

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	4回	16) 前請負工事費	145,321,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	145,090,000
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 (4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	644,806
		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 (4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		70,439,402				
		式	1		71,919,126	1	1,479,724		
道路土工		式	1		3,735,453				
		式	1		4,376,410	1	640,957		
掘削工		式	1		508,601				
		式	1		1,257,308	1	748,707		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	450	330.5	148,725			単-1号	
		m3	1,100	330.5	363,550	650	214,825		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	450		314,745			内-1号	
		m3	0		0	-450	-314,745		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-2号	
		m3	1,130		781,674	1,130	781,674		
整地	残土受入れ地での処理	m3	450		45,131			内-3号	
		m3	0		0	-450	-45,131		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	1,100		112,084	1,100	112,084		
路体盛土工		式	1		2,363,827				
		式	1		2,256,077	1	-107,750		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	30	4,608	138,240			単-2号	
		m3	30	4,608	138,240	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	784.2	15,684			単-3号	
		m3	20	784.2	15,684	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	3,300	215.5	711,150			単-4号	
		m3	2,800	215.5	603,400	-500	-107,750		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,650			1,146,445			内-5号
			1,650			1,146,445	0	0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,700			352,308			内-6号
			1,700			352,308	0	0	
路床盛土工		式	1			863,025			
			1			863,025	0	0	
路床盛土	4.0m以上	m3	250	329.1		82,275			単-5号
			250	329.1		82,275	0	0	
土材料	山砂 ほぐし状態	m3	250	3,123		780,750			単-6号
			250	3,123		780,750	0	0	
地盤改良工		式	1			57,282,362			
			1			59,633,164	1	2,350,802	
自走式土質改良工		式	1			3,113,218			
			1			3,113,218	0	0	
土質改良	粘性土 固化材1m3当り 使用量 43kg/m3・51kg/ m3 生石灰	m3	1,400			3,113,218			内-7号
			1,400			3,113,218	0	0	
固結工(ICT) (盛土部)		式	1			9,262,968			
			1			8,725,200	1	-537,768	
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	66	140,348		9,262,968			単-7号
			0	140,348		0	-66	-9,262,968	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4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) 【箇所⑥】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量229kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.9m 平均杭長L=10.7m	本	0 66	0 132,200	0 8,725,200	66	8,725,200	単-8号	
固結工(ICT) (擁壁部)		式	1 1		43,905,414 46,871,494	1	2,966,080		
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	134 0	93,565 93,565	12,537,710 0	-134	-12,537,710	単-9号	
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175kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=9.3m 平均杭長L=8.5m	本	0 134	0 110,600	0 14,820,400	134	14,820,400	単-10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	37 0	97,330 97,330	3,601,210 0	-37	-3,601,210	単-11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117kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=10.2m 平均杭長L=9.5m	本	0 37	0 115,800	0 4,284,600	37	4,284,600	単-12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	71 71	137,749 137,749	9,780,179 9,780,179	0	0	単-13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					(4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	107	121,976	13,051,432	0	0	単-14号
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	120,363	4,934,883	0	0	単-15号
残土処理工				式	1		1,000,762			
積込(ル-ズ)			土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,100		923,252	1	-77,510	内-8号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1,100		238,998	0	0	
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	800		552,737	-800	-552,737	内-9号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0		0			内-10号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	600		415,941	600	415,941	
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	320		97,508	-320	-97,508	内-11号
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0		0			内-12号
整地			残土受入れ地での処理	m ³	520		156,794	520	156,794	
				m ³	1,100		111,519			内-13号
擁壁工				式	1		1,183,817			
				式	1		1,581,973	1	398,156	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4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	
作業土工			1		183,973				
		式	1		183,973	0	0		
床掘り	土砂		50		83,579			内-14号	
		m3	50		83,579	0	0		
埋戻し	土砂		30		73,373			内-15号	
		m3	30		73,373	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		20		24,802			内-16号	
		m3	20		24,802	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		20		2,219			内-17号	
		m3	20		2,219	0	0		
プレキャスト擁壁工			1		999,844				
		式	1		1,398,000	1	398,156		
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下		14		999,844			内-18号	
		m	14		999,844	0	0		
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無		0	0	0			単-16号	
		m	40	6,980	279,200	40	279,200		
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無		0	0	0			単-17号	
		m	12	9,913	118,956	12	118,956		
舗装工			1		3,879,439				
		式	1		1,676,266	1	-2,203,173		
アスファルト舗装工 (7号函渠部)			1		652,687				
		式	1		652,687	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm		396	423.2	167,587			単-18号	
		m2	396	423.2	167,587	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 (4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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	396	1,225	485,100			単-19号	
			396	1,225	485,100	0	0		
アスファルト舗装工 (側道部)		式	1		3,193,788				
			1		990,615	1	-2,203,173		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,180	537.1	633,778			単-20号	
			366	537.1	196,578	-814	-437,200		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,180	702.5	828,950			単-21号	
			366	702.5	257,115	-814	-571,835		
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	
			366	1,467	536,922	-814	-1,194,138		
アスファルト舗装工 (市道すり付け部)		式	1		32,964				
			1		32,964	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	20	423.2	8,464			単-23号	
			20	423.2	8,464	0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	20	1,225	24,500			単-24号	
			20	1,225	24,500	0	0		
排水構造物工		式	1		2,045,153				
			1		2,045,153	0	0		
作業土工		式	1		204,547				
			1		204,547	0	0		
床掘り	土砂	m3	50		88,800			内-19号	
			50		88,800	0	0		
埋戻し	土砂	m3	30		95,106			内-20号	
			30		95,106	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 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		18,946			内-21号	
			20		18,946	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	20		1,695			内-22号	
			20		1,695	0	0		
側溝工		式	1		1,354,768				
			1		1,354,768	0	0		
管(函)渠型側溝 D400(A型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	77	12,560	967,120			単-25号	
			77	12,560	967,120	0	0		
管(函)渠型側溝 D400(B型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	10	20,043	200,430			単-26号	
			10	20,043	200,430	0	0		
管(函)渠型側溝 D400(C型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	6	31,203	187,218			単-27号	
			6	31,203	187,218	0	0		
管渠工		式	1		142,972				
			1		142,972	0	0		
暗渠排水管	据付 波状管 φ200 無孔管 シングル構造	m	24	2,128	51,072			単-28号	
			24	2,128	51,072	0	0		
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型	m	10	9,190	91,900			単-29号	
			10	9,190	91,900	0	0		
集水柵・マンホール工		式	1		342,866				
			1		342,866	0	0		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700	箇所	2	38,739	77,478			単-30号	
			2	38,739	77,478	0	0		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 500×700×800	箇所	2	45,310	90,620			単-31号	
			2	45,310	90,620	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					(4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	
蓋	鋼製蓋 500×500用(T-25) ボルト固定 並目		枚	2	24,468	48,936			単-32号	
				2	24,468	48,936	0	0		
蓋	鋼製蓋 500×700用(T-25) ボルト固定 並目		枚	2	62,916	125,832			単-33号	
				2	62,916	125,832	0	0		
構造物撤去工			式	1		2,164,615				
				1		2,157,507	1	-7,108		
構造物取壊し工			式	1		1,336,490				
				1		1,266,353	1	-70,137		
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-34号	
				146	6,452	941,992	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	13	12,968	168,584			単-35号	
				13	12,968	168,584	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	27		12,586			内-23号	
				0		0	-27	-12,586		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0		0			内-24号	
				13		6,364	13	6,364		
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		m	8		7,136			内-25号	
				8		7,136	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		m2	960	142.1	136,416			単-36号	
				410	142.1	58,261	-550	-78,155		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	490	142.4	69,776			単-37号	
				590	142.4	84,016	100	14,240		
運搬処理工			式	1		828,125				
				1		891,154	1	63,029		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4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																																																																																																																														
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	146	571.4	83,424	0	0	単-38号																																																																																																																														
			146	571.4	83,424				殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	571.7	7,432	45	25,726	単-39号	58	571.7	33,158	殻運搬	アスファルト殻	m3	63	2,821	177,723	-17	-47,957	単-40号	46	2,821	129,766	殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	146	2,687	392,302	0	0	単-41号	146	2,687	392,302	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	2,688	34,944	45	120,960	単-42号	58	2,688	155,904	殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号	46	2,100	96,600	仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	571.7	7,432	45	25,726	単-39号																																																																																																																														
			58	571.7	33,158				殻運搬	アスファルト殻	m3	63	2,821	177,723	-17	-47,957	単-40号	46	2,821	129,766	殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	146	2,687	392,302	0	0	単-41号	146	2,687	392,302	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	2,688	34,944	45	120,960	単-42号	58	2,688	155,904	殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号	46	2,100	96,600	仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349						
殻運搬	アスファルト殻	m3	63	2,821	177,723	-17	-47,957	単-40号																																																																																																																														
			46	2,821	129,766				殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	146	2,687	392,302	0	0	単-41号	146	2,687	392,302	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	2,688	34,944	45	120,960	単-42号	58	2,688	155,904	殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号	46	2,100	96,600	仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	146	2,687	392,302	0	0	単-41号																																																																																																																														
			146	2,687	392,302				殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	2,688	34,944	45	120,960	単-42号	58	2,688	155,904	殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号	46	2,100	96,600	仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																														
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	13	2,688	34,944	45	120,960	単-42号																																																																																																																														
			58	2,688	155,904				殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号	46	2,100	96,600	仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																										
殻処分	アスファルト殻	m3	63	2,100	132,300	-17	-35,700	単-43号																																																																																																																														
			46	2,100	96,600				仮設工		式	1		148,563	1	300,090		1		448,653	土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																						
仮設工		式	1		148,563	1	300,090																																																																																																																															
			1		448,653				土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566		1		82,566	土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																																		
土留・仮締切工		式	0		0	1	82,566																																																																																																																															
			1		82,566				土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号	21		82,566	交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																																														
土のう (大型)		袋	0		0	21	82,566	内-26号																																																																																																																														
			21		82,566				交通管理工		式	1		148,563	1	217,524		1		366,087	交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																																																										
交通管理工		式	1		148,563	1	217,524																																																																																																																															
			1		366,087				交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号	0		0	交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																																																																						
交通誘導警備員 (昼間)		人日	14		148,563	-14	-148,563	内-27号																																																																																																																														
			0		0				交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号	30		318,349																																																																																																																		
交通誘導警備員 (昼間)		人日	0		0	30	318,349	内-28号																																																																																																																														
			30		318,349																																																																																																																																	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0 3		0 47,738	3	47,738	内-29号	
直接工事費		式	1 1		70,439,402 71,919,126	1	1,479,724		
共通仮設費		式	1 1		15,550,906 20,166,328	1	4,615,422		
共通仮設費		式	1 1		7,527,228 11,988,295	1	4,461,067		
運搬費		式	1 1		5,603,199 5,603,199	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	4 4		5,603,199 5,603,199	0	0	内-30号	
技術管理費		式	1 1		1,207,103 5,171,163	1	3,964,060		
六価カド溶出試験費		式	1 1		84,839 84,839	0	0	内-31号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		43,653 43,653	0	0	内-32号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	0 1		0 362,500	1	362,500	内-33号	
保守管理(ICT)		式	1 0		47,953 0	-1	-47,953	内-34号	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 49,513	1	49,513	内-35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 (4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	
システム初期費(ICT)		式	1		1,030,658			内-36号	
		式	1		1,030,658	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0		0			内-37号	
		式	1		3,600,000	1	3,600,000		
営繕費		式	0		0				
		式	1		489,600	1	489,600		
快適トイレ		式	0		0			内-38号	
		式	1		489,600	1	489,600		
現場環境改善費(率計上)		式	1		716,926				
		式	1		724,333	1	7,407		
共通仮設費(率計上)		式	1		8,023,678				
		式	1		8,178,033	1	154,355		
純工事費		式	1		85,990,308				
		式	1		92,085,454	1	6,095,146		
現場管理費		式	1		28,732,394				
		式	1		29,768,215	1	1,035,821		
工事原価		式	1		114,722,702				
		式	1		121,853,669	1	7,130,967		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計		式	1 1						

