

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	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事
工事地名	熊本県熊本市北区四方寄町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	12) 設計年月	令和 2年 9月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089500013	14) 単価適用年月	2020年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	105,380,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	419日間 自 令和 2年11月 5日 (当初) 至 令和 3年 8月31日 (2回変更) 至 令和 3年12月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 植木バイパス	22) 処分費等	559,533
		23) 公告日	令和 2年 9月15日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	---------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		52,007,427				
		式	1		69,897,744	1	17,890,317		
道路土工		式	1		2,790,114				
		式	1		2,870,405	1	80,291		
掘削工		式	1		109,065				
		式	1		384,922	1	275,857		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		330	330.5	109,065			単-1号	
		m3	340	330.5	112,370	10	3,305		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		0		0			内-1号	
		m3	340		238,372	340	238,372		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-2号	
		m3	340		34,180	340	34,180		
路体盛土工		式	1		2,482,250				
		式	1		2,187,609	1	-294,641		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		2,700	215.5	581,850			単-2号	
		m3	3,200	215.5	689,600	500	107,750		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		2,500		1,269,913			内-3号	
		m3	0		0	-2,500	-1,269,913		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		150		65,494			内-4号	
		m3	0		0	-150	-65,494		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		0		0			内-5号	
		m3	1,650		1,145,875	1,650	1,145,875		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満		2,600		564,993			内-6号	
		m3	0		0	-2,600	-564,993		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 1,700		0 352,134	1,700	352,134	内-7号	
路床盛土工		式	1 1		198,799 297,874	1	99,075		
路床盛土	4.0m以上	m3	220 220	329.1 329.1	72,402 72,402	0	0	単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190 0		85,103 0	-190	-85,103	内-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 250		0 172,472	250	172,472	内-9号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	190 0		41,294 0	-190	-41,294	内-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 250		0 53,000	250	53,000	内-11号	
地盤改良工		式	1 1		40,347,813 57,166,647	1	16,818,834		
自走式土質改良工		式	1 1		2,204,083 3,111,683	1	907,600		
土質改良	砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰	m3	1,190 0		2,204,083 0	-1,190	-2,204,083	内-12号	
土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 43kg/m3・51kg/m3 生石灰	m3	0 1,400		0 3,111,683	1,400	3,111,683	内-13号	
固結工 (盛土部)		式	1 0		8,770,312 0	-1	-8,770,312		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スクリ-攪拌 【箇所⑤】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量80kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=6.0m平均杭長L=4.8m	本	109 0	45,352 45,352	4,943,368 0	-109	-4,943,368	単-4号	
スクリ-攪拌 【箇所⑥】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量90kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=9.72m平均杭長L=8.3m	本	66 0	57,984 57,984	3,826,944 0	-66	-3,826,944	単-5号	
固結工 (擁壁部)		式	1 0		28,832,310 0	-1	-28,832,310		
スクリ-攪拌 3号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量80kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=8.6m平均杭長L=7.8m	本	134 0	61,372 61,372	8,223,848 0	-134	-8,223,848	単-6号	
スクリ-攪拌 3号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.9m平均杭長L=11.2m	本	37 0	79,797 79,797	2,952,489 0	-37	-2,952,489	単-7号	
スクリ-攪拌 4号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=18.5m平均杭長L=17.6m	本	71 0	118,274 118,274	8,397,454 0	-71	-8,397,454	単-8号	
スクリ-攪拌 5号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=10.7m平均杭長L=9.3m	本	107 0	59,915 59,915	6,410,905 0	-107	-6,410,905	単-9号	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スリ-攪拌 5号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.5m平均杭長L=11.5m	本	41 0	69,454 69,454	2,847,614 0	-41	-2,847,614	単-10号	
固結工(ICT) (盛土部)		式	0 1		0 9,246,600				
スリ-攪拌(ICT) 【箇所⑥】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量246kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.8m平均杭長L=10.4m	本	0 66	0 140,100	0 9,246,600			単-11号	
固結工(ICT) (擁壁部)		式	0 1		0 43,810,100				
スリ-攪拌(ICT) 3号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量181kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=7.0m平均杭長L=6.1m	本	0 134	0 93,350	0 12,508,900			単-12号	
スリ-攪拌(ICT) 3号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量111kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=8.6m平均杭長L=7.9m	本	0 37	0 97,100	0 3,592,700			単-13号	
スリ-攪拌(ICT) 4号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量118kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=14.5m平均杭長L=13.6m	本	0 71	0 137,500	0 9,762,500			単-14号	
スリ-攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量154kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m平均杭長L=11.4m	本	0 107	0 121,700	0 13,021,900			単-15号	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スリ-攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量136kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m	本	41	120,100	4,924,100	41	4,924,100	単-16号	
残土処理工		式	1		541,108				
			1		998,264	1	457,156		
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	590		126,225			内-14号	
			0		0	-590	-126,225		
積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0		0			内-15号	
			1,100		238,401	1,100	238,401		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	590		355,986			内-16号	
			0		0	-590	-355,986		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0		0			内-17号	
			800		551,359	800	551,359		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0		0			内-18号	
			320		97,265	320	97,265		
整地	残土受入れ地での処理	m ³	590		58,897			内-19号	
			0		0	-590	-58,897		
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0		0			内-20号	
			1,100		111,239	1,100	111,239		
擁壁工		式	1		461,389				
			1		1,183,229	1	721,840		
作業土工		式	1		95,692				
			1		183,878	1	88,186		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	30		42,177			内-21号	
			0		0	-30	-42,177		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-22号	
			50		83,536	50	83,536		
埋戻し	土砂	m3	20		53,515			内-23号	
			0		0	-20	-53,515		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-24号	
			30		73,335	30	73,335		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-25号	
			20		24,789	20	24,789		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-26号	
			20		2,218	20	2,218		
プレキャスト擁壁工		式	1		365,697			内-27号	
			1		999,351	1	633,654		
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	10		365,697			内-27号	
			0		0	-10	-365,697		
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	0		0			内-28号	
			14		999,351	14	999,351		
舗装工		式	1		3,468,372				
			1		3,468,372	0	0		
アスファルト舗装工 (7号函渠部)		式	1		606,636				
			1		606,636	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	224	537.8	120,467			単-17号	
			224	537.8	120,467	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm		m2	224	703.4	157,561					単-18号
				224	703.4	157,561		0	0		
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 3.0m超		m2	224	1,467	328,608					単-19号
				224	1,467	328,608		0	0		
アスファルト舗装工(側道部)			式	1		2,861,736					
				1		2,861,736		0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm		m2	1,180	423.8	500,084					単-20号
				1,180	423.8	500,084		0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	1,180	534.4	630,592					単-21号
				1,180	534.4	630,592		0	0		
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 3.0m超		m2	1,180	1,467	1,731,060					単-22号
				1,180	1,467	1,731,060		0	0		
排水構造物工			式	1		2,844,657					
				1		2,895,922		1	51,265		
作業土工			式	1		202,025					
				1		253,290		1	51,265		
床掘り	土砂		m3	130		30,671					内-29号
				130		30,671		0	0		
埋戻し			m3	60		139,995					内-30号
				60		139,995		0	0		
基面整正			m2	90		31,359					内-31号
				90		31,359		0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0		0					内-32号
				60		45,794		60	45,794		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-33号	
			60		5,471	60	5,471		
側溝工		式	1		2,347,130			単-23号	
			1		2,347,130	0	0		
管(函)渠型側溝 D400(A型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	139	12,560	1,745,840			単-24号	
			139	12,560	1,745,840	0	0		
管(函)渠型側溝 D400(B型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	30	20,043	601,290			単-24号	
			30	20,043	601,290	0	0		
管渠工		式	1		101,090			単-25号	
			1		101,090	0	0		
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型	m	11	9,190	101,090			単-25号	
			11	9,190	101,090	0	0		
集水桝・マンホール工		式	1		194,412			単-26号	
			1		194,412	0	0		
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700	箇所	3	40,336	121,008			単-26号	
			3	40,336	121,008	0	0		
蓋	鋼製蓋 500×500用(T-25) ボルト固定 並目	枚	3	24,468	73,404			単-27号	
			3	24,468	73,404	0	0		
構造物撤去工		式	1		1,946,519			単-27号	
			1		2,164,606	1	218,087		
構造物取壊し工		式	1		1,160,770			単-28号	
			1		1,336,498	1	175,728		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	146	6,452	941,992			単-28号	
			146	6,452	941,992	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	0 13	0 12,970	0 168,610	13	168,610	単-29号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	27 27		12,586 12,586	0	0	内-34号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		m	0 8		0 7,118	8	7,118	内-35号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		m2	960 960	142.1 142.1	136,416 136,416	0	0	単-30号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	490 490	142.4 142.4	69,776 69,776	0	0	単-31号
運搬処理工			式	1 1		785,749 828,108	1	42,359	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	146 146	571.4 571.4	83,424 83,424	0	0	単-32号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	0 13	0 571.4	0 7,428	13	7,428	単-33号
殻運搬	アスファルト殻		m3	63 63	2,821 2,821	177,723 177,723	0	0	単-34号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	146 146	2,687 2,687	392,302 392,302	0	0	単-35号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	0 13	0 2,687	0 34,931	13	34,931	単-36号
殻処分	アスファルト殻		m3	63 63	2,100 2,100	132,300 132,300	0	0	単-37号

