	CB240210
合計					0 97,526		97,526	
変更積算金額					0 97,538		97,538	円/m ³

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防錆被覆済ストランド	F100UA		218	4,110	895,980			WYB00023
		m	218	4,110	895,980	0	0	単一 93号
マンション	F100UA用 L=550		14	39,000	546,000			WYB00025
		組	14	39,000	546,000	0	0	単一 94号
ナット	F100UA用		14	2,030	28,420			WYB00027
		個	14	2,030	28,420	0	0	単一 95号
ストッパーシース	F100UA用		14	1,750	24,500			WYB00028
		個	14	1,750	24,500	0	0	単一 96号
定着体	F100UA用 L=2400		14	36,700	513,800			WYB00029
		本	14	36,700	513,800	0	0	単一 97号
スペーサー	F100UA用		42	690	28,980			WYB00030
		個	42	690	28,980	0	0	単一 98号
アンカープレート	PL-280×280×40 φ65		14	20,500	287,000			WYB00031
		枚	14	20,500	287,000	0	0	単一 99号
アンカーキャップ	F100UA用		14	10,700	149,800			WYB00032
		個	14	10,700	149,800	0	0	単一 100号
防錆油	プロコートC		12.5	1,020	12,750			WYB00033
		k g	12.5	1,020	12,750	0	0	単一 101号
保護管	STK400 φ101.6×4.2		35	3,460	121,100			WYB00034
		m	35	3,460	121,100	0	0	単一 102号
合 計					2,608,697			
					0		-2,608,697	

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 19号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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)	74.5m 100m 32.9m 4.5kg 5組 5組		0		0			CB223980
		式	1		943,300	1	943,300	
合 計					0			
					943,300		943,300	
変更積算金額					0			
					943,432		943,432	円/式

0/5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 20号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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 複合PC鋼線より線束 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	4	21,600	86,400	4	86,400	
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 複合PC鋼線より線束 10m以内 f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	1	17,830	17,830	1	17,830	
合 計					0			
					104,230		104,230	
変更積算金額					0			
					104,244		104,244	円/本

1/0回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 21号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	41,930	41,930			CB223950
		回	1	41,930	41,930	0	0	
合計					41,935			
					0		-41,935	

0/2回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 22号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	2	41,930	83,860	2	83,860	
合 計					0			
					83,860		83,860	
変更積算金額					0			
					83,870		83,870	円/回

650/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
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		650	3,320	2,158,000			CB223970
		空m3	650	3,320	2,158,000	0	0	
合計					2,158,303			
					0		-2,158,303	

0/320空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m3	323	3,320	1,072,360	323	1,072,360	
合 計					0			
					1,072,360		1,072,360	
変更積算金額					0			
					1,072,510		1,072,510	円/空m3

一式当たり内訳書

鉄筋挿入材料費

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト	D19 SD345 ムキ付き		0	0	0			WYB00008
		m	95	930	88,350	95	88,350	単一 126号
スペーサー	D19用		0	0	0			WYB00044
		個	72	450	32,400	72	32,400	単一 127号
ナット	D19用 ムキ付き		0	0	0			WYB00047
		個	36	440	15,840	36	15,840	単一 128号
角座金	150×150×9 ムキ付き		0	0	0			WYB00048
		枚	36	810	29,160	36	29,160	単一 129号
ネジ球面ワッシャー	D19用 ムキ付き		0	0	0			WYB00050
		個	36	1,330	47,880	36	47,880	単一 130号
頭部キャップ	防錆材含む		0	0	0			WYB00051
		個	36	2,700	97,200	36	97,200	単一 131号
合 計					0			
					310,830		310,830	
変更積算金額					0			
					310,870		310,870	円/式

0/36本当たり内訳書

鋼材挿入

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材挿入工	標準タイプ 単管足場 L≤2.0		0	0	0			WYB00056
		本	14	560	7,840	14	7,840	単一 134号
鋼材挿入工	標準タイプ 単管足場 2.0<L≤3.0		0	0	0			WYB00057
		本	11	880	9,680	11	9,680	単一 135号
鋼材挿入工	標準タイプ 単管足場 3.0<L≤4.0		0	0	0			WYB00054
		本	11	1,360	14,960	11	14,960	単一 136号
合 計					0			
					32,480		32,480	
変更積算金額					0			
					32,484		32,484	円/本

0/4回当たり内訳書

削孔機械の上下移動

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223950
		回	4	41,930	167,720	4	167,720	
合 計					0			
					167,720		167,720	
変更積算金額					0			
					167,741		167,741	円/回

0/310空m3当たり内訳書

足場(鉄筋挿入)

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入の仮設足場工			0	0	0			WB813130
		空m3	306	4,050	1,239,300	306	1,239,300	単一 139号
合 計					0			
					1,239,300		1,239,300	
変更積算金額					0			
					1,239,461		1,239,461	円/空m3

24/0m当たり内訳書

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ヒール式・パネル式 3m 無 無		24	520	12,480			WB810770
		m	24	520	12,480	0	0	単一 140号
合 計					12,481			
					0		-12,481	

0/21m当たり内訳書

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	21	520	10,920	21	10,920	WB810770 単一 141号
合計					0 10,920		0 10,920	
変更積算金額					0 10,920		0 10,920	円/m

0/42孔当たり内訳書

コア削孔

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 10
歩掛使用年月	2021. 10
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
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	42	5,199	218,358	42	218,358	
合 計					0			
					218,358		218,358	
変更積算金額					0			
					218,371		218,371	円/孔

160人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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			80	13,100	1,048,000			WB010211
		人日	80	13,100	1,048,000	0	0	単一 148号
交通誘導警備員 B			80	11,300	904,000			WB010212
		人日	80	11,300	904,000	0	0	単一 149号
合 計					1,952,000			
					1,952,000		0	

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械輸送	シャイロハ [®] イラ [®] 本体他運搬		2	1,528,000	3,056,000			WYB00024
		回	2	1,528,000	3,056,000	0	0	単一 150号
重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント運搬		2	1,182,000	2,364,000			WYB00026
		回	2	1,182,000	2,364,000	0	0	単一 151号
合 計					5,420,763			
					5,420,763		0	

一式当たり内訳書

伐採費

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
伐採費			1		500,000			WYB00009
		式	1		500,000	0	0	単一 152号
合 計					500,000			
					500,000		0	

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 35号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費	木くず 60km以下		0	0	0			WYB00046
		t	0.61	6,000	3,660	0.61	3,660	単一 153号
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	0.61	15,000	9,150	0.61	9,150	単一 154号
合 計					0			
					12,810		12,810	
変更積算金額					0			
					12,810		12,810	円/式

0/1基当たり内訳書

橋脚撤去

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚撤去	掘削径 φ 2000 平均撤去長2.65m 平均掘削長2.65m		0	0	0			WYB00062
		本	6	2,860,000	17,160,000	6	17,160,000	単一 4号
合 計					0			
					17,160,000		17,160,000	

0/1基当たり内訳書

橋脚撤去

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長5.11m 平均掘削長5.11m		0	0	0			WYB00155
		本	6	4,992,000	29,952,000	6	29,952,000	単一 5号
橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長1.3m 平均掘削長5.11m		0	0	0			WYB00161
		本	24	2,720,000	65,280,000	24	65,280,000	単一 6号
合 計					0			
					95,232,000		95,232,000	

0/2回当たり内訳書

油圧配管設備設置・撤去

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
A-C R 油圧配管設備設置 ・撤去			0	0	0			WYB00001
		回	2	1,666,000	3,332,000	2	3,332,000	単一 7号
合 計					0			
					3,332,000		3,332,000	

0/648m2当たり内訳書

敷鉄板

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	648	335. 4	217, 339	648	217, 339	単一 10号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 90日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	72	8, 020	577, 440	72	577, 440	単一 11号
合 計					0			
					794, 779		794, 779	

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
クローラクレーン運搬組立 解体費			0	0	0			WYB00084
		回	0.5	8,701,000	4,350,500	0.5	4,350,500	単一 12号
全回転型オールケーシング 掘削機運搬組立解体費	φ2000mm級		0	0	0			WYB00086
		回	0.5	6,934,000	3,467,000	0.5	3,467,000	単一 13号
油圧式A-CR圧砕機運搬 費	φ2000mm用		0	0	0			WYB00002
		回	0.5	2,948,000	1,474,000	0.5	1,474,000	単一 14号
雑機械器具運搬費			0	0	0			WYB00004
		回	0.5	1,872,000	936,000	0.5	936,000	単一 15号
合 計					0			
					10,227,500		10,227,500	

0/115t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	231	5,610	1,295,910	231	1,295,910	単一 16号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	115	3,000	345,000	115	345,000	単一 17号
合 計					0			
					1,640,910		1,640,910	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	756.7
						1		756.7
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 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	756.7	756.7	CB410030	
			m 2	1	756.7	756.7		
計						756.7		
単価						756.7	円/m2	
						756.7		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	654.4
						1		654.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	654.4	654.4	CB410040	
			m 2	1	654.4	654.4		
計						654.4		
単価						654.4	円/m2	
						654.4		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,855
						1		1,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,855	1,855	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,855	1,855		
計						1,855		
単価						1,855	円/m2	
						1,855		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,773
						1		1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,773	1,773	CB410250	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,773	1,773		
計						1,773		
単価						1,773	円/m2	
						1,773		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,824
						1		1,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,824	1,824	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート						
		PK-4 全ての費用	m2	1	1,824	1,824		
計						1,824		
単価						1,824	円/m2	
						1,824		

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品		0	0	0	WB810510	
		50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	8,085	8,085	単一 42号	
計						0		
単価						8,085	円/m	
変更積算単価						8,086	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	8,254
						1		8,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無		1	8,253	8,253	WB810760	
			m	1	8,253	8,253	単一 43号	
計						8,253		
単価						8,253	円/m	
						8,253		

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	間詰モルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		33,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0	0	0	CB240060	
			m3	1	33,870	33,870		
計						0		
単価						33,870	円/m3	
変更積算単価						33,880	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,563
						1		24,563
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 24-8-25(20)(高炉)		1	24,560	24,560	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,560	24,560		
計						24,560		
単価						24,560	円/m3	
						24,560		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,323
						1		165,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t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)		1	165,300	165,300	WB810010	
			t	1	165,300	165,300	単一 86号	
計						165,300		
単価						165,300		
						165,300	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,025	
						1		3,025	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		1	3,025	3,025	CB224710		
			m 2	1	3,025	3,025			
計						3,025			
単価						3,025			
						3,025	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	張りコンクリート	厚10cm	単位	m2	数量	10	単価	2,456	
						10		2,456	
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 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	24,560	24,560	CB240010		
			m 3	1	24,560	24,560			
計						24,560			
単価						2,456			
						2,456	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	法面清掃	高圧水洗浄	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		649.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面清掃工		高圧水洗浄			0	0	0	WYB00062
			m 2	1	649.2	649.2	649.2	単- 91号
計							0	
							649.2	
単価							0	
							649.2	円/m2
変更積算単価							649.3	円/m2

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	モルタル吹付	繊維補強モルタル吹付 厚7cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		6,714
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
繊維補強モルタル吹付工		有機繊維 t=7cm 施工規模補正187m2未満(30%)			0	0	0	WYB00282
			m 2	1	6,713	6,713	6,713	単- 92号
計							0	
							6,713	
単価							0	
							6,713	円/m2
変更積算単価							6,714	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	削孔(アンカー) (硬質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	13,091	
						1		13,091	
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 硬質土		1	13,090	13,090	CB223910		
			m	1	13,090	13,090			
計						13,090			
単価						13,090	円/m		
						13,090			

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	15,862	
						1		15,862	
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 軟岩		1	15,860	15,860	CB223910		
			m	1	15,860	15,860			
計						15,860			
単価						15,860	円/m		
						15,860			

1 次単価表

						単価使用年月	2021.07				
						歩掛使用年月	2021.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-17号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	20,572			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 硬岩			1	20,570		20,570	20,570	CB223910	
				m	1	20,570		20,570	20,570		
計								20,570	20,570		
単価								20,570	20,570	円/m	
								20,570	20,570		