450/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

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	m 3	455	774.8	352,534			CB210110
			455	774.8	352,534	0	0	
合 計					314,745			
					0		-314,745	

0/1,130m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

土砂等運搬

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
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
		m3	1,130	774.8	875,524	1,130	875,524	
合 計					0			
					875,524		875,524	
変更積算金額					0			
					781,674		781,674	円/m3

450/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		455	111.1	50,550			CA900310
		m 3	455	111.1	50,550	0	0	
合 計					45,131			
					0		-45,131	

0/1, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	1, 130	111. 1	125, 543	1, 130	125, 543	
合 計					0			
					125, 543		125, 543	
変更積算金額					0			
					112, 084		112, 084	円/m3

1,650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

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		1,651	774.8	1,279,194			CB210110
		m 3	1,651	774.8	1,279,194	0	0	
合 計					1,146,445			
					1,146,445		0	

1,700m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:47

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		1,651	238.1	393,103			CA900010
		m ³	1,651	238.1	393,103	0	0	
合 計					352,308			
					352,308		0	

1,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土質改良

第 7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		605	2,213	1,338,865			WB211720
		m 3	605	2,213	1,338,865	0	0	単一 45号
安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 51kg/m3		803	2,379	1,910,337			WB211720
		m 3	803	2,379	1,910,337	0	0	単一 46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 47号
合 計					3,113,218			
					3,113,218		0	

1, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,120	238.1	266,672			CA900010
		m ³	1,120	238.1	266,672	0	0	
合 計					238,998			
					238,998		0	

800/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

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		796	774.8	616,740			CB210110
		m 3	796	774.8	616,740	0	0	
合 計					552,737			
					0		-552,737	

0/600m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土砂等運搬

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
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	m3	599	774.8	464,105	599	464,105	CB210110
合計					464,105		464,105	
変更積算金額					415,941		415,941	円/m3

320/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土砂等運搬

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
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 0.3km以下		324	335.8	108,799			CB210110
		m3	324	335.8	108,799	0	0	
合計					97,508			
					0		-97,508	

0/520m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土砂等運搬

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
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 0.3km以下	m ³	521	335.8	174,951	521	174,951	CB210110
合 計					174,951		174,951	
変更積算金額					156,794		156,794	円/m ³

1,100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		1,120	111.1	124,432			CA900310
		m ³	1,120	111.1	124,432	0	0	
合計					111,519			
					111,519		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

床掘り

第 14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		51.1	1,825	93,257			CB210030
		m 3	51.1	1,825	93,257	0	0	
合 計					83,579			
					83,579		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

埋戻し

第 15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		25.9	3,161	81,869			CB210410
		m 3	25.9	3,161	81,869	0	0	
合 計					73,373			
					73,373		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土砂等運搬

第 16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		22.3	1,241	27,674			CB210110
	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	22.3	1,241	27,674	0	0	
合 計					24,802			
					24,802		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/09 20:13:48

整地

第 17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		22.3	111.1	2,477			CA900310
		m 3	22.3	111.1	2,477	0	0	
合 計					2,219			
					2,219		0	