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1 1		148,563 148,563	0	0		
交通管理工		式	1 1		148,563 148,563	0	0		
交通誘導警備員 (昼間)		人日	14 14		148,563 148,563	0	0	内-36号	
直接工事費		式	1 1		52,007,427 69,897,744	1	17,890,317		
共通仮設費		式	1 1		9,617,290 15,643,388	1	6,026,098		
共通仮設費		式	1 1		3,490,135 7,644,000	1	4,153,865		
運搬費		式	1 1		2,794,613 5,589,226	1	2,794,613		
重建設機械分解組立輸送費		回	2 0		2,794,613 0	-2	-2,794,613	内-37号	
重建設機械分解組立輸送費		回	0 4		0 5,589,226	4	5,589,226	内-38号	
技術管理費		式	1 1		128,492 1,331,998	1	1,203,506		
六価カド溶出試験費		式	1 1		84,839 84,839	0	0	内-39号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		43,653 43,653	0	0	内-40号	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 53,506	1	53,506	内-41号	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 1,150,000	1	1,150,000	内-42号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		567,030 722,776	1	155,746		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		6,127,155 7,999,388	1	1,872,233		
純工事費		式	1 1		61,624,717 85,541,132	1	23,916,415		
現場管理費		式	1 1		21,100,169 28,730,704	1	7,630,535		
工事原価		式	1 1		82,724,886 114,271,836	1	31,546,950		
一般管理費等		式	1 1						
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						
工事費計		式	1 1						

0/340m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:44

土砂等運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m ³	0	0	0			CB210110
			344	774.8	266,531	344	266,531	
合計					0			
					266,531		266,531	
変更積算金額					0			
					238,372		238,372	円/m ³

0/340m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:44

整地

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m ³	344	111.1	38,218	344	38,218	
合 計					0			
					38,218		38,218	
変更積算金額					0			
					34,180		34,180	円/m ³

2,500/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:44

土砂等運搬

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		2,500	568.2	1,420,500			CB210110
		m3	2,500	568.2	1,420,500	0	0	
合 計					1,269,913			
					0		-1,269,913	

150/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:44

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 1.5km以下		149	490.7	73,114			CB210110
		m3	149	490.7	73,114	0	0	
合計					65,494			
					0		-65,494	

0/1, 650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:44

土砂等運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 ハック初山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m3	1,651	774.8	1,279,194	1,651	1,279,194	
合計					0			
					1,279,194		1,279,194	
変更積算金額					0			
					1,145,875		1,145,875	円/m3

2,600/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

積込(ルーズ)

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,649	238.1	630,726			CA900010
		m 3	2,649	238.1	630,726	0	0	
合 計					564,993			
					0		-564,993	

0/1,700m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

積込(ルーズ)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

第 7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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	1,651	238.1	393,103	1,651	393,103	
合 計					0			
					393,103		393,103	
変更積算金額					0			
					352,134		352,134	円/m3

190/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 1.5km以下		194	490.7	95,195			CB210110
		m 3	194	490.7	95,195	0	0	
合 計					85,103			
					0		-85,103	

0/250m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	0	0	0			CB210110
			249	774.8	192,925	249	192,925	
合 計					0			
					192,925		192,925	
変更積算金額					0			
					172,472		172,472	円/m3

190/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

積込(ルーズ)

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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		194	238.1	46,191			CA900010
		m 3	194	238.1	46,191	0	0	
合 計					41,294			
					0		-41,294	

0/250m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

積込(ルーズ)

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	249	238.1	59,286	249	59,286	
合 計					0			
					59,286		59,286	
変更積算金額					0			
					53,000		53,000	円/m3

1,190/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土質改良

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 30kg/m3		1,190	1,879	2,236,010			WB211720
		m3	1,190	1,879	2,236,010	0	0	単一 38号
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去		1	224,500	224,500			WB211710
		台・回	1	224,500	224,500	0	0	単一 39号
合 計					2,204,083			
					0		-2,204,083	

0/1,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土質改良

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 43kg/m3		0	0	0			WB211720
		m 3	605	2,213	1,338,865	605	1,338,865	単一 40号
安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 51kg/m3		0	0	0			WB211720
		m 3	803	2,379	1,910,337	803	1,910,337	単一 41号
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去		0	0	0			WB211710
		台・回	1	224,500	224,500	1	224,500	単一 42号
合 計					0			
					3,473,702		3,473,702	
変更積算金額					0			
					3,111,683		3,111,683	円/m3

590/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:45

積込(ルース)

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満		593	238.1	141,193			CA900010
		m 3	593	238.1	141,193	0	0	
合 計					126,225			
					0		-126,225	

0/1,100m3あたり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:45

積込(ルーズ)

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	1,120	238.1	266,672	1,120	266,672	
合 計					0			
					266,672		266,672	
変更積算金額					0			
					238,401		238,401	円/m3

590/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 3.0km以下		593	671.5	398,199			CB210110
		m 3	593	671.5	398,199	0	0	
合 計					355,986			
					0		-355,986	

0/800m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	796	774.8	616,740	796	616,740	
合 計					0			
					616,740		616,740	
変更積算金額					0			
					551,359		551,359	円/m3

0/320m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m ³	0	0	0			CB210110
			324	335.8	108,799	324	108,799	
合計					0			
					108,799		108,799	
変更積算金額					0			
					97,265		97,265	円/m ³

590/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

整地

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
整地	残土受入れ地での処理		593	111.1	65,882			CA900310
		m 3	593	111.1	65,882	0	0	
合 計					58,897			
					0		-58,897	

0/1, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

整地

第 20号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	1, 120	111. 1	124, 432	1, 120	124, 432	
合 計					0			
					124, 432		124, 432	
変更積算金額					0			
					111, 239		111, 239	円/m3

30/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

床掘り

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		25.8	1,825	47,085			CB210030
		m 3	25.8	1,825	47,085	0	0	
合 計					42,177			
					0		-42,177	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

床掘り

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	51.1	1,825	93,257	51.1	93,257	
合 計					0			
					93,257		93,257	
変更積算金額					0			
					83,536		83,536	円/m3

0/30m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

埋戻し

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	25.9	3,161	81,869	25.9	81,869	
合 計					0			
					81,869		81,869	
変更積算金額					0			
					73,335		73,335	円/m3

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

土砂等運搬

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m ³	0 22.3	0 1,241	0 27,674			CB210110
合計					0 27,674			
変更積算金額					0 24,789			円/m ³

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:45

整地

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	22.3	111.1	2,477	22.3	2,477	
合 計					0			
					2,477		2,477	
変更積算金額					0			
					2,218		2,218	円/m3