						単価使用年月	2021.07				
						歩掛使用年月	2021.07				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-18号	削孔(アンカー) (埴質土)	杭径 135mm	単位	m	数量	0	単価	0			
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 135mm 埴質土			0	0		0	0	CB223910	
				m	1	15,910		15,910	15,910		
計								0	0		
単価								0	15,910	円/m	
変更積算単価								15,910	15,920	円/m	
								15,920	15,920	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 135mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		19,400
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 135mm 軟岩		0	0	0	CB223910	
			m	1	19,390	19,390		
計						0		
						19,390		
単価						0		
						19,390	円/m	
変更積算単価						19,400	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 135mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		24,780
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 135mm 硬岩		0	0	0	CB223910	
			m	1	24,770	24,770		
計						0		
						24,770		
単価						0		
						24,770	円/m	
変更積算単価						24,780	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		単位	本	数量	1	単価	21,603
						1		21,603
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食 複合PC鋼線より線束 10mを超える 400≦f<1300kN 有り			1	21,600	21,600	CB223920
			本	1		21,600		
	計						21,600	
							21,600	
	単価						21,600	円/本
							21,600	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	54,647
						1		54,647
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	54,640	54,640	CB223940
			m3	1		54,640		
	計						54,640	
							54,640	
	単価						54,640	円/m3
							54,640	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	アンカー台座		単位	箇所	数量	1	単価	372,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー台座設置				1	65,240	65,240	WYB00014
			箇所		1	65,240	65,240	単-103号
	アンカー台座プレート (材料費)	H350,250用 22t			1	51,400	51,400	WYB00003
			台		1	51,400	51,400	単-104号
	腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む			540	150	81,000	WYB00004
			kg		540	150	81,000	単-105号
	補剛材 (材料費)	SS400 PL-312×169×t9.0			16	1,050	16,800	WYB00005
			枚		16	1,050	16,800	単-106号
	上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320			2	17,210	34,420	WYB00007
			箇所		2	17,210	34,420	単-107号
	下部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1680			2	21,810	43,620	WYB00006
			箇所		2	21,810	43,620	単-108号
	補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本			2	40,000	80,000	WYB00011
			本		2	40,000	80,000	単-109号
	計						372,480	
							372,480	
	単価						372,500	
							372,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	アンカー台座 (Td=463.5kN/本用)		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー台座設置			0	0	0	0	0	0
		箇所	1	65,240	65,240			372,600
アンカー台座プレート (材料費)	H350, 250用 22t		0	0	0	0	0	0
		台	1	51,400	51,400			372,600
腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0	0	0	0
		kg	540	150	81,000			372,600
補剛材 (材料費)	SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0	0	0	0
		枚	16	1,050	16,800			372,600
上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0	0	0	0
		箇所	2	17,210	34,420			372,600
下部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0	0	0	0
		箇所	2	21,810	43,620			372,600
補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本		0	0	0	0	0	0
		本	2	40,000	80,000			372,600
計						0		
						372,480		
単価						0		
						372,500	円/箇所	
変更積算単価								
						372,600	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	アンカー台座 (Td=400.0kN/本用)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー台座設置			0	0	0	WYB00016	0	0
		箇所	1	65,240	65,240	単-110号		511,700
アンカー台座プレート (材料費)	H350, 25° 用 22t		0	0	0	WYB00010		
		台	1	58,100	58,100	単-117号		
腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0	WYB00012		
		k g	918	150	137,700	単-118号		
補剛材 (材料費)	H=350 SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0	WYB00013		
		枚	24	1,310	31,440	単-119号		
上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0	WYB00015		
		箇所	3	17,210	51,630	単-120号		
下部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0	WYB00018		
		箇所	3	21,810	65,430	単-121号		
補剛材取付及び穴あけ加工	12枚/本 φ25 5穴/本		0	0	0	WYB00021		
		本	2	51,000	102,000	単-122号		
計					0			
					511,540			
単価					0			
					511,600	円/箇所		
変更積算単価								
					511,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	吹付受圧板	1000×1000×110	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材組立				0	0	0	WYB00215	
			基	1	16,760	16,760	単- 123号	
繊維補強モルタル吹付 (受圧板)		有機繊維 t=11cm 施工規模補正63基未満(30%)		0	0	0	WYB00223	
			基	1	10,920	10,920	単- 124号	
計						0		
						27,680		
単価						0		
						27,680	円/基	
変更積算単価								
						27,690	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	アンカー設置	ㄥ質土 φ16mm L=400mm	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカー設置	ㄥ質土 φ16mm L=400mm		0	0	0	WYB00001		
			本	1	941.5	941.5	単- 125号		
	計					0			
						941.5			
	単価					0			
						941.5	円/本		
	変更積算単価					941.7	円/本		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	削孔	削孔径90mm ㄥ質土	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm ㄥ質土		0	0	0	WYB00049		
			m	1	10,550	10,550	単- 132号		
	計					0			
						10,550			
	単価					0			
						10,550	円/m		
	変更積算単価					10,560	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一29号	削孔	削孔径90mm 硬岩	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm 硬岩		0	0	0	WYB00052	
			m	1	17,160	17,160	単一 133号	
	計					0		
						17,160		
	単価					0		
						17,160	円/m	
	変更積算単価							
						17,170	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一30号	注入打設		単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入打設工	単管足場		0	0	0	WYB00055	
			m 3	1	124,200	124,200	単一 137号	
	計					0		
						124,200		
	単価					0		
						124,200	円/m3	
	変更積算単価							
						124,300	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	頭部処理		単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,593
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
頭部処理工		単管足場			0	0	0	WYB00060
			本	1		1,592	1,592	単- 138号
計							0	
							1,592	
単価							0	
							1,592	円/本
変更積算単価								
							1,593	円/本

							単価使用年月	2020. 12
							歩掛使用年月	2020. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,891
						1		13,891
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			1	13,890	13,890	WB824010
			m 3	1		13,890	13,890	単- 142号
計							13,890	
							13,890	
単価							13,890	
							13,890	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						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 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	26,533
						1		26,533
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 人力施工 無し 無し		1	26,530	26,530	WB824010	
			m 3	1	26,530	26,530	単- 143号	
	計					26,530		
	単価					26,530		
						26,530	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	155.9	155.9		
	計					0		
	単価					155.9		
						0		
	変更積算単価					156	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						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(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,157	
						1		4,157	
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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用		1	4,157	4,157	CB227010		
			m 3	1	4,157	4,157			
	計					4,157			
	単価					4,157	円/m3		
						4,157			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	15,202	
						1		15,202	
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・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 60.0km以下 全ての費用		1	15,202	15,202	CB227010		
			m 3	1	15,202	15,202			
	計					15,202			
	単価					15,202	円/m3		
						15,202			

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	4,157	4,157		
	計					0		
						4,157		
	単価					0		
						4,157	円/m3	
変更積算単価						4,158	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,750	3,750	WB020051	
			m 3	1	3,750	3,750	単- 144号	
	計					3,750		
						3,750		
	単価					3,750		
						3,750	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,520
						1		3,520
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-145号	
	計					3,520		
	単価					3,520	円/m3	
						3,520		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	3,290	3,290	単-146号	
	計					0		
	単価					3,290	円/m3	
	変更積算単価					3,291	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	スクラップ処理		単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ処理		へび-H1		0	0	0	WYB00063	
			t	1	-39,000	-39,000	単- 147号	
計						0		
単価						-39,000	円/t	
変更積算単価						-39,010	円/t	

参考資料 (1)

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

単-42号	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,085	8,085			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					8,085			
	単価					8,085	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,262.25	126,225		
	転落防止柵	H=1100 0.2m(Con建込) 縦格子 塗装品(白色)	m	100	6,990	699,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					825,300		
	単価					8,253	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	土材料	RC-40	単位	m ³	数量	1	2,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン	RC-40		1	2,850	2,850		
		m ³	1	2,850	2,850		
計					2,850		
単価					2,850		
					2,850		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-45号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	4,919,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				33.53	34,050		1,141,696
			人		33.53	34,050		1,141,696
	特殊作業員				33.53	30,900		1,036,077
			人		33.53	30,900		1,036,077
	普通作業員				33.53	27,000		905,310
			人		33.53	27,000		905,310
	とび工				67.05	34,950		2,343,397
			人		67.05	34,950		2,343,397
	溶接工				67.05	36,900		2,474,145
			人		67.05	36,900		2,474,145
	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN			33.53	853,700		28,624,561
			日		33.53	853,700		28,624,561
	水潤滑システム (賃料)	60kg/cm2 60L/min 23kw			67.05	40,000		2,682,000
			日		67.05	40,000		2,682,000
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊			33.53	85,290		2,859,773
			日		33.53	85,290		2,859,773
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)			33.53	21,520		721,565
			日		33.53	21,520		721,565
	半自動溶接機 (損料)	500A			67.05	965		64,703
			日		67.05	965		64,703
	溶接ワイヤ	φ3.2mm			49	597		29,253
			kg		49	597		29,253

