

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	3回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	144,540,000
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 (3回変更) 至 令和 3年12月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 植木バイパス	22) 処 分 費 等	559,546
		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 (3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		70,016,065				
		式	1		70,447,688	1	431,623		
道路土工		式	1		2,872,284				
		式	1		3,739,527	1	867,243		
掘削工		式	1		385,492				
		式	1		509,975	1	124,483		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	340	330.5	112,370			単-1号	
		m3	450	330.5	148,725	110	36,355		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	340		238,871			内-1号	
		m3	0		0	-340	-238,871		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-2号	
		m3	450		315,948	450	315,948		
整地	残土受入れ地での処理	m3	340		34,251			内-3号	
		m3	0		0	-340	-34,251		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	450		45,302	450	45,302		
路体盛土工		式	1		2,188,353				
		式	1		2,364,027	1	175,674		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	30	4,614	138,420	30	138,420		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	20	785.2	15,704	20	15,704		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	3,200	215.5	689,600			単-4号	
		m3	3,300	215.5	711,150	100	21,550		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (3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		298,439			
					1		865,525	1	567,086	
路床盛土			4.0m以上	m3	220	329.1	72,402			単-5号
					250	329.1	82,275	30	9,873	
土材料			山砂 ほぐし状態	m3	0	0	0			単-6号
					250	3,133	783,250	250	783,250	
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250		172,904			内-7号
					0		0	-250	-172,904	
積込(ルース)			土砂 土量50,000m3未満	m3	250		53,133			内-8号
					0		0	-250	-53,133	
地盤改良工				式	1		57,282,362			
					1		57,282,362	0	0	
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-9号
					1,400		3,113,218	0	0	
固結工(ICT) (盛土部)				式	1		9,262,968			
					1		9,262,968	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 (3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) 【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	0	0	単-7号	
固結工(ICT) (擁壁部)		式	1		43,905,414	0	0		
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	93,565	12,537,710	0	0	単-8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	97,330	3,601,210	0	0	単-9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	137,749	9,780,179	0	0	単-10号	
スリ-攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量154kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.4m	本	107	121,976	13,051,432	0	0	単-11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-12号	
残土処理工		式	1		1,000,762	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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		m3	1,100		238,998			0	0	内-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	800		552,737			0	0	内-11号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	320		97,508			0	0	内-12号
整地	残土受入れ地での処理		m3	1,100		111,519			0	0	内-13号
擁壁工			式	1		1,183,817			0	0	
作業土工			式	1		183,973			0	0	
床掘り	土砂		m3	50		83,579			0	0	内-14号
埋戻し	土砂		m3	30		73,373			0	0	内-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	20		24,802			0	0	内-16号
整地	残土受入れ地での処理		m3	20		2,219			0	0	内-17号
プレキャスト擁壁工			式	1		999,844			0	0	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下		m	14		999,844			0	0	内-18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 (3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	
舗装工		式	1		3,468,372				
		式	1		3,882,564	1	414,192		
アスファルト舗装工 (7号函渠部)		式	1		606,636				
		式	1		653,756	1	47,120		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	224	537.8	120,467			単-13号	
		m2	0	537.8	0	-224	-120,467		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-14号	
		m2	396	423.9	167,864	396	167,864		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	224	703.4	157,561			単-15号	
		m2	0	703.4	0	-224	-157,561		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	224	1,467	328,608			単-16号	
		m2	0	1,467	0	-224	-328,608		
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	0	0	0			単-17号	
		m2	396	1,227	485,892	396	485,892		
アスファルト舗装工 (側道部)		式	1		2,861,736				
		式	1		3,195,794	1	334,058		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	1,180	423.8	500,084			単-18号	
		m2	0	423.8	0	-1,180	-500,084		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-19号	
		m2	1,180	537.8	634,604	1,180	634,604		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	1,180	534.4	630,592			単-20号	
		m2	0	534.4	0	-1,180	-630,592		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-21号	