10/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

プレキャスト擁壁

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		10	10,480	104,800			CB222110
		m	10	10,480	104,800	0	0	
プレキャストL型擁壁 (ガードレール基礎一体型)	H1250		3	55,100	165,300			
		個	3	55,100	165,300	0	0	
プレキャストL型擁壁 (ガードレール基礎一体型)	H1500		2	62,900	125,800			
		個	2	62,900	125,800	0	0	
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1.2	6,410	7,692			CB221120
		m ³	1.2	6,410	7,692	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.18	22,940	4,129			CB240010
		m ³	0.18	22,940	4,129	0	0	
吸出し防止材設置	点在		0.8	653.5	522			CB224720
		m ²	0.8	653.5	522	0	0	
合 計					365,697			
					0		-365,697	

0/14m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

プレキャスト擁壁

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 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
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 無し		0	0	0			CB222110
		m	14	5,477	76,678	14	76,678	
プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1500		0	0	0			WYB00007
		個	2	62,900	125,800	2	125,800	単一 56号
プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1750		0	0	0			WYB00011
		個	5	71,700	358,500	5	358,500	単一 57号
裏込砕石	再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m ³	1.7	6,410	10,897	1.7	10,897	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m ²	5	4,024	20,120	5	20,120	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	4.1	28,090	115,169	4.1	115,169	
吸出し防止材設置	点在		0	0	0			CB224720
		m ²	1.1	653.5	718	1.1	718	
コマ型コンクリートブロック（材料費含む）	φ500型(連結タイプ)		0	0	0			WYB00002
		個	84	4,854	407,736	84	407,736	単一 58号
合計					0			
					1,115,618		1,115,618	
変更積算金額					0			
					999,351		999,351	円/m

60m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:46

埋戻し

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		64.1	2,443	156,596			CB210410
		m ³	64.1	2,443	156,596	0	0	
合計					139,995			
					139,995		0	

90m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

基面整正

第 31号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
基面整正			92.8	378	35,078			CB210080
		m 2	92.8	378	35,078	0	0	
合 計					31,359			
					31,359		0	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

土砂等運搬

第 32号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m3	0 55.1	0 929.7	0 51,226	 55.1	 51,226	CB210110
合 計					0 51,226			
変更積算金額					0 45,794			円/m3

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

整地

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m ³	55.1	111.1	6,121	55.1	6,121	
合 計					0			
					6,121		6,121	
変更積算金額					0			
					5,471		5,471	円/m ³

27m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

舗装版切断

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		26.5	531.3	14,079			CB430510
		m	26.5	531.3	14,079	0	0	
合 計					12,586			
					12,586		0	

0/8m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/30 19:33:46

舗装版切断

第 35号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	7.8	1,021	7,963	7.8	7,963	
合 計					0			
					7,963		7,963	
変更積算金額					0			
					7,118		7,118	円/m

14人日当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

第 36号内訳書
交通誘導警備員
(昼間)

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員B			14	11,870	166,180			WB010212
		人日	14	11,870	166,180	0	0	単一 65号
合 計					148,563			
					148,563		0	

2/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

重建設機械分解組立輸送費

第 37号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		2	1,563,000	3,126,000			WB010350
		回	2	1,563,000	3,126,000	0	0	単一 66号
合計					2,794,613			
					0		-2,794,613	

0/4回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

重建設機械分解組立輸送費

第 38号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	4	1,563,000	6,252,000	4	6,252,000	単一 67号
合 計					0			
					6,252,000		6,252,000	
変更積算金額					0			
					5,589,226		5,589,226	円/回

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

六価クロム溶出試験費

第 39号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		13	7,300	94,900			WYB00005
		検体	13	7,300	94,900	0	0	
合 計					84,839			
					84,839		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

道路施設基本データ作成費

第 40号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
道路施設基本データ作成費			1	48,830	48,830			WYB00001
		工事	1	48,830	48,830	0	0	単一 69号
合計					43,653			
					43,653		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

保守管理(ICT)

第 41号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	盛土部【箇所⑥】		0		0			WYB00009
		式	1		8,270	1	8,270	単一 70号
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE①】		0		0			WYB00004
		式	1		13,609	1	13,609	単一 71号
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00010
		式	1		4,099	1	4,099	単一 72号
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【4号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00012
		式	1		10,225	1	10,225	単一 73号
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE①】		0		0			WYB00016
		式	1		12,465	1	12,465	単一 74号
スラリー攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00014
		式	1		4,838	1	4,838	単一 75号
合 計					0			
					53,506		53,506	
変更積算金額					0			
					53,506		53,506	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/30 19:33:46

システム初期費(ICT)