14m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

プレキャスト擁壁

第 18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		14	5,477	76,678			CB222110
		m	14	5,477	76,678	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			WYB00007
		個	2	62,900	125,800	0	0	単一 57号
プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1750		5	71,700	358,500			WYB00011
		個	5	71,700	358,500	0	0	単一 58号
裏込砕石	再生クワッシュラン 40～0 全ての費用		1.7	6,410	10,897			CB221120
		m ³	1.7	6,410	10,897	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		5	4,024	20,120			CB240210
		m ²	5	4,024	20,120	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホウ(クレーン機能付)打設		4.1	28,090	115,169			CB240010
	18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4.1	28,090	115,169	0	0	
吸出し防止材設置	点在		1.1	653.5	718			CB224720
		m ²	1.1	653.5	718	0	0	
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)		84	4,854	407,736			WYB00002
		個	84	4,854	407,736	0	0	単一 59号
合 計					999,844			
					999,844		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		54.5	1,825	99,462			CB210030
		m 3	54.5	1,825	99,462	0	0	
合 計					88,800			
					88,800		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

埋戻し

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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		33.7	3,161	106,525			CB210410
		m 3	33.7	3,161	106,525	0	0	
合 計					95,106			
					95,106		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

土砂等運搬

第 21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	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	17.1	1,241	21,221	0	0	CB210110
合計					18,946		0	
					18,946			

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

第 22号内訳書 整地

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		17.1	111.1	1,899			CA900310
		m ³	17.1	111.1	1,899	0	0	
合計					1,695			
					1,695		0	

27/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

舗装版切断

第 23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			
					0		-12,586	

0/13m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/09 20:13:48

舗装版切断

第 24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		0	0	0			CB430510
		m	13.4	531.3	7,119	13.4	7,119	
合 計					0			
					7,119		7,119	
変更積算金額					0			
					6,364		6,364	円/m

8m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

舗装版切断

第 25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		7.8	1,021	7,963			CB430510
		m	7.8	1,021	7,963	0	0	
合計					7,136			
					7,136		0	

0/21袋当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:48

第 26号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	21	4,398	92,358	21	92,358	単一 69号
合 計					0			
					92,358		92,358	
変更積算金額					0			
					82,566		82,566	円/袋

14/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

第 27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 70号
合計					148,563			
					0		-148,563	

0/30人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

第 28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			0	0	0			WB010212
		人日	30	11,870	356,100	30	356,100	単一 71号
合 計					0			
					356,100		356,100	
変更積算金額					0			
					318,349		318,349	円/人日

0/3人日当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/09 20:13:49

第 29号内訳書 交通誘導警備員 (夜間)

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			0	0	0			WB010212
		人日	3	17,800	53,400	3	53,400	単一 72号
合 計					0			
					53,400		53,400	
変更積算金額					0			
					47,738		47,738	円/人日

4回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

重建設機械分解組立輸送費

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
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)		4	1,563,000	6,252,000			WB010350
		回	4	1,563,000	6,252,000	0	0	単一 73号
合 計					5,603,199			
					5,603,199		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

六価クロム溶出試験費

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
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	単一 74号
合計					84,839			
					84,839		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

道路施設基本データ作成費

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
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 75号
合 計					43,653			
					43,653		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/09 20:13:49

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

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
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	鋼製防護柵根入長測定費		0		0			WYB00034
		式	1		362,500	1	362,500	単一 76号
合 計					0			
					362,500		362,500	
変更積算金額					0			
					362,500		362,500	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

保守管理(ICT)

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
スラリー攪拌（ICT）保守点検	盛土部【箇所⑥】		1		8,270			WYB00009
		式	1		8,270	0	0	単一 77号
スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE①】		1		13,609			WYB00004
		式	1		13,609	0	0	単一 78号
スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE②】		1		4,099			WYB00010
		式	1		4,099	0	0	単一 79号
スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【4号擁壁部TYPE②】		1		10,225			WYB00012
		式	1		10,225	0	0	単一 80号
スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE①】		1		12,465			WYB00016
		式	1		12,465	0	0	単一 81号
スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE②】		1		4,838			WYB00014
		式	1		4,838	0	0	単一 82号
合 計					47,953			
					0		-47,953	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

保守管理(ICT)

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
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	盛土部【箇所⑥】		0		0			WYB00017
		式	1		7,722	1	7,722	単一 83号
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE①】		0		0			WYB00018
		式	1		15,230	1	15,230	単一 84号
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【3号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00019
		式	1		4,767	1	4,767	単一 85号
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【4号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00020
		式	1		10,225	1	10,225	単一 86号
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE①】		0		0			WYB00022
		式	1		12,465	1	12,465	単一 87号
スラリ-攪拌 (ICT) 保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE②】		0		0			WYB00021
		式	1		4,838	1	4,838	単一 88号
合 計					0			
					55,247		55,247	
変更積算金額					0			
					49,513		49,513	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

システム初期費(ICT)

第 36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-		1		1,150,000			WYB00003
		式	1		1,150,000	0	0	単一 89号
合 計					1,030,658			
					1,030,658		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	3600千円		0		0			WB010610
		式	1		3,600,000	1	3,600,000	単一 90号
合計					0			
					3,600,000		3,600,000	
変更積算金額					0			
					3,600,000		3,600,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/09 20:13:49

快適トイレ

第 38号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用1基 9.6ヵ月		0		0			WYB00008
		式	1		489,600	1	489,600	単一 91号
合 計					0			
					489,600		489,600	
変更積算金額					0			
					489,600		489,600	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	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,608	
						1		4,608	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,162	5,162	CA900030		
			m 3	1	5,162	5,162			
計						5,162			
単価						5,162			
						5,162	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	
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	784.2
						1	784.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	878.4	878.4	CA900030	
			m3	1	878.4	878.4		
計						878.4		
単価						878.4		
						878.4	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	
単一4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	
			m3	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-5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	
			m 3	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-6号	土材料	山砂 ほぐし状態	単位	m3	数量	1	単価	3,123
						1		3,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料		山砂 ほぐし状態		1.33	2,630	3,497.9	WYB00006	
			m 3	1.33	2,630	3,497.9	単- 44号	
計						3,497.9		
単価						3,498		
						3,498	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-7号	スラー攪拌(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	1	単価	140,348
						1		140,348
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】		平均打設長L=11.8m 平均杭長L=10.4m 添加量246kg/m ³		1	156,600	156,600	WYB00303	
			本	1	156,600	156,600	単- 48号	
計						156,600		
単価						156,600	円/本	
						156,600		

							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(ICT) 【箇所◎】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量229kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.9m 平均杭長L=10.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		132,200
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】		平均打設長L=11.9m 平均杭長L=10.7m 添加量229kg/m ³		0	0	0	WYB00363	
			本	1	147,500	147,500	単- 49号	
計						0		
単価						147,500	円/本	
変更積算単価						0		
						147,500	円/本	
						132,200	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	単位	本	数量	1	単価	93,565	
						1		93,565	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリ-攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=6.1m 添加量181kg/m ³		1	104,400	104,400	WYB00318		
			本	1	104,400	104,400	単- 50号		
	計					104,400			
	単価					104,400			
						104,400	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175kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=9.3m 平均杭長L=8.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		110,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリ-攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】	平均打設長L=9.3m 平均杭長L=8.5m 添加量175kg/m ³		0	0	0	WYB00378		
			本	1	123,300	123,300	単- 51号		
	計					0			
	単価					123,300			
						0			
	変更積算単価					123,300	円/本		
						110,600	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/m ³ 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	1	単価	97,330
						1		97,330
	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=8.6m 平均杭長L=7.9m 添加量111kg/m ³		1	108,600	108,600	WYB00333	
			本	1	108,600	108,600	単- 52号	
	計					108,600		
	単価					108,600		
						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-12号	スラー-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117kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=10.2m 平均杭長L=9.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		115,800
	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=10.2m 平均杭長L=9.5m 添加量117kg/m ³		0	0	0	WYB00393	
			本	1	129,100	129,100	単- 53号	
	計					0		
	単価					129,100		
						0		
	変更積算単価					129,100	円/本	
						115,800	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/m ³ 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	1	単価	137,749
						1		137,749
	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=14.5m 平均杭長L=13.6m 添加量118kg/m ³		1	153,700	153,700	WYB00203	
			本	1	153,700	153,700	単一 54号	
	計					153,700		
						153,700		
	単価					153,700	円/本	
						153,700		