		m2	1,180	703.5	830,130	1,180	830,130		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (3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
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	0	0	単-22号	
アスファルト舗装工 (市道すり付け部)		式	1	1,467	1,731,060	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	0	0	0	1	33,014	単-23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	m2	20	423.7	8,474	20	8,474	単-24号	
排水構造物工		式	1	0	0	1	24,540		
作業土工		式	1	1,227	24,540	1	24,540		
床掘り	土砂	m3	130	0	0	1	2,896,052	内-19号	
床掘り	土砂	m3	0	0	0	1	2,046,240	内-20号	
埋戻し		m3	50	0	0	50	88,915	内-21号	
埋戻し	土砂	m3	60	0	0	-60	139,995	内-22号	
埋戻し		m3	0	0	0	30	95,232	内-23号	
基面整正		m2	90	0	0	-90	31,359	内-24号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0	-60	45,910	内-24号	
		m3	60	0	0	-60	-45,910		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (3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	0 20		0 19,018	20	19,018	内-25号
整地	残土受入れ地での処理		m3	60 0		5,485 0	-60	-5,485	内-26号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 20		0 1,701	20	1,701	内-27号
側溝工			式	1 1		2,347,130 1,355,050	1	-992,080	
管(函)渠型側溝 D400(A型)	幅40cm 高さ40cm		m	139 77	12,560 12,560	1,745,840 967,120	-62	-778,720	単-25号
管(函)渠型側溝 D400(B型)	幅40cm 高さ40cm		m	30 10	20,043 20,043	601,290 200,430	-20	-400,860	単-26号
管(函)渠型側溝 D400(C型)	幅40cm 高さ40cm		m	0 6	0 31,250	0 187,500	6	187,500	単-27号
管渠工			式	1 1		101,090 143,068	1	41,978	
暗渠排水管	据付 波状管 φ200 無孔管 シングル構造		m	0 24	0 2,132	0 51,168	24	51,168	単-28号
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型		m	11 10	9,190 9,190	101,090 91,900	-1	-9,190	単-29号
集水柵・マンホール工			式	1 1		194,412 343,256	1	148,844	
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700		箇所	3 0	40,336 40,336	121,008 0	-3	-121,008	単-30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 (3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
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700	箇所	0	0	0	0			単-31号
			2	38,790	77,580	2	77,580		
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×700×800	箇所	0	0	0	0			単-32号
			2	45,370	90,740	2	90,740		
蓋	鋼製蓋 500×500用(T-25) ボルト固定 並目	枚	3	24,468	73,404				単-33号
			2	24,468	48,936	-1	-24,468		
蓋	鋼製蓋 500×700用(T-25) ボルト固定 並目	枚	0	0	0				単-34号
			2	63,000	126,000	2	126,000		
構造物撤去工		式	1		2,164,615				
			1		2,164,615	0	0		
構造物取壊し工		式	1		1,336,490				
			1		1,336,490	0	0		
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-35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-36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-28号
			27		12,586	0	0		
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	8		7,136				内-29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-37号
			960	142.1	136,416	0	0		
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-38号
			490	142.4	69,776	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 (3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	
運搬処理工			1		828,125				
		式	1		828,125	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		146	571.4	83,424			単-39号	
		m3	146	571.4	83,424	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		13	571.7	7,432			単-40号	
		m3	13	571.7	7,432	0	0		
殻運搬	アスファルト殻		63	2,821	177,723			単-41号	
		m3	63	2,821	177,723	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		146	2,687	392,302			単-42号	
		m3	146	2,687	392,302	0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		13	2,688	34,944			単-43号	
		m3	13	2,688	34,944	0	0		
殻処分	アスファルト殻		63	2,100	132,300			単-44号	
		m3	63	2,100	132,300	0	0		
仮設工			1		148,563				
		式	1		148,563	0	0		
交通管理工			1		148,563				
		式	1		148,563	0	0		
交通誘導警備員 (昼間)			14		148,563			内-30号	
		人日	14		148,563	0	0		
直接工事費			1		70,016,065				
		式	1		70,447,688	1	431,623		
共通仮設費			1		15,537,741				
		式	1		15,584,603	1	46,862		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (3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	
共通仮設費		式	1		7,532,659				
		式	1		7,537,147	1	4,488		
運搬費		式	1		5,603,199				
		式	1		5,603,199	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	4		5,603,199			内-31号	
		回	4		5,603,199	0	0		
技術管理費		式	1		1,207,103				
		式	1		1,207,103	0	0		
六価カド溶出試験費		式	1		84,839			内-32号	
		式	1		84,839	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		43,653			内-33号	
		式	1		43,653	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		47,953			内-34号	
		式	1		47,953	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		1,030,658			内-35号	
		式	1		1,030,658	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		722,357				
		式	1		726,845	1	4,488		
共通仮設費(率計上)		式	1		8,005,082				
		式	1		8,047,456	1	42,374		
純工事費		式	1		85,553,806				
		式	1		86,032,291	1	478,485		
現場管理費		式	1		28,690,853				
		式	1		28,842,935	1	152,082		