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
システム初期費 (ICT)	深層混合処理機スリ-		0		0			WYB00003
		式	1		1,150,000	1	1,150,000	単一 76号
合 計					0			
					1,150,000		1,150,000	
変更積算金額					0			
					1,150,000		1,150,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	330.5
						1		330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	369.7	369.7	CA900020	
			m 3	1	369.7	369.7		
計						369.7		
単価						369.7		
						369.7	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	215.5
						1		215.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	241.1	241.1	CA900030	
			m 3	1	241.1	241.1		
計						241.1		
単価						241.1		
						241.1	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	329.1
						1		329.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	368.2	368.2	CA900040	
			m3	1	368.2	368.2		
計						368.2		
単価						368.2	円/m3	
						368.2		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	スラリー攪拌 【箇所⑤】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量80kg/m3 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=6.0m平均杭長L=4.8m	単位	本	数量	1	単価	45,352
						1		45,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラット+2マシソ】		平均打設長L=6.0m 平均杭長L=4.8m 添加量80kg/m3		1	50,730	50,730	WYB00061	
			本	1	50,730	50,730	単-43号	
計						50,730		
単価						50,730		
						50,730	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	スラー攪拌 【箇所◎】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量90kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=9.72m平均杭長L=8.3m	単位	本	数量	1	単価	57,984	
						1		57,984	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラット+2マシソ】		平均打設長L=9.72m 平均杭長L=8.3m 添加量90kg/m ³		1	64,860	64,860	WYB00085		
			本	1	64,860	64,860	単一 44号		
計						64,860			
単価						64,860			
						64,860	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	スラー攪拌 3号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量80kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=8.6m平均杭長L=7.8m	単位	本	数量	1	単価	61,372	
						1		61,372	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラット+2マシソ】		平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.8m 添加量80kg/m ³		1	68,650	68,650	WYB00091		
			本	1	68,650	68,650	単一 45号		
計						68,650			
単価						68,650			
						68,650	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	スラー攪拌 3号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=11.9m平均杭長L=11.2m	単位	本	数量	1	単価	79,797	
						1		79,797	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシソ】	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=11.2m 添加量70kg/m ³		1	89,260	89,260	WYB00109		
			本	1	89,260	89,260	単一 46号		
	計					89,260			
	単価					89,260			
						89,260	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	スラー攪拌 4号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=18.5m平均杭長L=17.6m	単位	本	数量	1	単価	118,274	
						1		118,274	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシソ】	平均打設長L=18.5m 平均杭長L=17.6m 添加量70kg/m ³		1	132,300	132,300	WYB00166		
			本	1	132,300	132,300	単一 47号		
	計					132,300			
	単価					132,300			
						132,300	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	スラー攪拌 5号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=10.7m平均杭長L=9.3m	単位	本	数量	1	単価	59,915	
						1		59,915	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=10.7m 平均杭長L=9.3m 添加量70kg/m ³		1	67,020	67,020	WYB00127		
			本	1	67,020	67,020	単一 48号		
	計					67,020			
	単価					67,020			
						67,020	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	スラー攪拌 5号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量70kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=12.5m平均杭長L=11.5m	単位	本	数量	1	単価	69,454	
						1		69,454	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=12.5m 平均杭長L=11.5m 添加量70kg/m ³		1	77,690	77,690	WYB00139		
			本	1	77,690	77,690	単一 49号		
	計					77,690			
	単価					77,690			
						77,690	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	スラリー攪拌(ICT) 【箇所◎】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量246kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.8m 平均杭長L=10.4m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシン】	平均打設長L=11.8m 平均杭長L=10.4m 添加量246kg/m ³		0	0	0	WYB00303		
			本	1	156,600	156,600	単一 50号		
	計					0			
						156,600			
	単価					0			
						156,600	円/本		
	変更積算単価					140,100	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	スラリー攪拌(ICT) 3号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量181kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=7.0m 平均杭長L=6.1m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシン】	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=6.1m 添加量181kg/m ³		0	0	0	WYB00318		
			本	1	104,400	104,400	単一 51号		
	計					0			
						104,400			
	単価					0			
						104,400	円/本		
	変更積算単価					93,350	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	スラリー攪拌(ICT) 3号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量111kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.9m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		97,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.9m 添加量111kg/m3		0	0	0	WYB00333		
			本	1	108,600	108,600	単一 52号		
	計					0			
						108,600			
	単価					0			
						108,600	円/本		
	変更積算単価					97,100	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	スラリー攪拌(ICT) 4号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量118kg/m3 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=14.5m 平均杭長L=13.6m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		137,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=14.5m 平均杭長L=13.6m 添加量118kg/m3		0	0	0	WYB00203		
			本	1	153,700	153,700	単一 53号		
	計					0			
						153,700			
	単価					0			
						153,700	円/本		
	変更積算単価					137,500	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	スラリー攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量154kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.4m	単位	本	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.4m 添加量154kg/m ³		0	0	0	WYB00288		
			本	1	136,100	136,100	単一 54号		
	計					0			
						136,100			
	単価					0			
						136,100	円/本		
	変更積算単価					121,700	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	スラリー攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量136kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m	単位	本	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m 添加量136kg/m ³		0	0	0	WYB00231		
			本	1	134,300	134,300	単一 55号		
	計					0			
						134,300			
	単価					0			
						134,300	円/本		
	変更積算単価					120,100	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17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	537.8
						1		537.8
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	601.6	601.6	CB410030	
			m 2	1	601.6	601.6		
計						601.6		
単価						601.6	円/m2	
						601.6		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	703.4
						1		703.4
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-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	786.9	786.9	CB410040	
			m 2	1	786.9	786.9		
計						786.9		
単価						786.9	円/m2	
						786.9		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,467
						1		1,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm		1	1,642	1,642	CB410260	
		再生密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	1,642	1,642		
	計					1,642		
	単価					1,642	円/m2	
						1,642		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	423.8
						1		423.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	474.1	474.1	CB410030	
			m2	1	474.1	474.1		
	計					474.1		
	単価					474.1	円/m2	
						474.1		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21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	534.4
						1		534.4
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	597.8	597.8	CB410040	
			m 2	1	597.8	597.8		
計						597.8		
単価						597.8	円/m2	
						597.8		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,467
						1		1,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密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		1	1,642	1,642	CB410260	
			m 2	1	1,642	1,642		
計						1,642		
単価						1,642	円/m2	
						1,642		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	管(函)渠型側溝 D400(A型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	12,560
						1		12,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	14,050	14,050	CB222790	
			m	1	14,050	14,050		
計						14,050		
						14,050		
単価						14,050	円/m	
						14,050		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	管(函)渠型側溝 D400(B型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	20,043
						1		20,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	22,420	22,420	CB222790	
			m	1	22,420	22,420		
計						22,420		
						22,420		
単価						22,420	円/m	
						22,420		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型	単位	m	数量	10	単価	9,190
						10		9,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		10	9,962	99,620	CB222850	
			m	10	9,962	99,620		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.09	34,400	3,096	CB240060	
			m ³	0.09	34,400	3,096		
計						102,716		
単価						10,280		
						10,280	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700	単位	箇所	数量	1	単価	40,336
						1		40,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉) 0.34m ³ を超え0.36m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	45,120	45,120	CB222950	
			箇所	1	45,120	45,120		
計						45,120		
単価						45,120		
						45,120	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	蓋	鋼製蓋 500×500用(T-25) ホルト固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	24,468
						1		24,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	27,370	27,370	WB821430	
			枚	1	27,370	27,370	単一 59号	
	計					27,370		
	単価					27,370		
						27,370	円/枚	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,452
						1		6,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,203	7,203	WB824010	
			m3	1	7,203	7,203	単一 60号	
	計					7,203		
	単価					7,203		
						7,203	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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		12,970
	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	14,470	14,470	単一 61号	
	計					0		
						14,470		
	単価					0		
						14,470	円/m3	
	変更積算単価							
						12,970	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	142.1
						1		142.1
	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		1	159	159	CB430310	
			m 2	1	159	159		
	計					159		
						159		
	単価					159		
						159	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	142.4
						1		142.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159	159	CB430310	
			m 2	1	159	159		
計						159		
単価						159	円/m2	
						159		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	571.4
						1		571.4
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 1.5km以下 全ての費用		1	637.9	637.9	CB227010	
			m 3	1	637.9	637.9		
計						637.9		
単価						637.9	円/m3	
						637.9		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		571.4
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 1.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	637.9	637.9		
	計					0		
						637.9		
	単価					0		
						637.9	円/m3	
変更積算単価						571.4	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,821
						1		2,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用		1	3,156	3,156	CB227010	
			m3	1	3,156	3,156		
	計					3,156		
						3,156		
	単価					3,156		
						3,156	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,687	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,000	3,000	WB020051		
			m3	1	3,000	3,000	単- 62号		
計						3,000			
単価						3,000			
						3,000	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051		
			m3	1	3,000	3,000	単- 63号		
計						0			
						3,000			
単価						0			
						3,000	円/m3		
変更積算単価						2,687	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	2,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			1	2,350	2,350	WB020051	
		m3	1	2,350	2,350	単一 64号	
計					2,350		
単価					2,350		
					2,350	円/m3	

参考資料（1）

単-38号		安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 30kg/m ³	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
						100			1,879
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			人	0.316	23,835	7,531		
	特殊作業員			人	0.316	21,630	6,835		
	生石灰		特号フレコン1t入り	t	3.12	20,000	62,400		
	自走式土質改良機運転			日	0.316	272,700	86,173		WK210320 単一 77号
	バックホウ（クローラ型）運転			日	0.316	53,160	16,798		WK210330 単一 78号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		8,163		
	計						187,900		
	単価						1,879		円/m ³

参考資料（1）

単-39号		自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	224,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.66	23,835	15,731		
特殊作業員				人	0.66	21,630	14,275		
運転手（特殊）				人	0.66	21,840	14,414		
自走式土質改良機運転				日	0.66	272,700	179,982	WK210320 単一 77号	
諸雑費（まるめ）				式	1		98		
計							224,500		
単価							224,500	円/台・回	

参考資料（1）

単-40号		安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 43kg/m ³	単位	m ³	数量	100	単価	2,213
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.332	23,835	7,913		
特殊作業員				人	0.332	21,630	7,181		
生石灰		特号フルコン1t入り		t	4.472	20,000	89,440		
自走式土質改良機運転				日	0.332	272,700	90,536	WK210320 単一 79号	
バックホウ（クローラ型）運転				日	0.332	53,160	17,649	WK210330 単一 80号	
諸雑費（率+まるめ） 7%				式	1		8,581		
計							221,300		
単価							2,213	円/m ³	

参考資料（1）

単-41号		安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 51kg/m ³	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
						100			2,379
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			人	0.332	23,835	7,913		
	特殊作業員			人	0.332	21,630	7,181		
	生石灰		特号フルコン1t入り	t	5.304	20,000	106,080		
	自走式土質改良機運転			日	0.332	272,700	90,536		WK210320 単一 79号
	バックホウ（クローラ型）運転			日	0.332	53,160	17,649		WK210330 単一 80号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		8,541		
	計						237,900		
	単価						2,379		円/m ³

参考資料（1）

単-42号		自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	224,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.66	23,835	15,731		
特殊作業員				人	0.66	21,630	14,275		
運転手（特殊）				人	0.66	21,840	14,414		
自走式土質改良機運転				日	0.66	272,700	179,982	WK210320 単一 79号	
諸雑費（まるめ）				式	1		98		
計							224,500		
単価							224,500	円/台・回	