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一45号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	4,919,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		6,307,520		
	15%		式	1		6,307,520		
	計					49,190,000		
	単価					49,190,000		
						4,919,000		
						4,919,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-46号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	5,048,000	
						10		5,048,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				34.41	34,050	1,171,660			
			人	34.41	34,050	1,171,660			
特殊作業員				34.41	30,900	1,063,269			
			人	34.41	30,900	1,063,269			
普通作業員				34.41	27,000	929,070			
			人	34.41	27,000	929,070			
とび工				68.83	34,950	2,405,608			
			人	68.83	34,950	2,405,608			
溶接工				68.83	36,900	2,539,827			
			人	68.83	36,900	2,539,827			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		34.41	853,700	29,375,817	WYB02880		
			日	34.41	853,700	29,375,817	単-158号		
水潤滑システム (賃料)		60kg/cm ² 60L/min 23kw		68.83	40,000	2,753,200			
			日	68.83	40,000	2,753,200			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		34.41	85,290	2,934,828	WYB02881		
			日	34.41	85,290	2,934,828	単-159号		
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)		34.41	21,520	740,503	WYB02882		
			日	34.41	21,520	740,503	単-160号		
半自動溶接機 (損料)		500A		68.83	965	66,420			
			日	68.83	965	66,420			
溶接ワイヤ		φ3.2mm		49	597	29,253			
			kg	49	597	29,253			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	単位	本	数量	10	10	単価	5,048,000	5,048,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		6,470,545					
		式	1		6,470,545					
計					50,480,000					
					50,480,000					
単価					5,048,000					
					5,048,000			円/本		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-47号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	4,734,000	
						10	4,734,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					32.27	34,050	1,098,793		
				人	32.27	34,050	1,098,793		
特殊作業員					32.27	30,900	997,143		
				人	32.27	30,900	997,143		
普通作業員					32.27	27,000	871,290		
				人	32.27	27,000	871,290		
とび工					64.54	34,950	2,255,673		
				人	64.54	34,950	2,255,673		
溶接工					64.54	36,900	2,381,526		
				人	64.54	36,900	2,381,526		
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN			32.27	853,700	27,548,899	WYB02884	
				日	32.27	853,700	27,548,899	単- 161号	
水潤滑システム (賃料)		60kg/cm ² 60L/min 23kw			64.54	40,000	2,581,600		
				日	64.54	40,000	2,581,600		
ラフテレーンクレーン運転		25t吊			32.27	85,290	2,752,308	WYB02885	
				日	32.27	85,290	2,752,308	単- 162号	
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)			32.27	21,520	694,450	WYB02886	
				日	32.27	21,520	694,450	単- 163号	
半自動溶接機 (損料)		500A			64.54	965	62,281		
				日	64.54	965	62,281		
溶接ワイヤ		φ3.2mm			49	597	29,253		
				kg	49	597	29,253		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)	単位	本	数量	10	10	単価	4,734,000	4,734,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		6,066,784					
		式	1		6,066,784					
計					47,340,000					
					47,340,000					
単価					4,734,000					
					4,734,000					円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-48号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	4,447,000	
						10	4,447,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				30.31	34,050	1,032,055			
			人	30.31	34,050	1,032,055			
特殊作業員				30.31	30,900	936,579			
			人	30.31	30,900	936,579			
普通作業員				30.31	27,000	818,370			
			人	30.31	27,000	818,370			
とび工				60.63	34,950	2,119,018			
			人	60.63	34,950	2,119,018			
溶接工				60.63	36,900	2,237,247			
			人	60.63	36,900	2,237,247			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		30.31	853,700	25,875,647	WYB02888		
			日	30.31	853,700	25,875,647	単-164号		
水潤滑システム (賃料)		60kg/cm ² 60L/min 23kw		60.63	40,000	2,425,200			
			日	60.63	40,000	2,425,200			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		30.31	85,290	2,585,139	WYB02889		
			日	30.31	85,290	2,585,139	単-165号		
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)		30.31	21,520	652,271	WYB02890		
			日	30.31	21,520	652,271	単-166号		
半自動溶接機 (損料)		500A		60.63	965	58,507			
			日	60.63	965	58,507			
溶接ワイヤ		φ3.2mm		49	597	29,253			
			kg	49	597	29,253			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	4,447,000
						10		4,447,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1		5,700,714		
	15%		式	1		5,700,714		
	計					44,470,000		
	単価					44,470,000		
						4,447,000		
						4,447,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-49号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	1,877,000	
						10		1,877,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				13.49	34,050	459,334			
			人	13.49	34,050	459,334			
特殊作業員				13.49	30,900	416,841			
			人	13.49	30,900	416,841			
普通作業員				13.49	27,000	364,230			
			人	13.49	27,000	364,230			
とび工				26.98	34,950	942,951			
			人	26.98	34,950	942,951			
溶接工				13.49	36,900	497,781			
			人	13.49	36,900	497,781			
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		13.49	853,700	11,516,413	WYB02892		
			日	13.49	853,700	11,516,413	単- 167号		
ウォーターハンマ（賃料）		W100(二重ロッド・スベール類含む)		13.49	50,000	674,500			
			日	13.49	50,000	674,500			
杭打ち用ウォータージェット [排対（第1次）]		エンジン式14.7MPa・325L/min		13.49	67,600	911,924	WYB02893		
			日	13.49	67,600	911,924	単- 168号		
空気圧縮機運転		0.7MPa 5.0m3/min		13.49	10,240	138,137	WYB02894		
			日	13.49	10,240	138,137	単- 169号		
小口径アタッチメント（賃料）		500A		13.49	50,000	674,500			
			日	13.49	50,000	674,500			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		13.49	85,290	1,150,562	WYB02895		
			日	13.49	85,290	1,150,562	単- 170号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一49号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)				10		1,877,000
						10		1,877,000
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	日	13.49	21,520		290,304	WYB02896
	半自動溶接機(損料)	500A	日	13.49	965		13,017	単一 171号
	溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	18	597		10,746	
	諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1			708,760	
	計						18,770,000	
	単価						1,877,000	円/本
							1,877,000	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-50号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	1,921,000	
						10		1,921,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				13.81	34,050	470,230			
			人	13.81	34,050	470,230			
特殊作業員				13.81	30,900	426,729			
			人	13.81	30,900	426,729			
普通作業員				13.81	27,000	372,870			
			人	13.81	27,000	372,870			
とび工				27.63	34,950	965,668			
			人	27.63	34,950	965,668			
溶接工				13.81	36,900	509,589			
			人	13.81	36,900	509,589			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		13.81	853,700	11,789,597	WYB02898		
			日	13.81	853,700	11,789,597	単- 172号		
ウォーターハンマ (賃料)		W100(二重ロッド・スベール類含む)		13.81	50,000	690,500			
			日	13.81	50,000	690,500			
杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]		エンジン式14.7MPa・325L/min		13.81	67,600	933,556	WYB02899		
			日	13.81	67,600	933,556	単- 173号		
空気圧縮機運転		0.7MPa 5.0m3/min		13.81	10,240	141,414	WYB02900		
			日	13.81	10,240	141,414	単- 174号		
小口径アタッチメント (賃料)		500A		13.81	50,000	690,500			
			日	13.81	50,000	690,500			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		13.81	85,290	1,177,854	WYB02901		
			日	13.81	85,290	1,177,854	単- 175号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	10	10	1,921,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		13.81	21,520	297,191		WYB02902
			日	13.81	21,520	297,191		単-176号
	半自動溶接機(損料)	500A		13.81	965	13,326		
			日	13.81	965	13,326		
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		18	597	10,746		
			k g	18	597	10,746		
	諸雑費(率+まるめ) 4%			1		720,230		
			式	1		720,230		
	計					19,210,000		
						19,210,000		
	単価					1,921,000		
						1,921,000		円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-51号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)	単位	本	数量	10	単価	1,757,000	
						10		1,757,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				12.63	34,050	430,051			
			人	12.63	34,050	430,051			
特殊作業員				12.63	30,900	390,267			
			人	12.63	30,900	390,267			
普通作業員				12.63	27,000	341,010			
			人	12.63	27,000	341,010			
とび工				25.27	34,950	883,186			
			人	25.27	34,950	883,186			
溶接工				12.63	36,900	466,047			
			人	12.63	36,900	466,047			
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		12.63	853,700	10,782,231	WYB02904		
			日	12.63	853,700	10,782,231	単- 177号		
ウォーターハンマ（賃料）		W100(二重ロッド・スベール類含む)		12.63	50,000	631,500			
			日	12.63	50,000	631,500			
杭打ち用ウォータージェット [排対（第1次）]		エンジン式14.7MPa・325L/min		12.63	67,600	853,788	WYB02905		
			日	12.63	67,600	853,788	単- 178号		
空気圧縮機運転		0.7MPa 5.0m3/min		12.63	10,240	129,331	WYB02906		
			日	12.63	10,240	129,331	単- 179号		
小口径アタッチメント（賃料）		500A		12.63	50,000	631,500			
			日	12.63	50,000	631,500			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		12.63	85,290	1,077,212	WYB02907		
			日	12.63	85,290	1,077,212	単- 180号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)	単位	本	数量	10	1,757,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		12.63	21,520	271,797	WYB02908
			日	12.63	21,520	271,797	単-181号
	半自動溶接機(損料)	500A		12.63	965	12,187	
			日	12.63	965	12,187	
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		18	597	10,746	
			kg	18	597	10,746	
	諸雑費(率+まるめ) 4%			1		659,147	
			式	1		659,147	
	計					17,570,000	
						17,570,000	
	単価					1,757,000	
						1,757,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)	単位	本	数量	10	単価	84,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.59	34,050	122,239		
			人	3.59	34,050	122,239		
	とび工			7.19	34,950	251,290		
			人	7.19	34,950	251,290		
	溶接工			3.59	36,900	132,471		
			人	3.59	36,900	132,471		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		3.59	85,290	306,191		WYB02910
			日	3.59	85,290	306,191		単- 182号
	ターニングロール (賃料)	3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)		3.59	9,000	32,310		
			日	3.59	9,000	32,310		
	諸雑費 (まるめ)			1		99		
			式	1		99		
	計					844,600		
						844,600		
	単価					84,460		
						84,460		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)	単位	本	数量	10	単価	32,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.38	34,050	46,989		
			人	1.38	34,050	46,989		
	とび工			2.77	34,950	96,811		
			人	2.77	34,950	96,811		
	溶接工			1.38	36,900	50,922		
			人	1.38	36,900	50,922		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		1.38	85,290	117,700		WYB02912
			日	1.38	85,290	117,700		単- 183号
	ターニングロール (賃料)	3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)		1.38	9,000	12,420		
			日	1.38	9,000	12,420		
	諸雑費 (まるめ)			1		58		
			式	1		58		
	計					324,900		
						324,900		
	単価					32,490		
						32,490		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用	単位	枚	数量	10	単価	26,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.14	34,050	38,817		
			人	1.14	34,050	38,817		
	とび工			2.28	34,950	79,686		
			人	2.28	34,950	79,686		
	溶接工			1.14	36,900	42,066		
			人	1.14	36,900	42,066		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		1.14	85,290	97,230		WYB02914
			日	1.14	85,290	97,230		単- 184号
	電気溶接機運転	250A ディーゼルエンジン付		1.14	4,906	5,592		WYB02915
			日	1.14	4,906	5,592		単- 185号
	電気溶接棒	E4916 高張力鋼用 4.0mm		11.31	425	4,806		
			k g	11.31	425	4,806		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					268,200		
						268,200		
	単価					26,820		
						26,820		円/枚

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-55号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用	単位	枚	数量	10	単価	12,370	
						10		12,370	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.53	34,050	18,046		
				人	0.53	34,050	18,046		
とび工					1.06	34,950	37,047		
				人	1.06	34,950	37,047		
溶接工					0.53	36,900	19,557		
				人	0.53	36,900	19,557		
ラフテレーンクレーン運転		25t吊			0.53	85,290	45,203	WYB02917	
				日	0.53	85,290	45,203	単-186号	
電気溶接機運転		250A ディーゼルエンジン付			0.53	4,906	2,600	WYB02918	
				日	0.53	4,906	2,600	単-187号	
電気溶接棒		E4916 高張力鋼用 4.0mm			3	425	1,275		
				k g	3	425	1,275		
計							123,728		
							123,728		
単価							12,370		
							12,370	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.0m/本	単位	本	数量	1	1,989,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	鋼管杭	SKK400 φ1200	t	5.632	175,000	985,600	1,989,000
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー	t	0.012	720,000	8,640	1,989,000
	吊金具		t	0.006	840,000	5,040	
	丸蓋	φ1200用	t	0.078	290,000	22,620	
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む	個	1	940,000	940,000	
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下	t	5.794	3,000	17,382	
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下	t	5.878	1,800	10,580	
	計					1,989,862	
	単価					1,989,000	
						1,989,000	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-57号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ1200 t=12mm L=16.5m/本	単位	本	数量	1	2,021,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	鋼管杭	SKK400 φ1200		5.808	175,000	1,016,400	
			t	5.808	175,000	1,016,400	2,021,000
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびスッター		0.012	720,000	8,640	
			t	0.012	720,000	8,640	
	吊金具			0.006	840,000	5,040	
			t	0.006	840,000	5,040	
	丸蓋	φ1200用		0.078	290,000	22,620	
			t	0.078	290,000	22,620	
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む		1	940,000	940,000	
			個	1	940,000	940,000	
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下		5.97	3,000	17,910	
			t	5.97	3,000	17,910	
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下		6.054	1,800	10,897	
			t	6.054	1,800	10,897	
	計					2,021,507	
						2,021,507	
	単価					2,021,000	
						2,021,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本	単位	本	数量	1	単価	2,053,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200			5.984	175,000	1,047,200	
			t		5.984	175,000	1,047,200	
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびスッター			0.012	720,000	8,640	
			t		0.012	720,000	8,640	
	吊金具				0.006	840,000	5,040	
			t		0.006	840,000	5,040	
	丸蓋	φ1200用			0.078	290,000	22,620	
			t		0.078	290,000	22,620	
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む			1	940,000	940,000	
			個		1	940,000	940,000	
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下			6.146	3,000	18,438	
			t		6.146	3,000	18,438	
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下			6.23	1,800	11,214	
			t		6.23	1,800	11,214	
	計						2,053,152	
							2,053,152	
	単価						2,053,000	
							2,053,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-59号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	1	単価	404,400
						1		404,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小口径鋼管杭 (先端リングビット付)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		1	404,400	404,400		
			本	1	404,400	404,400		
	計					404,400		
						404,400		
	単価					404,400	円/本	
						404,400		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-60号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	1	単価	414,900
						1		414,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小口径鋼管杭 (先端リングビット付)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		1	414,900	414,900		
			本	1	414,900	414,900		
	計					414,900		
						414,900		
	単価					414,900	円/本	
						414,900		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-62号	散水車運転	タンク容量 3800L	日		1	39,800
					1	39,800
運転手（一般）		人	1	27,000	27,000	
軽油	1. 2号	L	27.56	108	2,976	
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.45	6,770	9,816	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					39,800	
単価					39,800	円/日
					39,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	重建設機械分解組立（夜間）	ジャイロパイラー	単位	回	数量	1	単価	1,881,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.57	34,050	121,558			
特殊作業員		人	3.57	30,900	110,313			
とび工		人	10.7	34,950	373,965			
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0.75	853,700	640,275	WYB00035		
ラフテレーンクレーン運転	80t吊	日	3.57	177,700	634,389	単-188号 WYB00036		
諸雑費（まるめ）		式	1		500	単-189号		
計					1,881,000			
単価					1,881,000	円/回		

参考資料 (1)

				単価使用年月		2020.12	
				歩掛使用年月		2020.12	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-64号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役					0	0	0
特殊作業員				人	33.53	34,050	1,141,696
普通作業員				人	33.53	30,900	1,036,077
とび工				人	33.53	27,000	905,310
溶接工				人	67.05	34,950	2,343,397
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN			0	0	0
水潤滑システム (賃料)		60kg/cm ² 60L/min 23kw		日	33.53	853,700	28,624,561
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		日	67.05	40,000	2,682,000
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)		日	33.53	85,290	2,859,773
半自動溶接機 (損料)		500A		日	33.53	21,520	721,565
溶接ワイヤ		φ3.2mm		kg	0	0	0
				kg	49	597	29,253