設計内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

工事名	熊本3号 四方寄町地区改良4期工事 (3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	
工事原価		式	1		114,244,659				
		式	1		114,875,226	1	630,567		
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

0/450m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

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	455	111.1	50,550	455	50,550	
合 計					0			
					50,550		50,550	
変更積算金額					0			
					45,302		45,302	円/m ³

1,650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

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	m3	1,651	774.8	1,279,194			CB210110
			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：2021/08/26 13:21:56

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	

250/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		249	774.8	192,925			CB210110
		m 3	249	774.8	192,925	0	0	
合 計					172,904			
					0		-172,904	

250/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

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		249	238.1	59,286			CA900010
		m ³	249	238.1	59,286	0	0	
合計					53,133			
					0		-53,133	

1,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:56

土質改良

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
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 46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 47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 48号
合 計					3,113,218			
					3,113,218		0	

1,100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

積込(ルース)

第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルース)	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	

800m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

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 4.0km以下		796	774.8	616,740			CB210110
		m 3	796	774.8	616,740	0	0	
合 計					552,737			
					552,737		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

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：2021/08/26 13:21:57

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：2021/08/26 13:21:57

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 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			CB210110
					24,802	0	0	
合 計					24,802		0	

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

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：2021/08/26 13:21:57

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 55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 56号
裏込砕石	再生クラッシュラン 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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		4.1	28,090	115,169			CB240010
		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 57号
合 計					999,844			
					999,844		0	

130/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		126	272.3	34,309			CB210030
		m 3	126	272.3	34,309	0	0	
合 計					30,671			
					0		-30,671	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	54.5	1,825	99,462	54.5	99,462	
合 計					0			
					99,462		99,462	
変更積算金額					0			
					88,915		88,915	円/m3

60/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		64.1	2,443	156,596			CB210410
		m ³	64.1	2,443	156,596	0	0	
合 計					139,995			
					0		-139,995	

0/30m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

埋戻し

第 22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		0	0	0			CB210410
		m 3	33.7	3,161	106,525	33.7	106,525	
合 計					0			
					106,525		106,525	
変更積算金額					0			
					95,232		95,232	円/m3

90/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

基面整正

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
基面整正			92.8	378	35,078			CB210080
		m 2	92.8	378	35,078	0	0	
合 計					31,359			
					0		-31,359	

60/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m ³	55.1	929.7	51,226			CB210110
			55.1	929.7	51,226	0	0	
合 計					45,910			
					0		-45,910	

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:57

土砂等運搬

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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m ³	0 17.1	0 1,241	0 21,221			CB210110
合計					0 21,221			
変更積算金額					0 19,018			円/m ³

60/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/08/26 13:21:57

整地

第 26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		55.1	111.1	6,121			CA900310
		m 3	55.1	111.1	6,121	0	0	
合 計					5,485			
					0		-5,485	

0/20m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/08/26 13:21:58

整地

第 27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	17.1	111.1	1,899	17.1	1,899	
合 計					0			
					1,899		1,899	
変更積算金額					0			
					1,701		1,701	円/m3

27m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

舗装版切断

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		26.5	531.3	14,079			CB430510
		m	26.5	531.3	14,079	0	0	
合 計					12,586			
					12,586		0	

8m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

舗装版切断

第 29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	

14人日当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

第 30号内訳書 交通誘導警備員 (昼間)

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			14	11,870	166,180			WB010212
		人日	14	11,870	166,180	0	0	単一 65号
合 計					148,563			
					148,563		0	

4回当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

重建設機械分解組立輸送費

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
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 66号
合 計					5,603,199			
					5,603,199		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

六価クロム溶出試験費

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
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 67号
合 計					84,839			
					84,839		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

道路施設基本データ作成費

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
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 68号
合 計					43,653			
					43,653		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

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 69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 70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 71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 72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 73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 74号
合 計					47,953			
					47,953		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/26 13:21:58