							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	1	単価	121,976
						1		121,976
	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=12.7m 平均杭長L=11.4m 添加量154kg/m ³		1	136,100	136,100	WYB00288	
			本	1	136,100	136,100	単一 55号	
	計					136,100		
						136,100		
	単価					136,100	円/本	
						136,100		

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		1	単価	120,363
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1		120,363
	スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシソ】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m 添加量136kg/m ³		1	134,300	134,300			WYB00231
			本	1	134,300	134,300			単一 56号
	計					134,300			
	単価					134,300			
						134,300			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	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1		6,980
	防護柵設置工(ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し		0	0	0			WB810510
			m	1	7,788	7,788			単一 60号
	計					0			
	単価					7,788			
						0			
	変更積算単価					7,788			円/m
						6,980			円/m

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	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		9,913	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し		0	0	0	WB810510		
			m	1	11,060	11,060	単- 61号		
計						0			
						11,060			
単価						0			
						11,060	円/m		
変更積算単価						9,913	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-18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	423.2	
						1		423.2	
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		
			m 2	1	474.1	474.1			
計						474.1			
						474.1			
単価						474.1			
						474.1	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-19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,225
						1		1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm		1	1,373	1,373	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373	円/m2	
						1,373		

						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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	537.1
						1		537.1
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	601.6	601.6	CB410030	
			m2	1	601.6	601.6		
計						601.6		
単価						601.6	円/m2	
						601.6		

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-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	702.5
						1		702.5
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		

						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	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	423.2	
						1		423.2	
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	474.1	474.1	CB410030		
			m 2	1	474.1	474.1			
計						474.1			
単価						474.1			
						474.1	円/m2		

							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	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,225	
						1		1,225	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,373	1,373	CB410260		
			m 2	1	1,373	1,373			
計						1,373			
単価						1,373			
						1,373	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-25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			
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-26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			
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-27号	管(函)渠型側溝 D400(C型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	31,203	
						1		31,203	
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	34,950	34,950	CB222790		
			m	1	34,950	34,950			
計						34,950			
単価						34,950	円/m		
						34,950			

						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	暗渠排水管	据付 波状管 φ200 無孔管 シングル構造	単位	m	数量	1	単価	2,128	
						1		2,128	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		1	2,384	2,384	CB222770		
			m	1	2,384	2,384			
計						2,384			
単価						2,384	円/m		
						2,384			

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	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		
						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-30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	38,739
						1		38,739
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) 0.32m ³ を超え0.34m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	43,390	43,390	CB222950	
			箇所	1	43,390	43,390		
計						43,390		
						43,390		
単価						43,390		
						43,390	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-31号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×700×800	単位	箇所	数量	1	単価	45,310
						1		45,310
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)		1	50,750	50,750	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,750	50,750		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750	円/箇所	
						50,750		

						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	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)		1	27,370	27,370	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,370	27,370	単一 62号	
計						27,370		
						27,370		
単価						27,370	円/枚	
						27,370		

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	蓋	鋼製蓋 500×700用(T-25) ボルト固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	62,916
						1		62,916
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)		1	70,470	70,470	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	70,470	70,470	単一 63号	
計						70,470		
単価						70,470		
						70,470	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-34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 64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-35号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	12,968	
						1		12,968	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	14,470	14,470	WB824010		
			m 3	1	14,470	14,470	単一 65号		
計						14,470			
単価						14,470			
						14,470	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	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			
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-37号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	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			
単価						159			
						159	円/m2		

						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-38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			
						637.9	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-39号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	571.7	
						1		571.7	
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			
						637.9	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-40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		
			m 3	1	3,156	3,156			
	計					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-41号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
名称		規格	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-66号	
	計					3,000		
						3,000		
	単価					3,000	円/m3	
						3,000		

							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-42号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,688
						1		2,688
名称		規格	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-67号	
	計					3,000		
						3,000		
	単価					3,000	円/m3	
						3,000		

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

単一43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 68号	
計					2,350		
単価					2,350		
					2,350	円/m3	

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

単一44号	土材料	山砂 ほぐし状態	単位	m 3	数量	1	単価	2,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
購入土		山砂 ほぐし状態			1	2,630	2,630	
			m 3		1	2,630	2,630	
計							2,630	
単価							2,630	円/m 3
							2,630	

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

単一45号	安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 43kg/m3	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 92号		
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.332	53,160	17,649	WK210330 単一 93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

単一46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	100	単価	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 92号		
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.332	53,160	17,649	WK210330 単一 93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	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	92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-48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/m3	単位	本	数量	66	単価	156,600	
						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/m3		66	110,900	7,319,400	WYB00304		
			本	66	110,900	7,319,400	単- 94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/m3		66	45,700	3,016,200	WYB00311		
			本	66	45,700	3,016,200	単- 95号		
計						10,335,600			
						10,335,600			
単価						156,600			
						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-49号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=10.7m 添加量229kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						66		147,500	
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】一次施工		平均打設長L=11.9m 平均杭長L=9.8m 添加量216kg/m3		0	0	0	WYB00364		
			本	66	113,600	7,497,600	単- 96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=2.6m 平均杭長L=0.9m 添加量397kg/m3		0	0	0	WYB00371		
			本	62	36,130	2,240,060	単- 97号		
計						0			
						9,737,660			
単価						0			
						147,500	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-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=7.0m 平均杭長L=6.1m 添加量181kg/m3	単位	本	数量		134	単価	104,400
							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/m3		134	74,990	10,048,660	WYB00319		
			本	134	74,990	10,048,660	単- 98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/m3		134	29,480	3,950,320	WYB00326		
			本	134	29,480	3,950,320	単- 99号		
	計					13,998,980			
						13,998,980			
	単価					104,400			
						104,400	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=9.3m 平均杭長L=8.5m 添加量175kg/m3	単位	本	数量		0	単価	0
							134		123,300
	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=9.3m 平均杭長L=7.8m 添加量165kg/m3		0	0	0	WYB00379		
			本	134	96,520	12,933,680	単- 100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=2.0m 平均杭長L=0.7m 添加量349kg/m3		0	0	0	WYB00386		
			本	113	31,780	3,591,140	単- 101号		
	計					0			
						16,524,820			
	単価					0			
						123,300	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	37	単価	108,600	
						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		37	80,990	2,996,630	WYB00334		
			本	37	80,990	2,996,630	単-102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		37	27,680	1,024,160	WYB00341		
			本	37	27,680	1,024,160	単-103号		
計						4,020,790			
						4,020,790			
単価						108,600			
						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=10.2m 平均杭長L=9.5m 添加量1171kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						37		129,100	
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=10.2m 平均杭長L=8.3m 添加量108kg/m3		0	0	0	WYB00394		
			本	37	94,390	3,492,430	単-104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=2.4m 平均杭長L=1.2m 添加量183kg/m3		0	0	0	WYB00401		
			本	37	34,730	1,285,010	単-105号		
計						0			
						4,777,440			
単価						0			
						129,100	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【1°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	71	単価	153,700	
						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【1°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		71	126,800	9,002,800	WYB00238		
			本	71	126,800	9,002,800	単-106号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【1°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		65	29,450	1,914,250	WYB00252		
			本	65	29,450	1,914,250	単-107号		
計						10,917,050			
単価						153,700			
							153,700	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-55号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【1°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.4m 添加量154kg/m3	単位	本	数量	107	単価	136,100	
						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【1°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		107	99,690	10,666,830	WYB00289		
			本	107	99,690	10,666,830	単-108号		
スラリー攪拌工単軸φ1200mm【1°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		106	36,840	3,905,040	WYB00296		
			本	106	36,840	3,905,040	単-109号		
計						14,571,870			
単価						136,100			
							136,100	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-56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	41	単価	134,300
						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		41	98,630	4,043,830	WYB00266	
			本	41	98,630	4,043,830	単-110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		40	36,580	1,463,200	WYB00280	
			本	40	36,580	1,463,200	単-111号	
計						5,507,030		
						5,507,030		
単価						134,300		
						134,300	円/本	