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0			
		式	1		6,307,520			
計					0			
単価					49,190,000			
					0			
					4,919,000		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-65号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	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			0	0	0			
			人	34.41	34,050	1,171,660			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	34.41	30,900	1,063,269			
	普通作業員			0	0	0			
			人	34.41	27,000	929,070			
	とび工			0	0	0			
			人	68.83	34,950	2,405,608			
	溶接工			0	0	0			
			人	68.83	36,900	2,539,827			
	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0			WYB03538
			日	34.41	853,700	29,375,817			単-193号
	水潤滑システム (賃料)	60kg/cm ² 60L/min 23kw		0	0	0			
			日	68.83	40,000	2,753,200			
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0			WYB03539
			日	34.41	85,290	2,934,828			単-194号
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB03540
			日	34.41	21,520	740,503			単-195号
	半自動溶接機 (損料)	500A		0	0	0			
			日	68.83	965	66,420			
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0			
			kg	49	597	29,253			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0			
		式	1		6,470,545			
計					0			
単価					50,480,000			
					0			
					5,048,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	鋼管杭圧入 (No, 21)	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m (1箇所継) ウォーターハンマー併用	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			0	0	0		
			人	182.39	34,050	6,210,379		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	182.39	30,900	5,635,851		
	普通作業員			0	0	0		
			人	182.39	27,000	4,924,530		
	とび工			0	0	0		
			人	364.78	34,950	12,749,061		
	溶接工			0	0	0		
			人	364.78	36,900	13,460,382		
	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0		WYB03542
			日	182.39	853,700	155,706,343		単-196号
	ウォーターハンマ (賃料)	W100 (二重ロッド・スベール類含む)		0	0	0		
			日	182.39	50,000	9,119,500		
	水潤滑システム (賃料)	60kg/cm ² 60L/min 23kw		0	0	0		
			日	364.78	40,000	14,591,200		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0		WYB03543
			日	182.39	85,290	15,556,043		単-197号
	発動発電機運転	150kVA (排対1次)		0	0	0		WYB03544
			日	182.39	21,530	3,926,856		単-198号
	半自動溶接機 (損料)	500A		0	0	0		
			日	364.78	965	352,012		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	鋼管杭圧入 (No, 21)	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m (1箇所継) ウォーターハンマー併用	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0		
			k g	49	597	29,253		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0		
			式	1		35,638,590		
	計					0		
						277,900,000		
	単価					0		
						27,790,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-67号	鋼管杭圧入 (No, 20)	φ1200 L=14.0m/本 l=9.6m(1箇所継) ウォーターハンマー併用	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	189.62	34,050	6,456,561	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	189.62	30,900	5,859,258	
	普通作業員			0	0	0	
			人	189.62	27,000	5,119,740	
	とび工			0	0	0	
			人	379.25	34,950	13,254,787	
	溶接工			0	0	0	
			人	379.25	36,900	13,994,325	
	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0	WYB03546
			日	189.62	853,700	161,878,594	単-199号
	ウォーターハンマ (賃料)	W100(二重ロッド・スベール類含む)		0	0	0	
			日	189.62	50,000	9,481,000	
	水潤滑システム (賃料)	60kg/cm ² 60L/min 23kw		0	0	0	
			日	379.25	40,000	15,170,000	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0	WYB03547
			日	189.62	85,290	16,172,689	単-200号
	発動発電機運転	150kVA(排対1次)		0	0	0	WYB03548
			日	189.62	21,530	4,082,518	単-201号
	半自動溶接機 (損料)	500A		0	0	0	
			日	379.25	965	365,976	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	鋼管杭圧入 (No, 20)	φ1200 L=14.0m/本 l=9.6m (1箇所継) ウォーターハンマー併用	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		28,890,000
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0		
			k g	49	597	29,253		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0		
			式	1		37,035,299		
	計					0		
						288,900,000		
	単価					0		
						28,890,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-68号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0	
						10		1,877,000	
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	13.49	34,050	459,334		
特殊作業員					0	0	0		
				人	13.49	30,900	416,841		
普通作業員					0	0	0		
				人	13.49	27,000	364,230		
とび工					0	0	0		
				人	26.98	34,950	942,951		
溶接工					0	0	0		
				人	13.49	36,900	497,781		
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN			0	0	0	WYB03550	
				日	13.49	853,700	11,516,413	単-202号	
ウォーターハンマ（賃料）		W100(二重ロッド・スベール類含む)			0	0	0		
				日	13.49	50,000	674,500		
杭打ち用ウォータージェット [排対（第1次）]		エンジン式14.7MPa・325L/min			0	0	0	WYB03551	
				日	13.49	67,600	911,924	単-203号	
空気圧縮機運転		0.7MPa 5.0m3/min			0	0	0	WYB03552	
				日	13.49	10,240	138,137	単-204号	
小口径アタッチメント（賃料）		500A			0	0	0		
				日	13.49	50,000	674,500		
ラフテレーンクレーン運転		25t吊			0	0	0	WYB03553	
				日	13.49	85,290	1,150,562	単-205号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0		WYB03554
	半自動溶接機(損料)	500A	日	13.49	21,520	290,304		単-206号
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0		
			kg	18	597	10,746		
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		708,760		
	計					0		
						18,770,000		
	単価					0		
						1,877,000		円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-69号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
土木一般世話役				0	0	0	0
			人	13.81	34,050	470,230	
特殊作業員				0	0	0	
			人	13.81	30,900	426,729	
普通作業員				0	0	0	
			人	13.81	27,000	372,870	
とび工				0	0	0	
			人	27.63	34,950	965,668	
溶接工				0	0	0	
			人	13.81	36,900	509,589	
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0	WYB03556
			日	13.81	853,700	11,789,597	単-207号
ウォーターハンマ（賃料）		W100(二重ロッド・スベール類含む)		0	0	0	
			日	13.81	50,000	690,500	
杭打ち用ウォータージェット [排対（第1次）]		エンジン式14.7MPa・325L/min		0	0	0	WYB03557
			日	13.81	67,600	933,556	単-208号
空気圧縮機運転		0.7MPa 5.0m3/min		0	0	0	WYB03558
			日	13.81	10,240	141,414	単-209号
小口径アタッチメント（賃料）		500A		0	0	0	
			日	13.81	50,000	690,500	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		0	0	0	WYB03559
			日	13.81	85,290	1,177,854	単-210号

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	日	0	0	0	WYB03560	
	半自動溶接機 (損料)	500A	日	13.81	21,520	297,191	単-211号	
	溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	0	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	18	597	10,746		
	計			0		0		
	単価					19,210,000		
						0		
						1,921,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)	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	3.59	34,050	122,239		
	とび工		人	7.19	34,950	251,290		
	溶接工		人	3.59	36,900	132,471		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	3.59	85,290	306,191		WYB03562 単- 212号
	ターニングロール (賃料)	3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)	日	3.59	9,000	32,310		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
	計					844,600		
	単価					84,460		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)	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			0	0	0		
			人	1.38	34,050	46,989		
	とび工			0	0	0		
			人	2.77	34,950	96,811		
	溶接工			0	0	0		
			人	1.38	36,900	50,922		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0		WYB03564
			日	1.38	85,290	117,700		単- 213号
	ターニングロール (賃料)	3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)		0	0	0		
			日	1.38	9,000	12,420		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		58		
	計					0		
						324,900		
	単価					0		
						32,490		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用	単位	枚	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	1.14	34,050	38,817		
	とび工		人	2.28	34,950	79,686		
	溶接工		人	1.14	36,900	42,066		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	1.14	85,290	97,230		WYB03566 単- 214号
	電気溶接機運転	250A ディーゼルエンジン付	日	1.14	4,906	5,592		WYB03567 単- 215号
	電気溶接棒	E4916 高張力鋼用 4.0mm	kg	11.31	425	4,806		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					268,200		
	単価					0		
						26,820		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用	単位	枚	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	0.53	34,050	18,046		
	とび工			0	0	0		
			人	1.06	34,950	37,047		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.53	36,900	19,557		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0		WYB03569
			日	0.53	85,290	45,203		単- 216号
	電気溶接機運転	250A デイゼンエンジン付		0	0	0		WYB03570
			日	0.53	4,906	2,600		単- 217号
	電気溶接棒	E4916 高張力鋼用 4.0mm		0	0	0		
			k g	3	425	1,275		
	計					0		
						123,728		
	単価					0		
						12,370		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200	t	0	0	0		
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー	t	5.808	175,000	1,016,400		2,017,000
	吊金具		t	0	0	0		
	丸蓋	φ1200用	t	0.012	720,000	8,640		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む	t	0.006	840,000	5,040		
	外径エキストラ	φ1200用	t	0	0	0		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む	個	0.078	290,000	22,620		
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下	t	0	0	0		
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下	t	5.97	3,000	17,910		
	スクラップ	ヘビーH1	t	6.054	1,800	10,897		
			t	-0.239	18,500	-4,421		
	計					0		
						2,017,086		
	単価					0		
						2,017,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200	t	5.984	175,000	1,047,200		
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー	t	0.012	720,000	8,640		
	吊金具		t	0.006	840,000	5,040		
	丸蓋	φ1200用	t	0.078	290,000	22,620		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む	個	1	940,000	940,000		
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下	t	6.146	3,000	18,438		
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下	t	6.23	1,800	11,214		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.227	18,500	-4,199		
	計					2,048,953		
	単価					2,048,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200		0	0	0		
			t	5.632	175,000	985,600		1,967,000
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー		0	0	0		
			t	0.012	720,000	8,640		
	吊金具			0	0	0		
			t	0.006	840,000	5,040		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む		0	0	0		
			個	1	940,000	940,000		
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下		0	0	0		
			t	5.794	3,000	17,382		
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下		0	0	0		
			t	5.878	1,800	10,580		
	計					0		
						1,967,242		
	単価					0		
						1,967,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200		0	0	0		
			t	5.808	175,000	1,016,400		1,998,000
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー		0	0	0		
			t	0.012	720,000	8,640		
	吊金具			0	0	0		
			t	0.006	840,000	5,040		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む		0	0	0		
			個	1	940,000	940,000		
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下		0	0	0		
			t	5.97	3,000	17,910		
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下		0	0	0		
			t	6.054	1,800	10,897		
	計					0		
						1,998,887		
	単価					0		
						1,998,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SKK400 φ1200		0	0	0		
			t	5.984	175,000	1,047,200		2,030,000
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー		0	0	0		
			t	0.012	720,000	8,640		
	吊金具			0	0	0		
			t	0.006	840,000	5,040		
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む		0	0	0		
			個	1	940,000	940,000		
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下		0	0	0		
			t	6.146	3,000	18,438		
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下		0	0	0		
			t	6.23	1,800	11,214		
	計					0		
						2,030,532		
	単価					0		
						2,030,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-79号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		403,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小口径鋼管杭 (先端リングビット付)		φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			
			本	1	404,400	404,400			
スクラップ		ヘビーH1		0	0	0			
			t	-0.056	18,500	-1,036			
計						0			
						403,364			
単価						0			
						403,300	円/本		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-80号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		413,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小口径鋼管杭 (先端リングビット付)		φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			
			本	1	414,990	414,990			
スクラップ		ヘビーH1		0	0	0			
			t	-0.105	18,500	-1,942			
計						0			
						413,048			
単価						0			
						413,000	円/本		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0
						1		404,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小口径鋼管杭 (先端リングビット付)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0		
			本	1	404,400	404,400		
	計					0		
						404,400		
	単価					0		
						404,400	円/本	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0
						1		414,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小口径鋼管杭 (先端リングビット付)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0		
			本	1	414,990	414,990		
	計					0		
						414,990		
	単価					0		
						414,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	夜間搬入費用	鋼管杭φ1200	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
夜間搬入費用		鋼管杭φ1200		0	0	0			
			台	1	40,000	40,000			40,000
計						0			
単価						0			
						40,000		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	散水車運転	タンク容量 3800L	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 (一般)			0	0	0		
			人	1	27,000	27,000		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	27.56	108	2,976		
	散水車 [トラック架装型]	3800L		0	0	0		
			供用日	1.45	6,770	9,816		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						39,800		
	単価					0		
						39,800	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	重建設機械分解組立（夜間）	ジャイロパイラ	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	3.57	34,050	121,558			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	3.57	30,900	110,313			
とび工		人	0	0	0			
		人	10.7	34,950	373,965			
ジャイロパイラ運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0	0	0	WYB03578		
		日	0.75	853,700	640,275	単- 218号		
ラフテレーンクレーン運転	80t吊	日	0	0	0	WYB03579		
		日	3.57	177,700	634,389	単- 219号		
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		500			
計					0			
					1,881,000			
単価					0			
					1,881,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86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	165,300
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	94,000	96,820			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,425	68,425			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
	計					165,300			
	単価					165,300		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,300	39,610		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.6	18,000	28,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		81,500		
	計					362,600		
	単価					3,626	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,300	39,610		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.6	18,000	28,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		81,500		
	計					362,600		
	単価					3,626	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	3,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.9	23,300	67,570				
型わく工		人	5.3	23,100	122,430				
とび工		人	2.5	23,300	58,250				
普通作業員		人	5.7	18,000	102,600				
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		45,550				
計					396,400				
単価					3,964	円/空m3			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	3,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	23,300	67,570			
型わく工		人	5.3	23,100	122,430			
とび工		人	2.5	23,300	58,250			
普通作業員		人	5.7	18,000	102,600			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		45,550			
計					396,400			
単価					3,964	円/空m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	法面清掃工	高压水洗浄	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	0.46	23,300	10,718		
	法面工			0	0	0		
			人	1.37	25,300	34,661		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.46	18,000	8,280		
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0		
			式	1		11,261		
	計					0		
						64,920		
	単価					0		
						649.2	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-92号	繊維補強モルタル吹付工	有機繊維 t=7cm 施工規模補正187m2未満(30%)	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		6,713	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
繊維補強モルタル吹付工		有機繊維 t=7cm		0	0	0	WYB00283		
			m ²	1	5,164	5,164	単- 220号		
雑工種 30%				0		0			
			式	1		1,549			
計						0			
						6,713			
単価						0			
						6,713	円/m ²		