システム初期費(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
システム初期費 (I C T)	深層混合処理機スリ-		1		1,150,000			WYB00003
		式	1		1,150,000	0	0	単一 75号
合 計					1,030,658			
					1,030,658		0	

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	0	単価	0
						1		4,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		0	0	0	CA900030	
			m 3	1	5,162	5,162		
計						0		
単価						5,162		
						0		
変更積算単価						5,162	円/m3	
						4,614	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1	785.2	
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		0	0	0	CA900030	
			m3	1	878.4	878.4		
計						0		
						878.4		
単価						0		
						878.4	円/m3	
変更積算単価						785.2	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-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		
						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		
							368.2	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-6号	土材料	山砂 ほぐし状態	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		3,133	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料		山砂 ほぐし状態			0	0	0	WYB00006	
				m 3	1.33	2,630	3,497.9	単- 45号	
計							0		
単価							3,497.9		
							0		
変更積算単価							3,498	円/m3	
							3,133	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	スラリー攪拌(ICT) 【箇所◎】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量246kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=11.8m 平均杭長L=10.4m	単位	本	数量	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°ラフト+2マシソ】	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	単一 49号		
	計					156,600			
						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	スラリー攪拌(ICT) 3号擁壁部【TYPE①】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量181kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=7.0m 平均杭長L=6.1m	単位	本	数量	1	単価	93,565	
						1		93,565	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラフト+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	単一 50号		
	計					104,400			
						104,400			
	単価					104,400	円/本		
						104,400			

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		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.9m 添加量111kg/m ³		1	108,600	108,600	WYB00333		
			本	1	108,600	108,600	単一 51号		
	計					108,600			
						108,600			
	単価					108,600	円/本		
						108,600			

							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-10号	スラリー攪拌(ICT) 4号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量118kg/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		
	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシン】	平均打設長L=14.5m 平均杭長L=13.6m 添加量118kg/m ³		1	153,700	153,700	WYB00203		
			本	1	153,700	153,700	単一 52号		
	計					153,700			
						153,700			
	単価					153,700	円/本		
						153,700			

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	スラリー攪拌(ICT) 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	
	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 53号		
	計					136,100			
	単価					136,100			
						136,100	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	スラリー攪拌(ICT) 5号擁壁部【TYPE②】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量136kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m	単位	本	数量	1	単価	120,363	
	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 54号		
	計					134,300			
	単価					134,300			
						134,300	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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	537.8
						1		537.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	601.6	601.6	CB410030	
			m 2	1	601.6	601.6		
計						601.6		
単価						601.6	円/m2	
						601.6	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-14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	0	単価	0
						1		423.9
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		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	474.1	474.1		
計						0		
単価						474.1	円/m2	
変更積算単価						474.1	円/m2	
						423.9	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-15号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	703.4
						1		703.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	786.9	786.9	CB410040	
			m 2	1	786.9	786.9		
計						786.9		
単価						786.9	円/m2	
						786.9		

						単価使用年月	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	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-17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	0	単価	0
						1		1,227
	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		0	0	0	CB410260	
			m2	1	1,373	1,373		
	計					0		
						1,373		
	単価					0		
						1,373	円/m2	
	変更積算単価							
						1,227	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-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	423.8
						1		423.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	474.1	474.1	CB410030	
			m2	1	474.1	474.1		
	計					474.1		
						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	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラックラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		537.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラックラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	601.6	601.6		
	計					0		
						601.6		
	単価					0		
						601.6	円/m2	
変更積算単価						537.8	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-20号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	534.4
						1		534.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	597.8	597.8	CB410040	
			m 2	1	597.8	597.8		
	計					597.8		
						597.8		
	単価					597.8		
						597.8	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-21号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		703.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	786.9	786.9		
計						0		
						786.9		
単価						0		
						786.9	円/m2	
変更積算単価								
						703.5	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-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		
						1,642		
単価						1,642		
						1,642	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-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	0	単価	0	
						1		423.7	
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		0	0	0	CB410030		
			m 2	1	474.1	474.1			
計						0			
						474.1			
単価						0			
						474.1	円/m2		
変更積算単価						423.7	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	0	単価	0	
						1		1,227	
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		0	0	0	CB410260		
			m 2	1	1,373	1,373			
計						0			
						1,373			
単価						0			
						1,373	円/m2		
変更積算単価						1,227	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			単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝				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			単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝				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	0	単価	0	
						1		31,250	
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		0	0	0	CB222790		
			m	1	34,950	34,950			
計						0			
						34,950			
単価						0			
						34,950	円/m		
変更積算単価									
						31,250	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-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	0	単価	0	
						1		2,132	
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		0	0	0	CB222770		
			m	1	2,384	2,384			
計						0			
						2,384			
単価						0			
						2,384	円/m		
変更積算単価									
						2,132	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-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	40,336
						1		40,336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m ³ を超え0.36m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	45,120	45,120	CB222950	
			箇所	1	45,120	45,120		
	計					45,120		
						45,120		
	単価					45,120		
						45,120	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31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	0	単価	0
						1	38,790	
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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	43,390	43,390		
計						0		
						43,390		
単価						0		
						43,390	円/箇所	
変更積算単価								
						38,790	円/箇所	