参考資料（1）

						単価使用年月		2020.09	
						歩掛使用年月		2020.09	
						労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-43号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1プラント+2マシ】	平均打設長L=6.0m 平均杭長L=4.8m 添加量80kg/m3	単位	本	数量	1	単価	50,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.051	23,835	1,215			
			人	0.051	23,835	1,215			
	特殊作業員			0.051	21,630	1,103			
			人	0.051	21,630	1,103			
	普通作業員			0.103	18,900	1,946			
			人	0.103	18,900	1,946			
	セメント系固化材	高有機質土用 パラ		0.478	14,000	6,692			
			t	0.478	14,000	6,692			
	削孔消耗材料費			6	1,145	6,870			
			m	6	1,145	6,870			
	注入消耗材料費			0.478	1,203	575			
			t	0.478	1,203	575			
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		0.103	177,200	18,251			WYB00152
			日	0.103	177,200	18,251			単一 81号
	スラリープラント運転	10m3/h		0.051	62,100	3,167			WYB00063
			日	0.051	62,100	3,167			単一 82号
	グラウトポンプ運転	横型三連プランジヤ式 吐出量440L/min		0.051	18,150	925			WYB00064
			日	0.051	18,150	925			単一 83号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.051	20,310	1,035			WYB00065
			日	0.051	20,310	1,035			単一 84号
	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.103	40,600	4,181			WYB00066
			日	0.103	40,600	4,181			単一 85号

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=6.0m 平均杭長L=4.8m 添加量80kg/m3	単位	本	数量	1	単価	50,730
						1		50,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		4,770		
			式	1		4,770		
	計					50,730		
						50,730		
	単価					50,730	円/本	
						50,730		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-44号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1プラント+2マシ】	平均打設長L=9.72m 平均杭長L=8.3m 添加量90kg/m3	単位	本	数量	1		64,860	
						1		64,860	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.056	23,835	1,334		
			人		0.056	23,835	1,334		
	特殊作業員				0.056	21,630	1,211		
			人		0.056	21,630	1,211		
	普通作業員				0.111	18,900	2,097		
			人		0.111	18,900	2,097		
	セメント系固化材	高有機質土用 パラ			0.929	14,000	13,006		
			t		0.929	14,000	13,006		
	削孔消耗材料費				9.72	1,145	11,129		
			m		9.72	1,145	11,129		
	注入消耗材料費				0.929	1,203	1,117		
			t		0.929	1,203	1,117		
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			0.111	177,200	19,669		WYB00154
			日		0.111	177,200	19,669		単- 86号
	スラリープラント運転	10m3/h			0.056	62,100	3,477		WYB00068
			日		0.056	62,100	3,477		単- 87号
	グラウトポンプ運転	横型三連プランジヤ式 吐出量440L/min			0.056	18,150	1,016		WYB00088
			日		0.056	18,150	1,016		単- 88号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.056	20,310	1,137		WYB00069
			日		0.056	20,310	1,137		単- 89号
	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）			0.111	40,600	4,506		WYB00090
			日		0.111	40,600	4,506		単- 90号

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=9.72m 平均杭長L=8.3m 添加量90kg/m3	単位	本	数量	1	単価	64,860
						1		64,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		5,161		
			式	1		5,161		
	計					64,860		
						64,860		
	単価					64,860	円/本	
						64,860		

参考資料（1）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-45号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1プラント+2マシン】	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.8m 添加量80kg/m3	単位	本	数量	1	単価	68,650	1	単価	68,650		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
土木一般世話役				0.066	23,835	1,573							
			人	0.066	23,835	1,573							
特殊作業員				0.066	21,630	1,427							
			人	0.066	21,630	1,427							
普通作業員				0.132	18,900	2,494							
			人	0.132	18,900	2,494							
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0.776	14,000	10,864							
			t	0.776	14,000	10,864							
削孔消耗材料費				8.6	1,145	9,847							
			m	8.6	1,145	9,847							
注入消耗材料費				0.776	1,203	933							
			t	0.776	1,203	933							
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		0.132	177,200	23,390		WYB00155					
			日	0.132	177,200	23,390		単- 91号					
スラリープラント運転		10m3/h		0.066	62,100	4,098		WYB00070					
			日	0.066	62,100	4,098		単- 92号					
グラウトポンプ運転		横型三連プランジヤ式 吐出量440L/min		0.066	18,150	1,197		WYB00094					
			日	0.066	18,150	1,197		単- 93号					
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.066	20,310	1,340		WYB00071					
			日	0.066	20,310	1,340		単- 94号					
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.132	40,600	5,359		WYB00096					
			日	0.132	40,600	5,359		単- 95号					

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.8m 添加量80kg/m3	単位	本	数量	1	単価	68,650
						1		68,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,128		
			式	1		6,128		
	計					68,650		
						68,650		
	単価					68,650	円/本	
						68,650		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-46号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=11.2m 添加量70kg/m3	単位	本	数量	1	単価	89,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.085	23,835	2,025			
特殊作業員			人	0.085	21,630	1,838			
普通作業員			人	0.171	18,900	3,231			
セメント系固化材	高有機質土用 パラ		t	0.975	14,000	13,650			
削孔消耗材料費			m	11.9	1,145	13,625			
注入消耗材料費			t	0.975	1,203	1,172			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.171	177,200	30,301			WYB00156
スラリープラント運転	10m3/h		日	0.085	62,100	5,278			単- 96号
グラウトポンプ運転	横型三連ブレンジャー式 吐出量440L/min		日	0.085	62,100	5,278			単- 97号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.085	18,150	1,542			WYB00112
バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.085	18,150	1,542			単- 98号
			日	0.171	20,310	1,726			WYB00073
			日	0.085	20,310	1,726			単- 99号
			日	0.171	40,600	6,942			WYB00114
			日	0.171	40,600	6,942			単- 100号