						単価使用年月	2021. 07		
						歩掛使用年月	2021. 07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	防錆被覆済ストランド	F100UA	単位	m	数量	1	単価	4,110	
						1		4,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防錆被覆済ストランド		F100UA		1	4,110	4,110			
			m	1	4,110	4,110			
計						4,110			
						4,110			
単価						4,110			
						4,110	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	マンション	F100UA用 L=550	単位	組	数量	1	単価	39,000
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンション		F100UA用 L=550		1	39,000	39,000		
			組	1	39,000	39,000		
計						39,000		
						39,000		
単価						39,000	円/組	
						39,000		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	ナット	F100UA用	単位	個	数量	1	単価	2,030
						1		2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		F100UA用		1	2,030	2,030		
			個	1	2,030	2,030		
計						2,030		
						2,030		
単価						2,030	円/個	
						2,030		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	ストッパーシース	F100UA用	単位	個	数量	1	単価	1,750
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストッパーシース		F100UA用		1	1,750	1,750		
			個	1	1,750	1,750		
計						1,750		
						1,750		
単価						1,750	円/個	
						1,750		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	定着体	F100UA用 L=2400	単位	本	数量	1	単価	36,700
						1		36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
定着体		F100UA用 L=2400		1	36,700	36,700		
			本	1	36,700	36,700		
計						36,700		
						36,700		
単価						36,700	円/本	
						36,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	スペーサー	F100UA用	単位	個	数量	1	単価	690
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー	F100UA用		1	690	690		
			個	1	690	690		
	計					690		
	単価					690		円/個
						690		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	アンカープレート	PL-280×280×40 φ65	単位	枚	数量	1	単価	20,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカープレート	PL-280×280×40 φ65		1	20,500	20,500		
			枚	1	20,500	20,500		
	計					20,500		
	単価					20,500		円/枚
						20,500		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	アンカーキャップ	F100UA用	単位	個	数量	1	単価	10,700
						1		10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーキャップ		F100UA用		1	10,700	10,700		
			個	1	10,700	10,700		
計						10,700		
						10,700		
単価						10,700	円/個	
						10,700		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	防錆油	ブロートC	単位	k g	数量	1	単価	1,020
						1		1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆油		ブロートC		1	1,020	1,020		
			k g	1	1,020	1,020		
計						1,020		
						1,020		
単価						1,020	円/k g	
						1,020		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	保護管	STK400 φ101.6×4.2	単位	m	数量	1	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	保護管	STK400 φ101.6×4.2		1	3,460	3,460	
			m	1	3,460	3,460	
	計					3,460	
	単価					3,460	円/m
						3,460	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	アンカー台座設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	65,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.4	23,300	9,320		
		人		0.4	23,300	9,320		
	普通作業員			0.4	18,000	7,200		
		人		0.4	18,000	7,200		
	とび工			0.8	23,300	18,640		
		人		0.8	23,300	18,640		
	溶接工			0.4	24,600	9,840		
		人		0.4	24,600	9,840		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.4	41,600	16,640		
				0.4	41,600	16,640		
	日			0.4	41,600	16,640		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		3,600		
	8%			1		3,600		
	式			1		3,600		
	計					65,240		
						65,240		
	単価					65,240		
						65,240	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-104号	アンカー台座プレート (材料費)	H350, 250用 22t	単位	台	数量	1	単価	51,400	
						1	51,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー台座プレート		H350, 250用 22t		1	51,400	51,400			
			台	1	51,400	51,400			
計						51,400			
単価						51,400			
						51,400	円/台		

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-105号	腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む	単位	k g	数量	1	単価	150	
						1	150		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起こしH形鋼		SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		1	150	150			
			k g	1	150	150			
計						150			
単価						150			
						150	円/k g		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-106号	補剛材（材料費）	SS400 PL-312×169×t9.0	単位	枚	数量	1	単価	1,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補剛材	SS400 PL-312×169×t9.0		1	1,050	1,050			
			枚	1	1,050	1,050			
	計					1,050			
	単価					1,050			
						1,050		円/枚	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-107号	上部ブラケット（材料費）	SS400 L-75×75×9×1320	単位	箇所	数量	1	単価	17,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部ブラケット	SS400 L-75×75×9×1320		1	17,210	17,210			
			箇所	1	17,210	17,210			
	計					17,210			
	単価					17,210			
						17,210		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	下部ブラケット（材料費）	SS400 L-75×75×9×1680	単位	箇所	数量	1	単価	21,810
						1	21,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部ブラケット		SS400 L-75×75×9×1680		1	21,810	21,810		
			箇所	1	21,810	21,810		
計						21,810		
						21,810		
単価						21,810	円/箇所	
						21,810		

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本	単位	本	数量	1	単価	40,000
						1	40,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補剛材取付及び穴あけ加工		8枚/本 φ25 3穴/本		1	40,000	40,000		
			本	1	40,000	40,000		
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000	円/本	
						40,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	アンカー台座設置	単位	箇所	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	0	
		人		0.4	23,300		9,320	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.4	18,000		7,200	
	とび工			0	0	0	0	
		人		0.8	23,300		18,640	
	溶接工			0	0	0	0	
		人		0.4	24,600		9,840	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0	0	
		日		0.4	41,600		16,640	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0			0	
		式		1			3,600	
	計						0	
							65,240	
	単価						0	
							65,240	円/箇所

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	アンカー台座プレート (材料費)	H350, 250用 22t	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカー台座プレート	H350, 250用 22t		0	0	0			
			台	1	51,400	51,400			
	計					0			
						51,400			
	単価					0			
						51,400	円/台		

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-112号	腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む	単位	k g	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	腹起こしH形鋼	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0			
			k g	1	150	150			
	計					0			
						150			
	単価					0			
						150	円/k g		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	補剛材（材料費）	SS400 PL-312×169×t9.0	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補剛材	SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0			
			枚	1	1,050	1,050		1,050	
	計					0			
						1,050			
	単価					0			
						1,050		円/枚	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	上部ブラケット（材料費）	SS400 L-75×75×9×1320	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部ブラケット	SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0			
			箇所	1	17,210	17,210		17,210	
	計					0			
						17,210			
	単価					0			
						17,210		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	下部ブラケット（材料費）	SS400 L-75×75×9×1680	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部ブラケット		SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0		
			箇所	1	21,810	21,810		
計						0		
						21,810		
単価						0		
						21,810	円/箇所	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補剛材取付及び穴あけ加工		8枚/本 φ25 3穴/本		0	0	0		
			本	1	40,000	40,000		
計						0		
						40,000		
単価						0		
						40,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-117号	アンカー台座プレート（材料費）	H350, 25° 用 22t	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカー台座プレート	H350, 25° 用 22t		0	0	0			
			台	1	58,100	58,100			
	計					0			
						58,100			
	単価					0			
						58,100		円/台	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-118号	腹起こしH形鋼（材料費）	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む	単位	k g	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	腹起こしH形鋼	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0			
			k g	1	150	150			
	計					0			
						150			
	単価					0			
						150		円/k g	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	補剛材 (材料費)	H=350 SS400 PL-312×169×t9.0	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補剛材		H=350 SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0		
			枚	1	1,310	1,310		
計						0		
						1,310		
単価						0		
						1,310	円/枚	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部ブラケット		SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0		
			箇所	1	17,210	17,210		
計						0		
						17,210		
単価						0		
						17,210	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	下部ブラケット（材料費）	SS400 L-75×75×9×1680	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部ブラケット	SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0			
			箇所	1	21,810	21,810			
	計					0			
						21,810			
	単価					0			
						21,810		円/箇所	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	補剛材取付及び穴あけ加工	12枚/本 φ25 5穴/本	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補剛材取付及び穴あけ加工	12枚/本 φ25 5穴/本		0	0	0			
			本	1	51,000	51,000			
	計					0			
						51,000			
	単価					0			
						51,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	補強部材組立	単位	基	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
		人		0.2	23,300		4,660	
	法面工			0	0	0		
		人		0.8	25,300		20,240	
	普通作業員			0	0	0		
		人		0.4	18,000		7,200	
	固定治具			0	0	0		
		基		10	11,000		110,000	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345	D13	0	0	0		
		t		0.04	100,000		4,000	
	補強金網	□1.0m×1.0m	D6×@150	0	0	0		
		枚		10	1,930		19,300	
	諸雑費 (率+まるめ)			0			0	
	7%	式		1			2,200	
	計						0	
							167,600	
	単価						0	
							16,760	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	繊維補強モルタル吹付 (受圧板)	有機繊維 t=11cm 施工規模補正63基未満(30%)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繊維補強モルタル吹付	有機繊維 t=11cm		0	0	0	WYB00224	
			基	1	8,400	8,400	単- 221号	
	雑工種 30%			0		0		
			式	1		2,520		
	計					0		
						10,920		
	単価					0		
						10,920	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	アンカー設置	材質土 φ16mm L=400mm	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			0	0	0		
			人	0.48	23,300	11,184		
	法面工			0	0	0		
			人	1.91	25,300	48,323		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.96	18,000	17,280		
	アンカーピン	φ16 L=400		0	0	0		
			本	100	143	14,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		3,063		
	計					0		
						94,150		
	単価					0		
						941.5	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	ロックボルト	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		930	
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	930	930			
計						0			
						930			
単価						0			
						930	円/m		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	スペーサー	D19用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		0	0	0			
			個	1	450	450			
計						0			
						450			
単価						0			
						450	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-128号	ナット	D19用 メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	440		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ナット		D 1 9 用 メッキ付き		0	0	0			
			個	1	440	440			
計						0			
						440			
単価						0			
						440	円/個		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-129号	角座金	150×150×9 メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	810		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9 メッキ付き		0	0	0			
			枚	1	810	810			
計						0			
						810			
単価						0			
						810	円/枚		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	ネジ球面ワッシャー	D19用 ムネ付き	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	1,330		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ネジ球面ワッシャー		D19用 ムネ付き		0	0	0			
			個	1	1,330	1,330			
計						0			
						1,330			
単価						0			
						1,330	円/個		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-131号	頭部キャップ	防錆材含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	2,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
頭部キャップ		防錆材含む		0	0	0			
			個	1	2,700	2,700			
計						0			
						2,700			
単価						0			
						2,700	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-132号	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm ㈬質土	単位	m	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	0.33	23,300	7,689			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.33	20,700	6,831			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.66	18,000	11,880			
	シャンクロッド	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.04	64,300	2,572			
	クリーニングアダプタ	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.03	107,000	3,210			
	エクステンションロッド	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.04	36,100	1,444			
	ドリルパイプ	φ90mm用(1.5m)		0	0	0			
			本	0.2	52,200	10,440			
	インナーロッド	φ90mm用(1.5m)		0	0	0			
			本	0.22	37,900	8,338			
	リングビット	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.2	53,600	10,720			
	インナービット	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.16	30,100	4,816			
	ウォーターシーベル	φ90mm 二重管用		0	0	0			
			個	0.02	120,000	2,400			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm 珪質土	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級		0	0	0		
			日	0.33	77,000	25,410		
	諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		9,750		
	計					0		
	単価					105,500		
						0		
						10,550	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-133号	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm 硬岩	単位	m	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	0.5	23,300	11,650			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.5	20,700	10,350			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1	18,000	18,000			
	シャンクロッド	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.07	64,300	4,501			
	クリーニングアダプタ	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.05	107,000	5,350			
	エクステンションロッド	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.06	36,100	2,166			
	ドリルパイプ	φ90mm用(1.5m)		0	0	0			
			本	0.47	52,200	24,534			
	インナーロッド	φ90mm用(1.5m)		0	0	0			
			本	0.45	37,900	17,055			
	リングビット	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.28	53,600	15,008			
	インナービット	φ90mm用		0	0	0			
			個	0.2	30,100	6,020			
	ウォーターシーベル	φ90mm 二重管用		0	0	0			
			個	0.03	120,000	3,600			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	鉄筋挿入工(削孔)	径90mm 硬岩	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級		0	0	0		
			日	0.5	77,000	38,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		14,866		
	計					0		
	単価					171,600		
						0		
						17,160	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	鋼材挿入工	標準 ⁷¹⁷ 単管足場 L≤2.0	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			0	0	0		
			人	0.7	23,300	16,310		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.7	20,700	14,490		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.4	18,000	25,200		
	計					0		
						56,000		
	単価					0		
						560	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	鋼材挿入工	標準 ⁷¹⁷ 単管足場 2.0<L≤3.0	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			0	0	0		
			人	1.1	23,300	25,630		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.1	20,700	22,770		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.2	18,000	39,600		
	計					0		
						88,000		
	単価					0		
						880	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	鋼材挿入工	標準 ⁷¹⁷ 単管足場 3.0<L≤4.0	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			0	0	0		
			人	1.7	23,300	39,610		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.7	20,700	35,190		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.4	18,000	61,200		
	計					0		
						136,000		
	単価					0		
						1,360	円/本	