						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）	H1500	単位	個	数量	1	単価	62,900
						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		1	62,900	62,900		
			個	1	62,900	62,900		
計						62,900		
						62,900		
単価						62,900		
						62,900	円/個	

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-58号	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	単位	個		1	71,700
						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		1	71,700	71,700	
			個	1	71,700	71,700	
	計					71,700	
						71,700	
	単価					71,700	円／個
						71,700	

参考資料（1）

単-59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	84	単価	4,854
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.21	23,835	5,005		
				人	0.21	23,835	5,005		
特殊作業員					0.21	21,630	4,542		
				人	0.21	21,630	4,542		
普通作業員					0.42	18,900	7,938		
				人	0.42	18,900	7,938		
ブロック工					0.42	24,885	10,451		
				人	0.42	24,885	10,451		
コマ型コンクリートブロック			φ500型（連結タイプ）		84	4,080	342,720		
				個	84	4,080	342,720		
再生クラッシャーラン			RC-40		11.3	2,000	22,600		
				m ³	11.3	2,000	22,600		
鉄筋コンクリート用棒鋼			SD345 D13		0.08	73,000	5,840		
				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		0.2	43,300	8,660		
				日	0.2	43,300	8,660		
計							407,756		
							407,756		
単価							4,854		
							4,854	円/個	

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	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	7,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール設置工 土中建込用		Gr-C-4E 塗装	m	1	7,788	7,788			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						7,788			
単価						7,788	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-61号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール設置工 コンクリート建込用		Gr-C-2B 塗装	m	1	11,055	11,055			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						11,060			
単価						11,060	円/m		

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-62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) ホルル固定 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-63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	70,470
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	500×700用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	69,700	6,970,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		300		
	計					7,047,000		
	単価					70,470	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-64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-65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-66号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	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-67号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	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-68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	

参考資料（1）

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

単-69号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,465	6,801			4,398
特殊作業員		人	0.278	21,735	6,042			
普通作業員		人	0.278	18,900	5,254			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,970	14,169	WK250500		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		714	単-112号		
計					43,980			
単価					4,398	円/袋		

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
単一70号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
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	

							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
単一71号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
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	1.000-00-00-2-50

単-72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		
					1			17,800
交通誘導警備員B		人	1	17,797	17,797			
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						17,800		
単価						17,800	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-73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-74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		
						7,300	円/検体	

							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	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		
						48,830	円/工事	

参考資料（1）

単-76号		防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	鋼製防護柵根入長測定費	単位	式	数量	0	単価	0
							1		362,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師（B）				0	0	0			
			人	2	40,600	81,200			
技師（C）				0	0	0			
			人	2	32,700	65,400			
接触媒体		ソコート		0	0	0			
			本	1	10,400	10,400			
測定機器リース代		NST-2型		0	0	0			
			日	2	80,800	161,600			
諸雑費（率+まるめ） 30%				0		0			
			式	1		43,900			
計						0			
						362,500			
単価						0			
						362,500	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-77号	スラリー攪拌（ICT）保守点検	盛土部【箇所⑥】	単位	式	数量	1	単価	8,270
						1		8,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.347	23,835	8,270		
			人	0.347	23,835	8,270		
	計					8,270		
	単価					8,270	円/式	
						8,270		

						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	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	1	単価	13,609
						1		13,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.571	23,835	13,609		
			人	0.571	23,835	13,609		
	計					13,609		
	単価					13,609	円/式	
						13,609		

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-79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	1	単価	4,099	
						1		4,099	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.172	23,835	4,099			
			人	0.172	23,835	4,099			
計						4,099			
単価						4,099	円/式		
						4,099			

						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	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	1	単価	10,225	
						1		10,225	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.429	23,835	10,225			
			人	0.429	23,835	10,225			
計						10,225			
単価						10,225	円/式		
						10,225			

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-81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	1	単価	12,465
						1		12,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.523	23,835	12,465		
			人	0.523	23,835	12,465		
計						12,465		
						12,465		
単価						12,465	円/式	
						12,465		

							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	スラリー攪拌（ICT）保守点検	擁壁部【5号擁壁部TYPE②】	単位	式	数量	1	単価	4,838
						1		4,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.203	23,835	4,838		
			人	0.203	23,835	4,838		
計						4,838		
						4,838		
単価						4,838	円/式	
						4,838		