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=11.2m 添加量70kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	89,260
						1		89,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 15%				1		7,930		
			式	1		7,930		
計						89,260		
						89,260		
単価						89,260	円/本	
						89,260		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-47号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=18.5m 平均杭長L=17.6m 添加量70kg/m ³	単位	本	数量	1		132,300	
						1		132,300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.123	23,835	2,931			
			人	0.123	23,835	2,931			
	特殊作業員			0.123	21,630	2,660			
			人	0.123	21,630	2,660			
	普通作業員			0.247	18,900	4,668			
			人	0.247	18,900	4,668			
	セメント系固化材	高有機質土用 パラ		1.533	14,000	21,462			
			t	1.533	14,000	21,462			
	削孔消耗材料費			18.5	1,145	21,182			
			m	18.5	1,145	21,182			
	注入消耗材料費			1.533	1,203	1,844			
			t	1.533	1,203	1,844			
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		0.247	177,200	43,768	WYB00167		
			日	0.247	177,200	43,768	単-101号		
	スラリープラント運転	10m ³ /h		0.123	62,100	7,638	WYB00168		
			日	0.123	62,100	7,638	単-102号		
	グラウトポンプ運転	横型三連ブレンジャー式 吐出量440L/min		0.123	18,150	2,232	WYB00169		
			日	0.123	18,150	2,232	単-103号		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.123	20,310	2,498	WYB00170		
			日	0.123	20,310	2,498	単-104号		
	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）		0.247	40,600	10,028	WYB00171		
			日	0.247	40,600	10,028	単-105号		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=18.5m 平均杭長L=17.6m 添加量70kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	132,300
						1		132,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		11,389		
			式	1		11,389		
	計					132,300		
						132,300		
	単価					132,300		
						132,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-48号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=10.7m 平均杭長L=9.3m 添加量70kg/m3	単位	本	数量	1	単価	67,020	
						1		67,020	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.06	23,835	1,430		
				人	0.06	23,835	1,430		
特殊作業員					0.06	21,630	1,297		
				人	0.06	21,630	1,297		
普通作業員					0.119	18,900	2,249		
				人	0.119	18,900	2,249		
セメント系固化材		高有機質土用 パラ			0.81	14,000	11,340		
				t	0.81	14,000	11,340		
削孔消耗材料費					10.7	1,145	12,251		
				m	10.7	1,145	12,251		
注入消耗材料費					0.81	1,203	974		
				t	0.81	1,203	974		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			0.119	177,200	21,086	WYB00158	
				日	0.119	177,200	21,086	単-106号	
スラリープラント運転		10m3/h			0.06	62,100	3,726	WYB00075	
				日	0.06	62,100	3,726	単-107号	
グラウトポンプ運転		横型三連ブレンジャー式 吐出量440L/min			0.06	18,150	1,089	WYB00130	
				日	0.06	18,150	1,089	単-108号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.06	20,310	1,218	WYB00077	
				日	0.06	20,310	1,218	単-109号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			0.119	40,600	4,831	WYB00132	
				日	0.119	40,600	4,831	単-110号	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=10.7m 平均杭長L=9.3m 添加量70kg/m3	単位	本	数量	1	単価	67,020
						1		67,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 15%				1		5,529		
			式	1		5,529		
計						67,020		
単価						67,020		
						67,020	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-49号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.5m 平均杭長L=11.5m 添加量70kg/m ³	単位	本	数量	1		77,690	
						1	単価	77,690	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.068	23,835	1,620		
				人	0.068	23,835	1,620		
特殊作業員					0.068	21,630	1,470		
				人	0.068	21,630	1,470		
普通作業員					0.135	18,900	2,551		
				人	0.135	18,900	2,551		
セメント系固化材		高有機質土用 パラ			1.001	14,000	14,014		
				t	1.001	14,000	14,014		
削孔消耗材料費					12.5	1,145	14,312		
				m	12.5	1,145	14,312		
注入消耗材料費					1.001	1,203	1,204		
				t	1.001	1,203	1,204		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			0.135	177,200	23,922	WYB00159	
				日	0.135	177,200	23,922	単- 111号	
スラリープラント運転		10m ³ /h			0.068	62,100	4,222	WYB00078	
				日	0.068	62,100	4,222	単- 112号	
グラウトポンプ運転		横型三連ブレンジャー式 吐出量440L/min			0.068	18,150	1,234	WYB00142	
				日	0.068	18,150	1,234	単- 113号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.068	20,310	1,381	WYB00079	
				日	0.068	20,310	1,381	単- 114号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）			0.135	40,600	5,481	WYB00144	
				日	0.135	40,600	5,481	単- 115号	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.5m 平均杭長L=11.5m 添加量70kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	77,690
						1		77,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,279		
			式	1		6,279		
	計					77,690		
						77,690		
	単価					77,690	円/本	
						77,690		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=11.8m 平均杭長L=10.4m 添加量246kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0	
						66		156,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=11.8m 平均杭長L=8.8m 添加量231kg/m ³		0	0	0	WYB00304		
			本	66	110,900	7,319,400	単-116号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m ³		0	0	0	WYB00311		
			本	66	45,700	3,016,200	単-117号		
計						0			
						10,335,600			
単価						0			
						156,600	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=6.1m 添加量181kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0	
						134		104,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=7.0m 平均杭長L=5.8m 添加量162kg/m ³		0	0	0	WYB00319		
			本	134	74,990	10,048,660	単-118号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.4m 添加量471kg/m ³		0	0	0	WYB00326		
			本	134	29,480	3,950,320	単-119号		
計						0			
						13,998,980			
単価						0			
						104,400	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.9m 添加量111kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						37		108,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.4m 添加量101kg/m3		0	0	0	WYB00334		
			本	37	80,990	2,996,630	単-120号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.5m 添加量270kg/m3		0	0	0	WYB00341		
			本	37	27,680	1,024,160	単-121号		
計						0			
						4,020,790			
単価						0			
						108,600	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.5m 平均杭長L=13.6m 添加量118kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						71		153,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=14.5m 平均杭長L=12.8m 添加量112kg/m3		0	0	0	WYB00238		
			本	71	126,800	9,002,800	単-122号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3		0	0	0	WYB00252		
			本	65	29,450	1,914,250	単-123号		
計						0			
						10,917,050			
単価						0			
						153,700	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.4m 添加量154kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						107		136,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=12.7m 平均杭長L=9.8m 添加量146kg/m3		0	0	0	WYB00289		
			本	107	99,690	10,666,830	単-124号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3		0	0	0	WYB00296		
			本	106	36,840	3,905,040	単-125号		
計						0			
						14,571,870			
単価						0			
						136,100	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m 添加量136kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						41		134,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工		平均打設長L=12.7m 平均杭長L=10.0m 添加量129kg/m3		0	0	0	WYB00266		
			本	41	98,630	4,043,830	単-126号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工		平均打設長L=3.3m 平均杭長L=1.8m 添加量179kg/m3		0	0	0	WYB00280		
			本	40	36,580	1,463,200	単-127号		
計						0			
						5,507,030			
単価						0			
						134,300	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1500	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		62,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1500		0	0	0			
			個	1	62,900	62,900			
	計					0			
						62,900			
	単価					0			
						62,900	円/個		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1750	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		71,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1750		0	0	0			
			個	1	71,700	71,700			
	計					0			
						71,700			
	単価					0			
						71,700	円/個		

参考資料（1）

単-58号		コマ型コンクリートブロック（材料費含む）	φ500型（連結タイプ）	単位	個	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	0.21	23,835	5,005		
普通作業員				人	0.21	21,630	4,542		
ブロック工				人	0.42	18,900	7,938		
コマ型コンクリートブロック			φ500型（連結タイプ）	個	0	0	0		
再生クラッシャーラン			RC-40	m ³	11.3	2,000	22,600		
鉄筋コンクリート用棒鋼			SD345 D13	t	0.08	73,000	5,840		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]			25t吊	日	0.2	43,300	8,660		
計							0		
単価							407,756		
							0		
							4,854	円/個	

参考資料（1）

単-59号		蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無		枚	100	767	76,700		
集水樹蓋		500×500用(T-25) ホルト固定 並目		枚	100	26,600	2,660,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		300		
計							2,737,000		
単価							27,370	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	7,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,203	7,203			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						7,203			
単価						7,203	円/m ³		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61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		1	単価	14,470
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	14,470	14,470			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						14,470			
単価						14,470	円/m ³		

参考資料（1）

単-62号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）		m ³	100	3,000	300,000		
計							300,000		
単価							3,000	円/m ³	

単-63号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,000
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	3,000	300,000		
計							300,000		
単価							3,000	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
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	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m ³	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,563,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	21,630	346,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	2.4	79,500	190,800		
運搬費等率 191%			式	1		1,025,440		
諸雑費 (まるめ)			式	1		680		
計						1,563,000		
単価						1,563,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,563,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	21,630	346,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	2.4	79,500	190,800		
運搬費等率 191%			式	1		1,025,440		
諸雑費 (まるめ)			式	1		680		
計						1,563,000		
単価						1,563,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300	円/検体	
						7,300		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						48,830		
						48,830		
単価						48,830	円/工事	
						48,830		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	盛土部【箇所⑥】	単位	式	数量	0	単価	0
名称			単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
			人		0.347	23,835	8,270	
計							0	
							8,270	
単価							0	
							8,270	円/式

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE①】	単位	式	数量	0	単価	0
名称			単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
			人		0.571	23,835	13,609	
計							0	
							13,609	
単価							0	
							13,609	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE②】	単位	式	数量	0	単価	0
名称			単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
			人		0.172	23,835	4,099	
計							0	
							4,099	
単価							0	
							4,099	円/式

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【4号擁壁部TYPE②】	単位	式	数量	0	単価	0
名称			単位	式	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
			人		0.429	23,835	10,225	
計							0	
							10,225	
単価							0	
							10,225	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE①】	単位	式	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	0.523	23,835	12,465			
計						0			
						12,465			
単価						0			
						12,465	円/式		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE②】	単位	式	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	0.203	23,835	4,838			
計						0			
						4,838			
単価						0			
						4,838	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリ-式	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリ-式			0		0	
			式		1		1,150,000	
	計						0	
	単価						1,150,000	円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	115	108	12,420		
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級	供用日	1.82	143,000	260,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		20		
計						272,700		
単価						272,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	105	108	11,340			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ）	日	1.8	11,100	19,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						53,160		
単価						53,160	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L		115	108	12,420	
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級	供用日		1.82	143,000	260,260	
諸雑費 (まるめ)			式		1		20	
計							272,700	
単価							272,700	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	105	108	11,340			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ）	日	1.8	11,100	19,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						53,160		
単価						53,160	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			1		21,840		177,200
			単位	日	1		21,840		177,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	108	19,008			
			L	176	108	19,008			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m			1.5	90,900	136,350		
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費（まるめ）			1			2		
			式	1			2		
	計						177,200		
							177,200		
	単価						177,200		
							177,200	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-85号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600							
						40,600						円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200	
						1		177,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	108	19,008			
			L	176	108	19,008			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					177,200			
						177,200			
	単価					177,200	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
単価						62,100		
							62,100	円/日