参考資料（１）

単-137号		注入打設工	単管足場	単位	m ³	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		
特殊作業員				人	1	23,300	23,300		
普通作業員				人	2	20,700	41,400		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2			0	0	0		
				日	1	2,260	2,260		
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分			0	0	0		
				日	1	2,820	2,820		
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ50mm 全揚程10m			0	0	0		
				日	1	340	340		
発動発電機		出力10kVA			0	0	0	WYB00058	
				日	1	3,364	3,364	単- 222号	
水槽 (一般工用) [鋼板製簡易水槽]		5m ³			0	0	0		
				供用日	1	342	342		
注入材料		普通ポルトランドセメント 25kg袋			0	0	0	WYB00059	
				m ³	1	29,990	29,990	単- 223号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%					0		0		
				式	1		2,384		
計							0		
							124,200		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	注入打設工	単管足場	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						124,200	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	頭部処理工	単管足場	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			0	0	0		
			人	2	23,300	46,600		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	18,000	108,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		4,600		
	計					0		
						159,200		
	単価					0		
						1,592	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m ³	数量		1	単価	4,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m ³	1	4,050	4,050			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					4,050			
	単価					4,050	円/空m ³		

							単価使用年月	2021. 07	
							歩掛使用年月	2021. 07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量		100	単価	520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	520	52,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					52,000			
	単価					520	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用						
		ビーム式・パネル式	m	100	520	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						52,000		
単価						520	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		単価	13,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m ³	1	13,890	13,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,890		
単価						13,890	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
						1		26,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m ³	1	26,530	26,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,530		
単価						26,530	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（鉄筋）	m ³	100	3,750	375,000		
計						375,000		
単価						3,750	円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145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		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	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,290
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	3,290	329,000		
計						329,000		
単価						3,290	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.10
							歩掛使用年月	2021.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	スクラップ処理	ヘビ-H1	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビ-H1		0	0	0		
			t	-1	39,000	-39,000		
計						0		
						-39,000		
単価						0		
						-39,000	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	13,100	13,100		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						13,100		
単価								
						13,100	円/人日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,300	11,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	重建設機械輸送	ジャイロパイク-本体他運搬	単位	回	数量	1	単価	1,528,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械輸送	ジャイロパイク 15t積	台	4	382,000	1,528,000		WYB00017
				4	382,000	1,528,000		単- 224号
	計					1,528,000		
	単価					1,528,000	円/回	
						1,528,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント運搬	単位	回	数量	1	単価	1,182,000
						1		1,182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械輸送		水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積		4	295,500	1,182,000	WYB00019	
			台	4	295,500	1,182,000	単-225号	
計						1,182,000		
単価						1,182,000		
						1,182,000	円/回	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	伐採費		単位	式	数量	1	単価	500,000
						1		500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採費				1		500,000		
			式	1		500,000		
計						500,000		
単価						500,000		
						500,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	運搬費	木くず 60km以下	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬費	木くず 60km以下		0	0	0			
			t	1	6,000	6,000		6,000	
	計					0			
						6,000			
	単価					0			
						6,000	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	15,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	木くず							
			t	100	15,000	1,500,000			
	計								
						1,500,000			
	単価								
						15,000	円/t		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-155号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-156号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)					1	31,200	31,200	
			人		1	31,200	31,200	
軽油		1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
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) 25t吊			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
計							85,290	
							85,290	
単価							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			1	31,200	31,200			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		90	108	9,720			
		L	90	108	9,720			
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) 25t吊		1.45	30,600	44,370			
		供用日	1.45	30,600	44,370			
計					85,290			
					85,290			
単価					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-160号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		L	90	108	9,720		
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	1.45	30,600	44,370		
計						85,290		
単価						85,290		
						85,290	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-163号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	853,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		1. 2号		292	108	31,536	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			1		14	
			式	1		14	
	計					853,700	
	単価					853,700	
						853,700	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)					1	31,200	31,200	
			人		1	31,200	31,200	
軽油		1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
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			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
計							85,290	
							85,290	
単価							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-166号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-167号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号			100.95	108	10,902		
			L		100.95	108	10,902		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min			1.45	39,100	56,695		
			供用日		1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)					1		3		
			式		1		3		
計							67,600		
							67,600		
単価							67,600		
							67,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	1	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		44	108	4,752	
			L	44	108	4,752	
	空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		1.45	3,780	5,481	
			供用日	1.45	3,780	5,481	
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					10,240	
	単価					10,240	
						10,240	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-170号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号	L	90	108	9,720			
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) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
計					85,290			
単価					85,290	円/日		
					85,290			

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号			100.95	108	10,902		
			L		100.95	108	10,902		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min			1.45	39,100	56,695		
			供用日		1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)					1		3		
			式		1		3		
計							67,600		
							67,600		
単価							67,600		
							67,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-174号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	1	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		44	108	4,752	
			L	44	108	4,752	
	空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		1.45	3,780	5,481	
			供用日	1.45	3,780	5,481	
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					10,240	
	単価					10,240	
						10,240	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-175号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	85,290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			人	1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
	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) 25t吊			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
	計						85,290	
	単価						85,290	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-176号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			101	108	10,908	
			L		101	108	10,908	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次)	125 / 150kVA		1.45	7,320	10,614	
			供用日		1.45	7,320	10,614	
計							21,522	
単価							21,520	
							21,520	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー（損料）			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号			100.95	108	10,902		
			L		100.95	108	10,902		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min			1.45	39,100	56,695		
			供用日		1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)					1		3		
			式		1		3		
計							67,600		
							67,600		
単価							67,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-179号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	1	10,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
軽油	1. 2号		44	108	4,752		
		L	44	108	4,752		
空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		1.45	3,780	5,481		
		供用日	1.45	3,780	5,481		
諸雑費 (まるめ)			1		7		
		式	1		7		
計					10,240		
					10,240		
単価					10,240		
					10,240	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			人	1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
	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) 25t吊			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
	計						85,290	
	単価						85,290	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-181号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	1	単価	21,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		101	108	10,908		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
計						21,522		
単価						21,520		
						21,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-182号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			1	31,200	31,200			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		90	108	9,720			
		L	90	108	9,720			
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) 25t吊		1.45	30,600	44,370			
		供用日	1.45	30,600	44,370			
計					85,290			
					85,290			
単価					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)					1	31,200	31,200	
			人		1	31,200	31,200	
軽油		1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
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			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
計							85,290	
							85,290	
単価							85,290	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-184号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	85,290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）				1	31,200	31,200	
			人		1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号			90	108	9,720	
			L		90	108	9,720	
	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			1.45	30,600	44,370	
			供用日		1.45	30,600	44,370	
	計						85,290	
	単価						85,290	
							85,290	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-185号	電気溶接機運転	250A ティーセトルエンジン付	単位	日	数量	1	単価	4,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		16.43	108	1,774		
			L	16.43	108	1,774		
	電気溶接機（損料） [排ガス対策型（第1次）]	[ティージェトルエンジン駆動・最大溶接電流250A]		1.45	2,160	3,132		
			日	1.45	2,160	3,132		
	計					4,906		
	単価					4,906		
						4,906	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-186号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	1	単価	85,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号	L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					85,290			
単価					85,290	円/日		
					85,290			