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-83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	
						1		7,722	
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	0.324	23,835	7,722			
計						0			
						7,722			
単価						0			
						7,722	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-84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	
						1		15,230	
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	0.639	23,835	15,230			
計						0			
						15,230			
単価						0			
						15,230	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-85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	
						1		4,767	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.2	23,835	4,767			
計						0			
						4,767			
単価						0			
						4,767	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-86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	
						1		10,225	
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	0.429	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-87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			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-88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			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-89号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スライ-式	単位	式	数量	1	単価	1,150,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スライ-式			1			1,150,000	
			式		1			1,150,000	
	計							1,150,000	
	単価							1,150,000	
								1,150,000	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-90号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	3600千円	単位	式	数量	1	単価	3,600,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用				1			3,600,000	
	計							3,600,000	
	単価							3,600,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	快適トイレ費用	男性用1基 9.6ヵ月	単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	快適トイレ	男性用1基		0	0	0		
			基・月	9.6	51,000	489,600		
	計					0		
	単価					489,600		
						0		
						489,600		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-92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-93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-94号	スクリ-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	単位	本	数量	1	単価	110,900	
						1		110,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.068	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				0.136	18,900	2,570			
			人	0.136	18,900	2,570			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		2.537	14,000	35,518			
			t	2.537	14,000	35,518			
削孔消耗材料費				11.79	1,151	13,570			
			m	11.79	1,151	13,570			
注入消耗材料費				2.537	1,203	3,052			
			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		0.136	177,200	24,099	WYB00305		
			日	0.136	177,200	24,099	単- 113号		
スラリプラント運転		10m ³ /h		0.068	62,100	4,222	WYB00306		
			日	0.068	62,100	4,222	単- 114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		0.068	18,150	1,234	WYB00307		
			日	0.068	18,150	1,234	単- 115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	WYB00308		
			日	0.068	20,310	1,381	単- 116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 ）		0.136	40,600	5,521	WYB00309		
			日	0.136	40,600	5,521	単- 117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-94号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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	単位	本	数量	1	単価	110,900
						1	単価	110,900
	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			0.136	76,320	10,379	WYB00310	
			日	0.136	76,320	10,379	単- 118号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,264		
			式	1		6,264		
	計					110,900		
						110,900		
	単価					110,900		
						110,900	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-95号	スリ-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/m3	単位	本	数量	1	単価	45,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.037	23,835	881		
			人	0.037	23,835	881		
	特殊作業員			0.037	21,630	800		
			人	0.037	21,630	800		
	普通作業員			0.074	18,900	1,398		
			人	0.074	18,900	1,398		
	セメント系固化材	高有機質土用 バラ		0.64	14,000	8,960		
			t	0.64	14,000	8,960		
	削孔消耗材料費			3.46	1,151	3,982		
			m	3.46	1,151	3,982		
	注入消耗材料費			0.64	1,203	769		
			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		0.074	177,200	13,112		WYB00312
			日	0.074	177,200	13,112		単- 119号
	スラリプラント運転	10m3/h		0.037	62,100	2,297		WYB00313
			日	0.037	62,100	2,297		単- 120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		0.037	18,150	671		WYB00314
			日	0.037	18,150	671		単- 121号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.037	20,310	751		WYB00315
			日	0.037	20,310	751		単- 122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）		0.074	40,600	3,004		WYB00316
			日	0.074	40,600	3,004		単- 123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-95号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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/m3	単位	本	数量	1	単価	45,700
						1		45,700
	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			0.074	76,320	5,647	WYB00317	
			日	0.074	76,320	5,647	単- 124号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		3,428		
			式	1		3,428		
	計					45,700		
						45,700		
	単価					45,700		
						45,700	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-96号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=9.8m 添加量216kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		113,600	
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 バラ		0	0	0			
			t	2.645	14,000	37,030			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	11.94	1,151	13,742			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	2.645	1,203	3,181			
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	WYB00365		
			日	0.138	177,200	24,453	単- 125号		
スラリプラント運転		10m ³ /h		0	0	0	WYB00366		
			日	0.069	62,100	4,284	単- 126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	0	0	WYB00367		
			日	0.069	18,150	1,252	単- 127号		
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0	WYB00368		
			日	0.069	20,310	1,401	単- 128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	WYB00369		
			日	0.138	40,600	5,602	単- 129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-96号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシ】一次施工	平均打設長L=11.9m 平均杭長L=9.8m 添加量216kg/m ³	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	WYB00370		
		日	0.138	76,320	10,532	単-130号		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	0		0			
			1		6,379			
計					0			
					113,600			
単価					0			
					113,600	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-97号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.6m 平均杭長L=0.9m 添加量397kg/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			
		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 バラ		0	0	0			
		t	0.42	14,000	5,880			
削孔消耗材料費			0	0	0			
		m	2.56	1,151	2,946			
注入消耗材料費			0	0	0			
		t	0.42	1,203	505			
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	WYB00372		
		日	0.062	177,200	10,986	単- 131号		
スラリプラント運転	10m3/h		0	0	0	WYB00373		
		日	0.031	62,100	1,925	単- 132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	0	0	WYB00374		
		日	0.031	18,150	562	単- 133号		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0	WYB00375		
		日	0.031	20,310	629	単- 134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	WYB00376		
		日	0.062	40,600	2,517	単- 135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-97号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.6m 平均杭長L=0.9m 添加量397kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
						1		36,130
	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	WYB00377	
			日	0.062	76,320	4,731	単-136号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0		
			式	1		2,870		
	計					0		
						36,130		
	単価					0		
						36,130	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-98号	スリ-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/m3	単位	本	数量	1	単価	74,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.057	23,835	1,358	
			人		0.057	23,835	1,358	
	特殊作業員				0.057	21,630	1,232	
			人		0.057	21,630	1,232	
	普通作業員				0.114	18,900	2,154	
			人		0.114	18,900	2,154	
	セメント系固化材	高有機質土用 バラ			1.162	14,000	16,268	
			t		1.162	14,000	16,268	
	削孔消耗材料費				6.98	1,151	8,033	
			m		6.98	1,151	8,033	
	注入消耗材料費				1.162	1,203	1,397	
			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			0.114	177,200	20,200	WYB00320
			日		0.114	177,200	20,200	単- 137号
	スラリプラント運転	10m3/h			0.057	62,100	3,539	WYB00321
			日		0.057	62,100	3,539	単- 138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			0.057	18,150	1,034	WYB00322
			日		0.057	18,150	1,034	単- 139号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.057	20,310	1,157	WYB00323
			日		0.057	20,310	1,157	単- 140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)			0.114	40,600	4,628	WYB00324
			日		0.114	40,600	4,628	単- 141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-98号	スリ-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/m3	単位	本	数量	1	単価	74,990
						1		74,990
	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			0.114	76,320	8,700	WYB00325	
			日	0.114	76,320	8,700	単- 142号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		5,290		
			式	1		5,290		
	計					74,990		
						74,990		
	単価					74,990		
						74,990	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-99号	スリ-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/m3	単位	本	数量	1	単価	29,480	
						1		29,480	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.028	23,835	667			
			人	0.028	23,835	667			
	特殊作業員			0.028	21,630	605			
			人	0.028	21,630	605			
	普通作業員			0.056	18,900	1,058			
			人	0.056	18,900	1,058			
	セメント系固化材	高有機質土用 バラ		0.217	14,000	3,038			
			t	0.217	14,000	3,038			
	削孔消耗材料費			1.71	1,151	1,968			
			m	1.71	1,151	1,968			
	注入消耗材料費			0.217	1,203	261			
			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		0.056	177,200	9,923	WYB00327		
			日	0.056	177,200	9,923	単- 143号		
	スラリプラント運転	10m3/h		0.028	62,100	1,738	WYB00328		
			日	0.028	62,100	1,738	単- 144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		0.028	18,150	508	WYB00329		
			日	0.028	18,150	508	単- 145号		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.028	20,310	568	WYB00330		
			日	0.028	20,310	568	単- 146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）		0.056	40,600	2,273	WYB00331		
			日	0.056	40,600	2,273	単- 147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-99号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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/m3	単位	本	数量	1	単価	29,480
						1		29,480
	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			0.056	76,320	4,273	WYB00332	
			日	0.056	76,320	4,273	単-148号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		2,600		
			式	1		2,600		
	計					29,480		
						29,480		
	単価					29,480	円/本	
						29,480		