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
単価						18,150		
							18,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-90号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600	円/日						

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-91号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1		単価	177,200				
						1			177,200				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
	軽油	1. 2号		176	108	19,008							
			L	176	108	19,008							
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
	諸雑費 (まるめ)			1		2							
			式	1		2							
	計					177,200							
						177,200							
	単価					177,200							
						177,200		円/日					

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	単位	日	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	108	4,968		
			L	46	108	4,968		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m ³		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					40,600		
						40,600		
	単価					40,600		
						40,600	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-96号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200					
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
	軽油	1. 2号		176	108	19,008							
			L	176	108	19,008							
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
	諸雑費 (まるめ)			1		2							
			式	1		2							
	計					177,200							
						177,200							
	単価					177,200		円/日					
						177,200		円/日					

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-100号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600							
						40,600						円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200	
						1		177,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	108	19,008			
			L	176	108	19,008			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					177,200			
						177,200			
	単価					177,200	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
単価						62,100		
							62,100	円/日

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
単価						18,150		
							18,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		46	108	4,968		
			L	46	108	4,968		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786		
			供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					40,600		
						40,600		
	単価					40,600		円/日
						40,600		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-106号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200	
						1		177,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	108	19,008			
			L	176	108	19,008			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					177,200			
						177,200			
	単価					177,200	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
単価						62,100		
							62,100	円/日

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
単価						18,150		
							18,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-110号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		46	108	4,968			
			L	46	108	4,968			
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786			
			供用日	1.38	9,990	13,786			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					40,600			
						40,600			
	単価					40,600	円/日		
						40,600			

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-111号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200					
						1		177,200					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
	軽油	1. 2号		176	108	19,008							
			L	176	108	19,008							
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
	諸雑費（まるめ）			1		2							
			式	1		2							
	計					177,200							
						177,200							
	単価					177,200							
						177,200	円/日						

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
単価						62,100		
							62,100	円/日

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
単価						18,150		
							18,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		120	108	12,960		
			L	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.2	6,120	7,344		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-115号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600							
						40,600						円/日	

参考資料（2）

単-116号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=11.8m 平均杭長L=8.8m 添加量231kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0
							1		110,900
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	0.068	23,835	1,620			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.068	21,630	1,470			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.136	18,900	2,570			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	2.537	14,000	35,518			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	11.79	1,151	13,570			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	2.537	1,203	3,052			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00305
			日	0.136	177,200	24,099			単- 128号
スラリプラント運転		10m ³ /h		0	0	0			WYB00306
			日	0.068	62,100	4,222			単- 129号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00307
			日	0.068	18,150	1,234			単- 130号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0			WYB00308
			日	0.068	20,310	1,381			単- 131号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		0	0	0			WYB00309
			日	0.136	40,600	5,521			単- 132号

参考資料（2）

単-117号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
							1		45,700
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	0.037	23,835	881			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.037	21,630	800			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.074	18,900	1,398			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	0.64	14,000	8,960			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	3.46	1,151	3,982			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	0.64	1,203	769			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00312
			日	0.074	177,200	13,112			単- 134号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0			WYB00313
			日	0.037	62,100	2,297			単- 135号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞｯﾌﾟ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00314
			日	0.037	18,150	671			単- 136号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0			WYB00315
			日	0.037	20,310	751			単- 137号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00316
			日	0.074	40,600	3,004			単- 138号

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m3	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
I C T建設機械経費加算額			0	0	0	WYB00317			
		日	0.074	76,320	5,647	単- 139号			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		3,428				
計					0				
単価					45,700				
					0				
					45,700	円/本			

参考資料（2）

単-118号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=5.8m 添加量162kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
							1		74,990
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	0.057	23,835	1,358			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.057	21,630	1,232			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.114	18,900	2,154			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	1.162	14,000	16,268			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	6.98	1,151	8,033			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	1.162	1,203	1,397			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00320
			日	0.114	177,200	20,200			単- 140号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0			WYB00321
			日	0.057	62,100	3,539			単- 141号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00322
			日	0.057	18,150	1,034			単- 142号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0			WYB00323
			日	0.057	20,310	1,157			単- 143号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00324
			日	0.114	40,600	4,628			単- 144号

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】一次施工	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=5.8m 添加量162kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I C T建設機械経費加算額			0	0	0	WYB00325		
諸雑費（率+まるめ） 15%		日	0.114	76,320	8,700	単- 145号		
計		式	1		5,290			
単価					0			
					74,990	円/本		

参考資料（2）

単-119号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.4m 添加量471kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
							1		29,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.028	23,835	667			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.028	21,630	605			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.056	18,900	1,058			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	0.217	14,000	3,038			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	1.71	1,151	1,968			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	0.217	1,203	261			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00327
			日	0.056	177,200	9,923			単- 146号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0			WYB00328
			日	0.028	62,100	1,738			単- 147号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00329
			日	0.028	18,150	508			単- 148号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0			WYB00330
			日	0.028	20,310	568			単- 149号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00331
			日	0.056	40,600	2,273			単- 150号

参考資料（2）

単-120号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.4m 添加量101kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
							1		80,990
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	0.066	23,835	1,573			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.066	21,630	1,427			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.132	18,900	2,494			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	0.924	14,000	12,936			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	8.57	1,151	9,864			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	0.924	1,203	1,111			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00335
			日	0.132	177,200	23,390			単- 152号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0			WYB00336
			日	0.066	62,100	4,098			単- 153号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00337
			日	0.066	18,150	1,197			単- 154号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0			WYB00338
			日	0.066	20,310	1,340			単- 155号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00339
			日	0.132	40,600	5,359			単- 156号

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09	歩掛使用年月	2020.09	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.5m 添加量270kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0			
						1		27,680			
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	0.027	23,835	643					
特殊作業員				0	0	0					
			人	0.027	21,630	584					
普通作業員				0	0	0					
			人	0.054	18,900	1,020					
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0					
			t	0.158	14,000	2,212					
削孔消耗材料費				0	0	0					
			m	1.68	1,151	1,933					
注入消耗材料費				0	0	0					
			t	0.158	1,203	190					
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0					WYB00342
			日	0.054	177,200	9,568					単- 158号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0					WYB00343
			日	0.027	62,100	1,676					単- 159号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0					WYB00344
			日	0.027	18,150	490					単- 160号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0					WYB00345
			日	0.027	20,310	548					単- 161号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0					WYB00346
			日	0.054	40,600	2,192					単- 162号

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=14.5m 平均杭長L=12.8m 添加量112kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		126,800	
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	0.096	23,835	2,288			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.096	21,630	2,076			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.192	18,900	3,628			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	1.78	14,000	24,920			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	14.53	1,151	16,724			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	1.78	1,203	2,141			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0	WYB00239		
			日	0.192	177,200	34,022	単- 164号		
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0	WYB00240		
			日	0.096	62,100	5,961	単- 165号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾗﾝｼﾞﾞｯｼﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0	WYB00241		
			日	0.096	18,150	1,742	単- 166号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰゼﾙエンジン駆動 150kVA		0	0	0	WYB00242		
			日	0.096	20,310	1,949	単- 167号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	WYB00243		
			日	0.192	40,600	7,795	単- 168号		