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-187号	電気溶接機運転	250A ティーセトルエンジン付	単位	日	数量	1	単価	4,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		16.43	108	1,774		
			L	16.43	108	1,774		
	電気溶接機（損料） [排ガス対策型（第1次）]	[ティージェトルエンジン駆動・最大溶接電流250A]		1.45	2,160	3,132		
			日	1.45	2,160	3,132		
	計					4,906		
	単価					4,906		
						4,906	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-188号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	1	単価	853,700
						1		853,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1.2号		292	108	31,536		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			1.45	567,000	822,150		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			1		14		
			式	1		14		
	計					853,700		
						853,700		
	単価					853,700		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-189号	ラフテレーンクレーン運転	80t吊	単位	日	数量	1	177,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号	L	128	108	13,824	
	ラフテレーンクレーン（損料）	排出ガス対策型（2014年規制）80t吊	供用日	1.45	91,500	132,675	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					177,700	
	単価					177,700	円/日
						177,700	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-190号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			0	0	0		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		14		
	計					0		
						853,700		
	単価					0		
						853,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-191号	ラフテレーンクレーン運転	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)			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					0			
					85,290			
単価					0			
					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-192号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	計					0		
						21,522		
	単価					0		
						21,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-193号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			0	0	0		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		14		
	計					0		
						853,700		
	単価					0		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-194号	ラフテレーンクレーン運転	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	1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号		L	90	108	9,720	
	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	1.45	30,600	44,370	
	計						0	
	単価						85,290	円/日
							0	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-195号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	計					0		
	単価					21,522		
						0		
						21,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-196号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	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	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー (損料)			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-197号	ラフテレーンクレーン運転	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)				0	0	0	
			人	1	31,200		31,200	
	軽油	1. 2号			0	0	0	
			L	90	108		9,720	
	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	1.45	30,600		44,370	
	計						0	
							85,290	
	単価						0	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	発動発電機運転	150kVA(排対1次)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						21,530		
	単価					0		
						21,530	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-199号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	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	292	108	31,536			853,700
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0			
			供用日	1.45	567,000	822,150			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		14			
	計					0			
						853,700			
	単価					0			
						853,700		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-200号	ラフテレーンクレーン運転	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)				0	0	0	
			人		1	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号			0	0	0	
			L		90	108	9,720	
	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		1.45	30,600	44,370	
	計						0	
							85,290	
	単価						0	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-201号	発動発電機運転	150kVA(排対1次)	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	101	108	10,908			21,530
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						21,530			
単価						0			
						21,530		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-202号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			0	0	0		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		14		
	計					0		
						853,700		
	単価					0		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-203号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/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	100.95	108	10,902			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		0	0	0			
			供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						67,600			
単価						0			
						67,600		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-204号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/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	44	108	4,752			
空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]		可搬式・エンジン駆動・スクリュー型 5.0m3/min		0	0	0			
			供用日	1.45	3,780	5,481			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						10,240			
単価						0			
						10,240		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-205号	ラフテレーンクレーン運転	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)			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					0			
					85,290			
単価					0			
					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	計					0		
	単価					21,522		
						0		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-207号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	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	292	108	31,536			853,700
ジャイロパイラー（損料）				0	0	0			
			供用日	1.45	567,000	822,150			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		14			
計						0			
						853,700			
単価						0			
						853,700		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-208号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	100.95	108	10,902		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		0	0	0		
			供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						67,600		
単価						0		
						67,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-209号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/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	44	108	4,752	
	空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		0	0	0	
			供用日	1.45	3,780	5,481	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		7	
	計					0	
						10,240	
	単価					0	
						10,240	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-210号	ラフテレーンクレーン運転	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	31,200	31,200	
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	90	108	9,720	
	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	1.45	30,600	44,370	
	計					0	
						85,290	
	単価					0	
						85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-211号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	計					0		
	単価					21,522		
						0		
						21,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-212号	ラフテレーンクレーン運転	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)			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					0			
					85,290			
単価					0			
					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-213号	ラフテレーンクレーン運転	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)			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					0			
					85,290			
単価					0			
					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-214号	ラフテレーンクレーン運転	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)					0	0	0	
			人	1	31,200		31,200	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L	90	108		9,720	
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	1.45	30,600		44,370	
計							0	
							85,290	
単価							0	
							85,290	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-215号	電気溶接機運転	250A ティーセ [®] ルエンジン付	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	16.43	108	1,774		
	電気溶接機 (損料) [排ガス対策型 (第1次)]	[ティ [®] セ [®] ルエンジン駆動・最大溶接電流250A]		0	0	0		
			日	1.45	2,160	3,132		
	計					0		
	単価					4,906		
						0		
						4,906	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	ラフテレーンクレーン運転	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)			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	90	108	9,720			
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	1.45	30,600	44,370			
計					0			
					85,290			
単価					0			
					85,290		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	電気溶接機運転	250A ティーセ ^レ ルエンジン付	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			0	0	0	
			L		16.43	108	1,774	
	電気溶接機 (損料) [排ガス対策型 (第1次)]	[ティ ^レ エンジン駆動・最大溶接電流250A]			0	0	0	
			日		1.45	2,160	3,132	
	計						0	
							4,906	
	単価						0	
							4,906	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	292	108	31,536		
	ジャイロパイラー (損料)			0	0	0		
			供用日	1.45	567,000	822,150		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		14		
	計					0		
						853,700		
	単価					0		
						853,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	ラフテレーンクレーン運転	80t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）			0	0	0			
		人	1	31,200	31,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	128	108	13,824			
ラフテレーンクレーン（損料）	排出ガス対策型（2014年規制）80t吊		0	0	0			
		供用日	1.45	91,500	132,675			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					177,700			
単価					0			
					177,700		円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-220号	繊維補強モルタル吹付工	有機繊維 t=7cm	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		1	23,300	23,300		
	法面工				0	0	0		
			人		3.7	25,300	93,610		
	特殊作業員				0	0	0		
			人		1.8	20,700	37,260		
	普通作業員				0	0	0		
			人		2.2	18,000	39,600		
	吹付材料				0	0	0		WYB00284
			m ³		8.9	28,160	250,624		単- 226号
	モルタルコンクリート吹付機運転	湿式 モータ駆動 0.8-1.2m ³ /h 法面用			0	0	0		WYB00285
			日		1	15,010	15,010		単- 227号
	空気圧縮機運転	可搬式エンジン 10.5~11m ³ /分			0	0	0		WYB00286
			日		1	20,270	20,270		単- 228号
	発動発電機運転	60kVA			0	0	0		WYB00287
			日		1	11,000	11,000		単- 229号
	ホイールローダ運転	トラクションベル ホイール型 0.34m ³			0	0	0		WYB00288
			日		1	7,755	7,755		単- 230号
	水槽損料	5m ³			0	0	0		WYB00289
			日		1	547	547		単- 231号
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [エンジン駆動]	ベルト幅350mm 機長7m			0	0	0		
			日		2	968	1,936		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	繊維補強モルタル吹付工	有機繊維 t=7cm	単位	m ²	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
	計		式	1		15,488		
	単価					0		
						516,400		
						0		
						5,164	円/m ²	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	繊維補強モルタル吹付	有機繊維 t=11cm	単位	基	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0	0	0	
			人	1.7	23,300	39,610	
	法面工		人	0	0	0	
			人	6.2	25,300	156,860	
	特殊作業員		人	0	0	0	
			人	3	20,700	62,100	
	普通作業員		人	0	0	0	
			人	3.7	18,000	66,600	
	吹付材料		m ³	0	0	0	WYB00225
			m ³	14.3	28,160	402,688	単- 232号
	モルタルコンクリート吹付機運転	湿式 モータ駆動 0.8-1.2m ³ /h 法面用	日	0	0	0	WYB00226
			日	1.7	15,010	25,517	単- 233号
	空気圧縮機運転	可搬式エンジン 10.5~11m ³ /分	日	0	0	0	WYB00227
			日	1.7	20,270	34,459	単- 234号
	発動発電機運転	60kVA	日	0	0	0	WYB00228
			日	1.7	11,000	18,700	単- 235号
	ホイールローダ運転	トラクションベル ホイール型 0.34m ³	日	0	0	0	WYB00229
			日	1.7	7,755	13,183	単- 236号
	水槽損料	5m ³	日	0	0	0	WYB00230
			日	1.7	547	929	単- 237号
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [エンジン駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	0	0	0	
			日	3.3	968	3,194	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	繊維補強モルタル吹付	有機繊維 t=11cm	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0		0		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,160		
						0		
計						840,000		
						0		
単価						8,400	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	発動発電機	出力10kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	13.2	134	1,768			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA		0	0	0			
		日	1.2	1,330	1,596			
計					0			
					3,364			
単価					0			
					3,364	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	注入材料	普通ポルトランドセメント 25kg袋	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入		0	0	0		
			t	1.23	19,600	24,108		
	高性能減水剤(非AE)	標準型		0	0	0		
			L	24.6	239	5,879		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						29,990		
	単価					0		
						29,990	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	重建設機械輸送	ジャイロパイク 15t積	単位	台	数量	1	382,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃		ジャイロパイク 15t積		1	354,100	354,100	
			台	1	354,100	354,100	
運搬費		有料道路利用料		1		27,810	
			式	1		27,810	
諸雑費（まるめ）				1		90	
			式	1		90	
計						382,000	
						382,000	
単価						382,000	円/台
						382,000	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積	単位	台	数量	1	295,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃		水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積		1	267,600	267,600	
			台	1	267,600	267,600	
運搬費		有料道路利用料		1		27,810	
			式	1		27,810	
諸雑費（まるめ）				1		90	
			式	1		90	
計						295,500	
						295,500	
単価						295,500	円／台
						295,500	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	吹付材料	単位	m 3	数量	0	1	0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	0
									28,160
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.42	0	19,600	0	8,232		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	1.24	0	3,700	0	4,588		
補強繊維	BCファイバー	kg	9.1	0	1,650	0	15,015		
混和剤	マスターボ [®] ソリス No.78SC×1.0%	kg	4.2	0	76	0	319		
諸雑費 (まるめ)				0			0		
		式	1				6		
計							0		
							28,160		
単価							0		
							28,160	円/m 3	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	モルタルコンクリート吹付機運転	湿式 モータ駆動 0.8-1.2m ³ /h 法面用	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	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		0	0	0	
				供用日	1.6	9,380	15,008	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		2	
	計						0	
							15,010	
	単価						0	
							15,010	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	空気圧縮機運転	可搬式エンジン 10.5~11m3/分	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	105	134	14,070		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5~11.0m3/分		0	0	0		
			日	1.8	3,440	6,192		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						20,270		
単価						0		
						20,270	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	発動発電機運転	60kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	58	134	7,772		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		0	0	0		
			日	1.2	2,690	3,228		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						11,000		
単価						0		
						11,000	円/日	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-230号	ホイールローダ運転	トラクタショベル ホイール型 0.34m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		7,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	15	134	2,010		
ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]		山積0. 3 4 m 3		0	0	0		
			日	1.5	3,830	5,745		
計						0		
						7,755		
単価						0		
						7,755	円/日	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	水槽損料	5m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		5 m 3		0	0	0		
			供用日	1.6	342	547		
計						0		
						547		
単価						0		
						547	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	吹付材料	単位	m 3	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.42	19,600	8,232	28,160	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	1.24	3,700	4,588	0	
補強繊維	BCファイバー	kg	9.1	1,650	15,015	0	
混和剤	マスターボ [®] ソリス No.78SC×1.0%	kg	4.2	76	319	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	0	
計					28,160	0	
単価					28,160	円/m 3	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	モルタルコンクリート吹付機運転	湿式 モータ駆動 0.8-1.2m ³ /h 法面用	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		0	0	0		
			供用日	1.6	9,380	15,008		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						15,010		
	単価					0		
						15,010	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	空気圧縮機運転	可搬式エンジン 10.5~11m3/分	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	105	134	14,070		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5~11.0m3/分		0	0	0		
			日	1.8	3,440	6,192		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						20,270		
単価						0		
						20,270	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	発動発電機運転	60kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	58	134	7,772		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		0	0	0		
			日	1.2	2,690	3,228		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						11,000		
単価						0		
						11,000	円/日	

参考資料 (3)

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	ホイールローダ運転	トラクタショベル ホイール型 0.34m3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	15	134	2,010			
	ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]	山積0. 3 4 m 3		0	0	0			
			日	1.5	3,830	5,745			
	計					0			
						7,755			
	単価					0			
						7,755			円/日

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-237号	水槽損料	5m3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5 m 3		0	0	0			
			供用日	1.6	342	547			
	計					0			
						547			
	単価					0			
						547			円/日

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	14,190	14,190	単- 8号	
計						0		
						14,190		
単価						0		
						14,190	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,235	1,235		
計						0		
						1,235		
単価						0		
						1,235	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0		WB020051	
			m3	1	6,000	6,000		単- 9号	
	計					0			
	単価					6,000		円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長2.65m 平均掘削長2.65m	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			0	0	0		
			人	1.3	23,300	30,290		
	とび工			0	0	0		
			人	1.3	23,300	30,290		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.3	20,700	26,910		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.3	18,000	23,400		
	溶接工			0	0	0		
			人	1.3	24,600	31,980		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	ケーシングドライブ(スキッド式・ディーゼル/油圧駆動)φ2000mm		0	0	0		WYB00063
			日	1.3	343,500	446,550		単一 18号
	発動発電機運転	ディーゼル発電機 60kVA		0	0	0		WYB00064
			日	1.3	10,710	13,923		単一 19号
	油圧式A-CR圧砕機運転	油圧式 φ2000mm用		0	0	0		WYB00065
			日	1.3	472,200	613,860		単一 20号
	クローラクレーン運転	油圧駆動ウィンチ・ラジジブ型 150t吊り 排ガス1次		0	0	0		WYB00066
			日	1.3	276,900	359,970		単一 21号
	バックホウ運転	山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0		WYB00076
			日	1.3	30,660	39,858		単一 22号
	油圧グラブ損料	φ2000mm用		0	0	0		
			供用日	1.9	77,900	148,010		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一4号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長2.65m 平均掘削長2.65m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	A-CR専用ケーシング損料	φ2000 L=3.0~5.0m		0	0	0			
			供用日	1.9	17,000	32,300			
	A-CR専用ファースト損料	φ2000		0	0	0			
			供用日	1.9	19,500	37,050			
	ベース架台損料	φ2000mm級用		0	0	0			
			供用日	1.9	27,400	52,060			
	ダグライン損料	φ1500~2000mm以下		0	0	0			
			供用日	1.9	13,900	26,410			
	A-CR専用油圧ホース損料	標準装備用(高圧仕様) φ1500~2000mm以下		0	0	0			
			供用日	1.9	20,300	38,570			
	カッタービット損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
			m	2.7	140,712	379,922			
	特殊内刃損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
			m	2.7	156,456	422,431			
	アーム爪損耗費	φ2000mm用		0	0	0			
			m	2.7	10,450	28,215			
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0			
			式	1		78,001			
	計					0			
						2,860,000			
	単価					0			
						2,860,000	円/本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長5.11m 平均掘削長5.11m	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			0	0	0			
			人	2.2	23,300	51,260			
	とび工			0	0	0			
			人	2.2	23,300	51,260			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	2.2	20,700	45,540			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.2	18,000	39,600			
	溶接工			0	0	0			
			人	2.2	24,600	54,120			
	全回転型オールケーシング掘削機運転	ケーシングドライブ(スキッド式・ディーゼル/油圧駆動)φ2000mm		0	0	0			WYB00156
			日	2.2	343,500	755,700			単一 23号
	発動発電機運転	ディーゼル発電機 60kVA		0	0	0			WYB00157
			日	2.2	10,710	23,562			単一 24号
	油圧式A-CR圧砕機運転	油圧式 φ2000mm用		0	0	0			WYB00158
			日	2.2	472,200	1,038,840			単一 25号
	クローラクレーン運転	油圧駆動ウィンチ・ラジジブ型 150t吊り 排ガス1次		0	0	0			WYB00159
			日	2.2	276,900	609,180			単一 26号
	バックホウ運転	山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00160
			日	2.2	30,660	67,452			単一 27号
	油圧グラブ損料	φ2000mm用		0	0	0			
			供用日	3.1	77,900	241,490			