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	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工	平均打設長L=9.3m 平均杭長L=7.8m 添加量165kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		96,520	
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	0.071	23,835	1,692			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.071	21,630	1,535			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.142	18,900	2,683			
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		0	0	0			
			t	1.603	14,000	22,442			
削孔消耗材料費				0	0	0			
			m	9.34	1,151	10,750			
注入消耗材料費				0	0	0			
			t	1.603	1,203	1,928			
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	WYB00380		
			日	0.142	177,200	25,162	単- 149号		
スラリプラント運転		10m3/h		0	0	0	WYB00381		
			日	0.071	62,100	4,409	単- 150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	0	0	WYB00382		
			日	0.071	18,150	1,288	単- 151号		
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0	WYB00383		
			日	0.071	20,310	1,442	単- 152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	WYB00384		
			日	0.142	40,600	5,765	単- 153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-100号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工	平均打設長L=9.3m 平均杭長L=7.8m 添加量165kg/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	WYB00385		
		日	0.142	76,320	10,837	単- 154号		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	0		0			
			1		6,587			
計					0			
					96,520			
単価					0			
					96,520	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-101号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.0m 平均杭長L=0.7m 添加量349kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		31,780	
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	0.029	23,835	691		
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.029	21,630	627		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.058	18,900	1,096		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0	0	0		
				t	0.291	14,000	4,074		
削孔消耗材料費					0	0	0		
				m	1.98	1,151	2,278		
注入消耗材料費					0	0	0		
				t	0.291	1,203	350		
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	WYB00387	
				日	0.058	177,200	10,277	単- 155号	
スラリプラント運転		10m3/h			0	0	0	WYB00388	
				日	0.029	62,100	1,800	単- 156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	0	0	WYB00389	
				日	0.029	18,150	526	単- 157号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0	0	0	WYB00390	
				日	0.029	20,310	588	単- 158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	WYB00391	
				日	0.058	40,600	2,354	単- 159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-101号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.0m 平均杭長L=0.7m 添加量349kg/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	WYB00392		
		日	0.058	76,320	4,426	単-160号		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	0		0			
			1		2,693			
計					0			
					31,780			
単価					0			
					31,780	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-102号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	80,990
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 バラ				0.924	14,000	12,936	
		t	0.924	14,000	12,936			
削孔消耗材料費					8.57	1,151	9,864	
		m	8.57	1,151	9,864			
注入消耗材料費					0.924	1,203	1,111	
		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				0.132	177,200	23,390	WYB00335
		日	0.132	177,200	23,390			単- 161号
スラリプラント運転	10m3/h				0.066	62,100	4,098	WYB00336
		日	0.066	62,100	4,098			単- 162号
グラウトポンプ運転	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min				0.066	18,150	1,197	WYB00337
		日	0.066	18,150	1,197			単- 163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	WYB00338
		日	0.066	20,310	1,340			単- 164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	WYB00339
		日	0.132	40,600	5,359			単- 165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-102号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	80,990
						1		80,990
	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			0.132	76,320	10,074	WYB00340	
			日	0.132	76,320	10,074	単- 166号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,127		
			式	1		6,127		
	計					80,990		
						80,990		
	単価					80,990		
						80,990	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-103号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.027	23,835	643		
			人	0.027	23,835	643		
特殊作業員				0.027	21,630	584		
			人	0.027	21,630	584		
普通作業員				0.054	18,900	1,020		
			人	0.054	18,900	1,020		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		0.158	14,000	2,212		
			t	0.158	14,000	2,212		
削孔消耗材料費				1.68	1,151	1,933		
			m	1.68	1,151	1,933		
注入消耗材料費				0.158	1,203	190		
			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		0.054	177,200	9,568		WYB00342
			日	0.054	177,200	9,568		単- 167号
スラリプラント運転		10m3/h		0.027	62,100	1,676		WYB00343
			日	0.027	62,100	1,676		単- 168号
グラウトポンプ運転		横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		0.027	18,150	490		WYB00344
			日	0.027	18,150	490		単- 169号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.027	20,310	548		WYB00345
			日	0.027	20,310	548		単- 170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)		0.054	40,600	2,192		WYB00346
			日	0.054	40,600	2,192		単- 171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-103号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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	単位	本	数量	1	単価	27,680
						1		27,680
	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			0.054	76,320	4,121	WYB00347	
			日	0.054	76,320	4,121	単- 172号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		2,503		
			式	1		2,503		
	計					27,680		
						27,680		
	単価					27,680	円/本	
						27,680		

参考資料（2）

単-104号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】一次施工	平均打設長L=10.2m 平均杭長L=8.3m 添加量108kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.076	23,835	1,811		
特殊作業員				人	0.076	21,630	1,643		
普通作業員				人	0.152	18,900	2,872		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	1.111	14,000	15,554		
削孔消耗材料費				m	10.23	1,151	11,774		
注入消耗材料費				t	1.111	1,203	1,336		
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	0.152	177,200	26,934	WYB00395 単- 173号	
スクリプラント運転		10m ³ /h		日	0.076	62,100	4,719	WYB00396 単- 174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		日	0.076	18,150	1,379	WYB00397 単- 175号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.076	20,310	1,543	WYB00398 単- 176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 ）		日	0.152	40,600	6,171	WYB00399 単- 177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-104号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マシ】一次施工	平均打設長L=10.2m 平均杭長L=8.3m 添加量108kg/m ³	単位	本	数量	0	単価	0
						1		94,390
	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	WYB00400	
			日	0.152	76,320	11,600	単-178号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0		
			式	1		7,054		
	計					0		
						94,390		
	単価					0		
						94,390	円/本	

参考資料（2）

単-105号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.4m 平均杭長L=1.2m 添加量183kg/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				人	0.032	23,835	762		
特殊作業員				人	0.032	21,630	692		
普通作業員				人	0.064	18,900	1,209		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	0.28	14,000	3,920		
削孔消耗材料費				m	2.44	1,151	2,808		
注入消耗材料費				t	0.28	1,203	336		
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	0.064	177,200	11,340	WYB00402 単- 179号	
スクリプラント運転		10m3/h		日	0.032	62,100	1,987	WYB00403 単- 180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		日	0.032	18,150	580	WYB00404 単- 181号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.032	20,310	649	WYB00405 単- 182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）		日	0.064	40,600	2,598	WYB00406 単- 183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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-105号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	単位	本	数量	0	0
					1	34,730
					金額	0
I C T建設機械経費加算額		単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	WYB00407
		日	0.064	76,320	4,884	単-184号
諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0	
		式	1		2,965	
					0	
計					34,730	
					0	
単価					34,730	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-106号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	126,800	
						1		126,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.096	23,835	2,288		
				人	0.096	23,835	2,288		
特殊作業員					0.096	21,630	2,076		
				人	0.096	21,630	2,076		
普通作業員					0.192	18,900	3,628		
				人	0.192	18,900	3,628		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			1.78	14,000	24,920		
				t	1.78	14,000	24,920		
削孔消耗材料費					14.53	1,151	16,724		
				m	14.53	1,151	16,724		
注入消耗材料費					1.78	1,203	2,141		
				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			0.192	177,200	34,022	WYB00239	
				日	0.192	177,200	34,022	単- 185号	
スラリプラント運転		10m3/h			0.096	62,100	5,961	WYB00240	
				日	0.096	62,100	5,961	単- 186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			0.096	18,150	1,742	WYB00241	
				日	0.096	18,150	1,742	単- 187号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.096	20,310	1,949	WYB00242	
				日	0.096	20,310	1,949	単- 188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）			0.192	40,600	7,795	WYB00243	
				日	0.192	40,600	7,795	単- 189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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-106号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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	単位	本	数量	1	126,800
						1	126,800
I C T建設機械経費加算額			0.192	76,320	14,653	WYB00244	
		日	0.192	76,320	14,653	単-190号	
諸雑費（率+まるめ） 15%			1		8,901		
		式	1		8,901		
計					126,800		
					126,800		
単価					126,800	円/本	
					126,800		

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	スクリ-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	単位	本	数量	1	単価	29,450	
						1		29,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.027	23,835	643		
				人	0.027	23,835	643		
特殊作業員					0.027	21,630	584		
				人	0.027	21,630	584		
普通作業員					0.054	18,900	1,020		
				人	0.054	18,900	1,020		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0.231	14,000	3,234		
				t	0.231	14,000	3,234		
削孔消耗材料費					2.25	1,151	2,589		
				m	2.25	1,151	2,589		
注入消耗材料費					0.231	1,203	277		
				t	0.231	1,203	277		
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			0.054	177,200	9,568	WYB00253	
				日	0.054	177,200	9,568	単- 167号	
スラリプラント運転		10m3/h			0.027	62,100	1,676	WYB00254	
				日	0.027	62,100	1,676	単- 168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			0.027	18,150	490	WYB00255	
				日	0.027	18,150	490	単- 169号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.027	20,310	548	WYB00256	
				日	0.027	20,310	548	単- 170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）			0.054	40,600	2,192	WYB00257	
				日	0.054	40,600	2,192	単- 171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-107号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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	単位	本	数量	1	単価	29,450
						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			0.054	76,320	4,121	WYB00258	
			日	0.054	76,320	4,121	単- 172号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		2,508		
			式	1		2,508		
	計					29,450		
						29,450		
	単価					29,450	円/本	
						29,450		