参考資料（2）

単-123号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3	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		
特殊作業員				人	0.027	23,835	643		
普通作業員				人	0.027	21,630	584		
セメント系固化材		高有機質土用 パラ			0	0	0		
削孔消耗材料費				t	0.231	14,000	3,234		
注入消耗材料費				m	2.25	1,151	2,589		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m			0	0	0	WYB00253	
スラリプラント運転		10m3/h		日	0.054	177,200	9,568	単- 158号	
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		日	0.027	62,100	1,676	単- 159号	
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		日	0.027	18,150	490	単- 160号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	0.027	20,310	548	単- 161号	
				日	0.054	40,600	2,192	単- 162号	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト +2マツ】二次施工	平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		29,450	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	I C T建設機械経費加算額			0	0	0	WYB00258		
			日	0.054	76,320	4,121	単-163号		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0			
			式	1		2,508			
	計					0			
						29,450			
	単価					0			
						29,450	円/本		

参考資料（2）

単-124号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=9.8m 添加量146kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
							1		99,690
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	0.067	23,835	1,596			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.067	21,630	1,449			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.134	18,900	2,532			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	1.782	14,000	24,948			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	12.73	1,151	14,652			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	1.782	1,203	2,143			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0			WYB00290
			日	0.134	177,200	23,744			単- 170号
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0			WYB00291
			日	0.067	62,100	4,160			単- 171号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00292
			日	0.067	18,150	1,216			単- 172号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0			WYB00293
			日	0.067	20,310	1,360			単- 173号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00294
			日	0.134	40,600	5,440			単- 174号

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		36,840	
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	0.031	23,835	738			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.031	21,630	670			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.062	18,900	1,171			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	0.404	14,000	5,656			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	3.38	1,151	3,890			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	0.404	1,203	486			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0	WYB00297		
			日	0.062	177,200	10,986	単-176号		
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0	WYB00298		
			日	0.031	62,100	1,925	単-177号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0	WYB00299		
			日	0.031	18,150	562	単-178号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0	WYB00300		
			日	0.031	20,310	629	単-179号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	WYB00301		
			日	0.062	40,600	2,517	単-180号		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I C T建設機械経費加算額			0	0	0		WYB00302
	諸雑費（率+まるめ） 15%		日	0.062	76,320	4,731		単-181号
	計		式	1		2,879		
	単価					0		
						36,840		
						0		
						36,840		円/本

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=10.0m 添加量129kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		98,630	
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	0.069	23,835	1,644			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.069	21,630	1,492			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.138	18,900	2,608			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	1.601	14,000	22,414			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	12.7	1,151	14,617			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	1.601	1,203	1,926			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0	0	0	WYB00267		
			日	0.138	177,200	24,453	単- 182号		
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0	WYB00268		
			日	0.069	62,100	4,284	単- 183号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0	WYB00269		
			日	0.069	18,150	1,252	単- 184号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰゼﾙエンジン駆動 150kVA		0	0	0	WYB00270		
			日	0.069	20,310	1,401	単- 185号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	WYB00271		
			日	0.138	40,600	5,602	単- 186号		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.3m 平均杭長L=1.8m 添加量179kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		36,580	
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	0.031	23,835	738			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.031	21,630	670			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.062	18,900	1,171			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0	0	0			
			t	0.397	14,000	5,558			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	3.25	1,151	3,740			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	0.397	1,203	477			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		0	0	0	WYB00281		
			日	0.062	177,200	10,986	単-176号		
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0	WYB00282		
			日	0.031	62,100	1,925	単-177号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0	0	0	WYB00283		
			日	0.031	18,150	562	単-178号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0	0	0	WYB00284		
			日	0.031	20,310	629	単-179号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0	WYB00285		
			日	0.062	40,600	2,517	単-180号		

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-128号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	1	177,200			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油	1. 2号			0	0	0							
			L	176	108	19,008							
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m			0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		2							
計						0							
						177,200							
単価						0							
						177,200		円/日					

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-131号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）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	1	21,840	21,840		
	軽油	1.2号	L	46	108	4,968		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					40,600		
	単価					40,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT建設機械経費加算額		深層混合処理機スリ-式		0	0	0	
		日		1.59	48,000		76,320	
	計						0	
	単価						76,320	円/日
							0	
							76,320	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-134号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	1	177,200			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	176	108	19,008							
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		2							
計						0							
						177,200							
単価						0							
						177,200		円/日					

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20,310		
	単価					0		
						20,310	円/日	

参考資料（3）

単-138号		バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）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	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号		L	46	108	4,968		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3		供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費（まるめ）				式	1		6		
計							0		
単価							40,600	円/日	
							0		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
	計					0		
	単価					76,320	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-140号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	177,200				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	運転手（特殊）			0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
	軽油	1.2号		0	0	0							
			L	176	108	19,008							
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
	諸雑費（まるめ）			0		0							
			式	1		2							
	計					0							
						177,200							
	単価					0							
						177,200	円/日						

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20,310		
	単価					0		
						20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-144号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT建設機械経費加算額		深層混合処理機スリ-式		0	0	0	
		日		1.59	48,000		76,320	
	計						0	
	単価						76,320	円/日
							0	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-146号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	177,200				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	運転手（特殊）			0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
	軽油	1. 2号		0	0	0							
			L	176	108	19,008							
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
	諸雑費（まるめ）			0		0							
			式	1		2							
	計					0							
						177,200							
	単価					0							
						177,200	円/日						

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20,310		
	単価					0		
						20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-150号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式			0	0	0		
			日	1.59		48,000	76,320		
	計						0		
	単価						76,320	円/日	

参考資料（3）

単-152号		深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840	1		177,200
軽油		1. 2号	L	176	108	19,008	1		
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t トルク71.1kN・m	供用日	1.5	90,900	136,350	0		
諸雑費（まるめ）			式	1			2		
計							0		
単価							177,200		
							0		
							177,200	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-155号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-156号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1.2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
	計					0		
	単価					76,320	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-158号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	1	177,200			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	176	108	19,008							
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		2							
計						0							
						177,200							
単価						0							
						177,200		円/日					

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-161号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-162号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）			人	1	21,840	0		21,840					
軽油		1. 2号	L	46	108	0		4,968					
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	0		13,786					
諸雑費（まるめ）			式	1		0		6					
計						0		40,600					
単価						0		40,600			円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式		0	0	0			
		日	1.59	48,000	76,320			
計					0			
単価					76,320		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			0		0	0	
			単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額		摘要
	運転手（特殊）			0	0	0	0		
			人	1	21,840	21,840	21,840		
	軽油	1. 2号		0	0	0	0		
			L	176	108	19,008	19,008		
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m			0	0	0		
			供用日	1.5	90,900	136,350	136,350		
	諸雑費（まるめ）			0			0		
			式	1			2		
	計						0		
							177,200		
	単価						0		
							177,200	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-167号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-168号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
	計					0		
	単価					76,320	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-170号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	金額	0	摘要	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	1				177,200			
	運転手（特殊）			0	0				0				
			人	1	21,840				21,840				
	軽油	1. 2号		0	0				0				
			L	176	108				19,008				
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0				0				
			供用日	1.5	90,900				136,350				
	諸雑費（まるめ）			0					0				
			式	1					2				
	計								0				
									177,200				
	単価								0				
									177,200	円/日			

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20,310		
	単価					0		
						20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-174号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単-176号		深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	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	21,840	21,840			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	176	108	19,008			
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						177,200			
単価						0			
						177,200	円/日		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-179号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-180号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1.2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
	計					0		
	単価					76,320	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-182号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0	1	177,200			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油	1. 2号			0	0	0							
			L	176	108	19,008							
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m			0	0	0							
			供用日	1.5	90,900	136,350							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		2							
計						0							
						177,200							
単価						0							
						177,200		円/日					

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		0	0	0		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						62,100		
単価						0		
						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	グラウトポンプ運転	横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ファンジヤ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/日	

参考資料（3）

単-185号		発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	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	120	108	12,960		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		150kVA			0	0	0		
				日	1.2	6,120	7,344		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							20,310		
単価							0		
							20,310	円/日	

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.09		歩掛使用年月		2020.09		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-186号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0	1	40,600			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
運転手（特殊）				0	0	0							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		0	0	0							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				0		0							
			式	1		6							
計						0							
						40,600							
単価						0							
						40,600		円/日					

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT建設機械経費加算額		深層混合処理機スリ-式		0	0	0	
		日		1.59	48,000		76,320	
	計						0	
	単価						76,320	円/日