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長5.11m 平均掘削長5.11m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	A-C R専用ケーシング損料	φ2000 L=6.0m		0	0	0			
			供用日	3.1	20,300	62,930			
	A-C R専用ファースト損料	φ2000		0	0	0			
			供用日	3.1	19,500	60,450			
	ベース架台損料	φ2000mm級用		0	0	0			
			供用日	3.1	27,400	84,940			
	ダグライン損料	φ1500~2000mm以下		0	0	0			
			供用日	3.1	13,900	43,090			
	A-C R専用油圧ホース損料	標準装備用(高圧仕様) φ1500~2000mm以下		0	0	0			
			供用日	3.1	20,300	62,930			
	カッタービット損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
			m	5.1	140,712	717,631			
	特殊内刃損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
			m	5.1	156,456	797,925			
	アーム爪損耗費	φ2000mm用		0	0	0			
			m	5.1	10,450	53,295			
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0			
			式	1		130,805			
	計					0			
						4,992,000			
	単価					0			
						4,992,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長1.3m 平均掘削長5.11m	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	1.3	23,300	30,290			
とび工		人	0	0	0			
		人	1.3	23,300	30,290			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	1.3	20,700	26,910			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.3	18,000	23,400			
溶接工		人	0	0	0			
		人	1.3	24,600	31,980			
全回転型オールケーシング掘削機運転	ケーシングドライブ(スキッド式・ディーゼル/油圧駆動)φ2000mm	日	0	0	0	WYB00162		
		日	1.3	343,500	446,550	単一 18号		
発動発電機運転	ディーゼル発電機 60kVA	日	0	0	0	WYB00163		
		日	1.3	10,710	13,923	単一 19号		
油圧式A-CR圧砕機運転	油圧式 φ2000mm用	日	0	0	0	WYB00164		
		日	1.3	472,200	613,860	単一 20号		
クローラークレーン運転	油圧駆動ウィンチ・ラジジブ型 150t吊り 排ガス1次	日	0	0	0	WYB00165		
		日	1.3	276,900	359,970	単一 21号		
バックホウ運転	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0	0	0	WYB00166		
		日	1.3	30,660	39,858	単一 22号		
油圧グラブ損料	φ2000mm用	供用日	0	0	0			
		供用日	1.9	77,900	148,010			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長1.3m 平均掘削長5.11m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
A-C R専用ケーシング損料	φ2000 L=6.0m		0	0	0			
		供用日	1.9	20,300	38,570			
A-C R専用ファースト損料	φ2000		0	0	0			
		供用日	1.9	19,500	37,050			
ベース架台損料	φ2000mm級用		0	0	0			
		供用日	1.9	27,400	52,060			
ダグライン損料	φ1500~2000mm以下		0	0	0			
		供用日	1.9	13,900	26,410			
A-C R専用油圧ホース損料	標準装備用(高圧仕様) φ1500~2000mm以下		0	0	0			
		供用日	1.9	20,300	38,570			
カッタービット損耗費	岩塊・玉石用		0	0	0			
		m	3.8	35,464	134,763			
カッタービット損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
		m	1.3	140,712	182,925			
特殊内刃損耗費	岩塊・玉石用		0	0	0			
		m	3.8	39,432	149,841			
特殊内刃損耗費	鉄筋コンクリート用		0	0	0			
		m	1.3	156,456	203,392			
アーム爪損耗費	φ2000mm用		0	0	0			
		m	1.3	10,450	13,585			
諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0			
		式	1		77,793			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	橋脚撤去	掘削径φ2000 平均撤去長1.3m 平均掘削長5.11m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,720,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					2,720,000		
						0		
						2,720,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	A-CR油圧配管設備設置・撤去	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0	0	0		
		人	2.5	23,300	58,250		
とび工		人	0	0	0		
		人	2.5	23,300	58,250		
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	2.5	20,700	51,750		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	2.5	18,000	45,000		
クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラジジブ型 150t吊り 排ガス1次	日	0	0	0	WYB00037	
		日	2.5	276,900	692,250	単一 28号	
諸雑費 (率+まるめ) 84%		式	0		0		
		式	1		760,500		
計					0		
					1,666,000		
単価					0		
					1,666,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14,185	14,185		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,190		
	単価					14,190	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻（鉄筋）	m 3	100	6,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					6,000	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	335.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,300	6,873			
とび工		人	0.295	23,300	6,873			
普通作業員		人	0.295	18,000	5,310			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	48,000	14,160	WK250590 単一 29号		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		324			
計					33,540			
単価					335.4	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 90日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	7,020	7,020			8,020
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,020			
単価					8,020		円/枚	

参考資料（１）

単-12号		クローラクレーン運搬組立解体費		単位	回	数量	0	単価	0
							1		8,701,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0	0	0		
				人	11.3	20,700	233,910		
ラフテレンクレーン賃料		50t吊 木プレート付 長期割引無し			0	0	0		
				台・日	3.1	95,500	296,050		
諸雑費（率） 16%					0		0		
				式	1		84,793		
クローラクレーン運搬中損料費		150t吊り			0	0	0	WYB00085	
				日	0.2	124,000	24,800	単一 30号	
運搬費 32t 往復 一般貨物		片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
				台	1	1,134,000	1,134,000		
運搬費 26t 往復 一般貨物		片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
				台	3	947,000	2,841,000		
運搬費 22t 往復 一般貨物		片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
				台	2	822,000	1,644,000		
運搬費 15t 往復 一般貨物		片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
				台	1	635,000	635,000		
運搬費 10t 往復 一般貨物		片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
				台	4	452,000	1,808,000		
計							0		
							8,701,553		
単価							0		
							8,701,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	全回転型オールケーシング掘削機運搬組立解体費	φ2000mm級	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	4.9	20,700	101,430		
	クローラクレーン運転	油圧駆動ウィンチ・ラジック型 150t吊り 排ガス1次		0	0	0		WYB00087
			時間	11.9	43,150	513,485		単一 31号
	諸雑費 (率) 4%			0		0		
			式	1		24,596		
	全回転型オールケーシング掘削機運搬中の損料			0	0	0		WYB00088
			日	5.6	220,100	1,232,560		単一 32号
	運搬費 32t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝		0	0	0		
			台	1	1,134,000	1,134,000		
	運搬費 26t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝		0	0	0		
			台	3	947,000	2,841,000		
	運搬費 15t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝		0	0	0		
			台	1	635,000	635,000		
	運搬費 10t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝		0	0	0		
			台	1	452,000	452,000		
	計					0		
						6,934,071		
	単価					0		
						6,934,000		円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	油圧式A-CR圧砕機運搬費	φ2000mm用	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧式A-CR圧砕機運搬中の損料	φ2000mm用		0	0	0	0	WYB00003
	運搬費 26t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝	日	5.6	357,200	2,000,320	0	単一 33号
	諸雑費 (まるめ)		台	1	947,000	947,000	0	
			式	1		680	0	
	計					2,948,000	0	
	単価					2,948,000	0	円/回

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	雑機械器具運搬費		単位	回	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費 12t 往復 一般貨物	片道682km 特大品 深夜・早朝			0	0	0		
			台		3.9	480,000	1,872,000		
	計						0		
							1,872,000		
	単価						0		
							1,872,000	円/回	

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 90kmまで							
			t		1	5,610	5,610		
	諸雑費(まるめ)								
			式		1		0		
	計						5,610		
	単価						5,610	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積み、取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,000			
単価					3,000	円/t		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	ケーシングドライブ(スキッド式・ディーゼル/油圧駆動) φ2000mm	単位	日	数量	0	1	単価	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	20,800	20,800			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	103	134	13,802			
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm		0	0	0			
			供用日	1.45	213,000	308,850			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		48			
	計					0			
						343,500			
	単価					0			
						343,500		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	発動発電機運転	ディーゼル発電機 60kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	58	134	7,772		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		0	0	0		
			日	1.09	2,690	2,932		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						10,710		
単価						0		
						10,710	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	油圧式A-CR圧砕機運転	油圧式 φ2000mm用	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	L	0	0	0				
		L	28	134	3,752				
A-CR圧砕機損料	油圧式 φ2000mm用	日	0	0	0				
		日	1.45	323,000	468,350				
諸雑費 (まるめ)		式	0		0				
		式	1		98				
計					0				
					472,200				
単価					0				
					472,200			円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型 150t吊り 排ガス1次	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	0	0	0			
		人	1	20,800	20,800			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	119	134	15,946			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150 t吊	供用日	0	0	0			
		供用日	1.38	174,000	240,120			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		34			
計					0			
					276,900			
単価					0			
					276,900		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	バックホウ運転	山積0.45m3(平積0.35m3)	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	0.8	20,800	16,640		
軽油	1. 2号		L	29	134	3,886		
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1.6	6,330	10,128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						30,660		
単価						30,660	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	ケーシングドライブ(スキッド式・ディーゼル/油圧駆動) φ2000mm	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	0	0	0			
		人	1	20,800	20,800			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	103	134	13,802			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	0	0	0			
		供用日	1.45	213,000	308,850			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
		式	1		48			
計					0			
					343,500			
単価					0			
					343,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	発動発電機運転	ディーゼル発電機 60kVA	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	58	134	7,772			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		0	0	0			
			日	1.09	2,690	2,932			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						10,710			
単価						0			
						10,710		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	油圧式A-CR圧砕機運転	油圧式 φ2000mm用	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	28	134	3,752			
A-CR圧砕機損料		油圧式 φ2000mm用		0	0	0			
			日	1.45	323,000	468,350			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		98			
計						0			
						472,200			
単価						0			
						472,200		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型 150t吊り 排ガス1次	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	0	0	0			
			1	20,800	20,800			276,900
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
			119	134	15,946			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊	供用日	0	0	0			
			1.38	174,000	240,120			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		34			
計					0			
					276,900			
単価					0			
					276,900		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	バックホウ運転	山積0.45m3(平積0.35m3)	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)				0	0	0		
			人	0.8	20,800	16,640		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	29	134	3,886		
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.45m3 (平積0.35m3)		0	0	0		
			日	1.6	6,330	10,128		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						30,660		
単価						0		
						30,660	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型 150t吊り 排ガス1次	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	0	0	0		
				1	20,800	20,800		
軽油	1. 2号		L	0	0	0		
				119	134	15,946		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）150t吊		供用日	0	0	0		
				1.38	174,000	240,120		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		34		
計						0		
						276,900		
単価						0		
						276,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,800	20,800			
軽油	1. 2号	L	112	134	15,008			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					48,000			
単価					48,000	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	クローラクレーン運搬中損料費	150t吊り	単位	日	数量	0	単価	0
						1		124,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）150 t 吊		0	0	0		
			供用日	1	124,000	124,000		
	計					0		
						124,000		
	単価					0		
						124,000	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型 150t吊り 排ガス1次	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0		
			人	0.17	20,800	3,536		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	18	134	2,412		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 150 t吊		0	0	0		
			時間	1	37,200	37,200		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						43,150		
単価						0		
						43,150	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	全回転型オールケーシング掘削機運搬中の損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スリット式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm		0	0	0		
			供用日	1	143,000	143,000		220,100
	A-CR専用ケーシング損料	φ2000 L=6.0m		0	0	0		
			供用日	2	20,300	40,600		
	A-CR専用ケーシング損料	φ2000 L=3.0~5.0m		0	0	0		
			供用日	1	17,000	17,000		
	A-CR専用ファースト損料	φ2000(内刃付)		0	0	0		
			供用日	1	19,500	19,500		
	計					0		
						220,100		
	単価					0		
						220,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	油圧式A-CR圧砕機運搬中の損料	φ2000mm用	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧A-CR圧砕機損料	φ2000mm用		0	0	0	
			日	1	323,000	323,000	
	ダグライン損料	TG-2		0	0	0	
			日	1	13,900	13,900	
	標準装備用油圧ホース損料			0	0	0	
			日	1	20,300	20,300	
	計					0	
						357,200	
	単価					0	
						357,200	円/日