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-108号	スリ-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/m ³	単位	本	数量	1	単価	99,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.067	23,835	1,596			
特殊作業員		人	0.067	21,630	1,449			
普通作業員		人	0.134	18,900	2,532			
セメント系固化材	高有機質土用 バラ	t	1.782	14,000	24,948			
削孔消耗材料費		m	12.73	1,151	14,652			
注入消耗材料費		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	日	0.134	177,200	23,744			WYB00290
スラリプラント運転	10m ³ /h	日	0.067	62,100	4,160			単- 191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	日	0.067	62,100	4,160			単- 192号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	0.067	18,150	1,216			WYB00292
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 ）	日	0.067	18,150	1,216			単- 193号
		日	0.134	20,310	1,360			WYB00293
		日	0.067	20,310	1,360			単- 194号
		日	0.134	40,600	5,440			WYB00294
		日	0.134	40,600	5,440			単- 195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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-108号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+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/m ³	単位	本	数量	1	単価 99,690
					1	99,690	
I C T建設機械経費加算額			0.134	76,320	10,226	WYB00295	
		日	0.134	76,320	10,226	単-196号	
諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,224		
		式	1		6,224		
計					99,690		
					99,690		
単価					99,690	円/本	
					99,690		

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	スクリ-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	単位	本	数量	1	単価	36,840	
						1		36,840	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.031	23,835	738		
				人	0.031	23,835	738		
特殊作業員					0.031	21,630	670		
				人	0.031	21,630	670		
普通作業員					0.062	18,900	1,171		
				人	0.062	18,900	1,171		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0.404	14,000	5,656		
				t	0.404	14,000	5,656		
削孔消耗材料費					3.38	1,151	3,890		
				m	3.38	1,151	3,890		
注入消耗材料費					0.404	1,203	486		
				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			0.062	177,200	10,986	WYB00297	
				日	0.062	177,200	10,986	単- 197号	
スラリプラント運転		10m3/h			0.031	62,100	1,925	WYB00298	
				日	0.031	62,100	1,925	単- 198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			0.031	18,150	562	WYB00299	
				日	0.031	18,150	562	単- 199号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.031	20,310	629	WYB00300	
				日	0.031	20,310	629	単- 200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）			0.062	40,600	2,517	WYB00301	
				日	0.062	40,600	2,517	単- 201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-110号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	98,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.069	23,835	1,644		
			人	0.069	23,835	1,644		
特殊作業員				0.069	21,630	1,492		
			人	0.069	21,630	1,492		
普通作業員				0.138	18,900	2,608		
			人	0.138	18,900	2,608		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		1.601	14,000	22,414		
			t	1.601	14,000	22,414		
削孔消耗材料費				12.7	1,151	14,617		
			m	12.7	1,151	14,617		
注入消耗材料費				1.601	1,203	1,926		
			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		0.138	177,200	24,453		WYB00267
			日	0.138	177,200	24,453		単- 203号
スラリプラント運転		10m3/h		0.069	62,100	4,284		WYB00268
			日	0.069	62,100	4,284		単- 204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		0.069	18,150	1,252		WYB00269
			日	0.069	18,150	1,252		単- 205号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0.069	20,310	1,401		WYB00270
			日	0.069	20,310	1,401		単- 206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）		0.138	40,600	5,602		WYB00271
			日	0.138	40,600	5,602		単- 207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-110号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	98,630
						1		98,630
	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			0.138	76,320	10,532	WYB00272	
			日	0.138	76,320	10,532	単- 208号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		6,405		
			式	1		6,405		
	計					98,630		
						98,630		
	単価					98,630		
						98,630	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-111号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	36,580	
						1		36,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.031	23,835	738		
				人	0.031	23,835	738		
特殊作業員					0.031	21,630	670		
				人	0.031	21,630	670		
普通作業員					0.062	18,900	1,171		
				人	0.062	18,900	1,171		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0.397	14,000	5,558		
				t	0.397	14,000	5,558		
削孔消耗材料費					3.25	1,151	3,740		
				m	3.25	1,151	3,740		
注入消耗材料費					0.397	1,203	477		
				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			0.062	177,200	10,986	WYB00281	
				日	0.062	177,200	10,986	単- 197号	
スラリプラント運転		10m3/h			0.031	62,100	1,925	WYB00282	
				日	0.031	62,100	1,925	単- 198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			0.031	18,150	562	WYB00283	
				日	0.031	18,150	562	単- 199号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA			0.031	20,310	629	WYB00284	
				日	0.031	20,310	629	単- 200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）			0.062	40,600	2,517	WYB00285	
				日	0.062	40,600	2,517	単- 201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-111号	スリ-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	単位	本	数量	1	単価	36,580
						1		36,580
	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			0.062	76,320	4,731	WYB00286	
			日	0.062	76,320	4,731	単-202号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		2,876		
			式	1		2,876		
	計					36,580		
						36,580		
	単価					36,580		
						36,580	円/本	

参考資料（2）

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

単-112号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50,970
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	98	127	12,446		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						50,970		
単価						50,970	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-113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	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	
					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-114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	
						62,100		

							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	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	
						18,150		

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-116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（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-117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（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-118号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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-119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							
						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-120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	
						62,100		

							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	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	
						18,150		

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-122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（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-123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（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-124号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-125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	日		0	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-126号	スラリプラント運転	10m3/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10m3/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-127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	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		横型三連ブランチ式 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-128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-129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-130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-131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
							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		
			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-132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-133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	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		横型三連ブランチ式 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-134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-135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-136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	
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-137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	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	
					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-138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	
						62,100		

							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	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	
						18,150		

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	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（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	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（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-142号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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-143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	
							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-144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-145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（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	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（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	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		
単価						40,600		
						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-148号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						76,320	円/日	

参考資料（3）

単-149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-150号	スラリプラント運転	10m3/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10m3/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-151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	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		横型三連ブランチ式 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-152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-153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	0	0	0			
		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号	L	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	供用日	0	0	0			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）		式	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-154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	
							76,320	
	単価						0	
							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-155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-156号	スラリプラント運転	10m3/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10m3/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-157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	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		横型三連ブランチ式 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-158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-159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	0	0	0			
		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号	L	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	供用日	0	0	0			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）		式	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-160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		
						76,320		
	単価					0		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-161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	日	数量	1	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
					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-162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	
						62,100		

							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	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	
						18,150		

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	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（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	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（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-166号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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-167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（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	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	
						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-169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	
						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-170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（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	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（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-172号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-173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	日		0	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-174号	スラリプラント運転	10m3/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10m3/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-175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	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		横型三連ブランチ式 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-176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-177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-178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	
							76,320	
	単価						0	
							76,320	円/日

参考資料（3）

単-179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-180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-181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	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		横型三連ブランチ式 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-182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-183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	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	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		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-184号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
	名称			数量	単価	金額		概要
	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		
						76,320		
	単価					0		
						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-185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							
						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-186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	
						62,100		

							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	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	
						18,150		

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-188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（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-189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（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-190号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-191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	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	
					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-192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	
						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-193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	
						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-194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（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-195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		
単価						40,600		
						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-196号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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-197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							
						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-198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	
						62,100		

							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-199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	
						18,150		

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-200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（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-201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（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-202号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						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-203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（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-204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	
						62,100		

							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-205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	
						18,150		

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-206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（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-207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（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-208号	ICT建設機械経費加算額	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,320
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		1.59	48,000	76,320	
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						76,320	円/日	