						単価使用年月	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	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	0	単価	0
						1	45,370	
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	50,750	50,750		
計						0		
						50,750		
単価						0		
						50,750	円/箇所	
変更積算単価								
						45,370	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-33号	蓋	鋼製蓋 500×500用(T-25) ホルト固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	24,468
						1		24,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	27,370	27,370	WB821430	
			枚	1	27,370	27,370	単一 58号	
	計					27,370		
	単価					27,370		
						27,370	円/枚	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	蓋	鋼製蓋 500×700用(T-25) ホルト固定 並目	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	70,470	70,470	単一 59号	
	計					0		
	単価					70,470		
						70,470	円/枚	
変更積算単価						63,000	円/枚	

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	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,452
						1		6,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,203	7,203	WB824010	
			m3	1	7,203	7,203	単一 60号	
計						7,203		
単価						7,203		
						7,203	円/m3	

						単価使用年月	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	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	
			m3	1	14,470	14,470	単一 61号	
計						14,470		
単価						14,470		
						14,470	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m ²	数量	1	単価	142.1
						1		142.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159	159	CB430310	
			m ²	1	159	159		
計						159		
単価						159	円/m ²	
						159		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m ²	数量	1	単価	142.4
						1		142.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159	159	CB430310	
			m ²	1	159	159		
計						159		
単価						159	円/m ²	
						159		

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(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	571.4
						1		571.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.5km以下 全ての費用		1	637.9	637.9	CB227010	
			m 3	1	637.9	637.9		
	計					637.9		
	単価					637.9	円/m3	
						637.9		

						単価使用年月	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	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	円/m3	
						637.9		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41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		舗装版破碎		1	3,156	3,156	CB227010	
		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	m3	1	3,156	3,156		
計						3,156		
単価						3,156	円/m3	
						3,156		

						単価使用年月	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(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- 62号	
計						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-43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- 63号		
	計					3,000			
	単価					3,000			
						3,000	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,100	
						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- 64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-45号	土材料	山砂 ほぐし状態	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
購入土		山砂 ほぐし状態			0	0	0	
			m ³		1	2,630	2,630	
	計						0	
							2,630	
	単価						0	
							2,630	円/m ³

参考資料（1）

単-46号		安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 43kg/m ³	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
						100			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- 76号
	バックホウ（クローラ型）運転			日	0.332	53,160	17,649		WK210330 単- 77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-47号		安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 51kg/m ³	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
							100		2,379
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			人	0.332	23,835	7,913		
	特殊作業員			人	0.332	21,630	7,181		
	生石灰		特号フルコン1t入り	t	5.304	20,000	106,080		
	自走式土質改良機運転			日	0.332	272,700	90,536		WK210320 単一 76号
	バックホウ（クローラ型）運転			日	0.332	53,160	17,649		WK210330 単一 77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-48号		自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	単価	金額	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 76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-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=11.8m 平均杭長L=10.4m 添加量246kg/m ³	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/m ³		66	110,900	7,319,400	WYB00304		
			本	66	110,900	7,319,400	単一 78号		
	スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m ³		66	45,700	3,016,200	WYB00311		
			本	66	45,700	3,016,200	単一 79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-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/m ³	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/m ³		134	74,990	10,048,660	WYB00319		
			本	134	74,990	10,048,660	単一 80号		
	スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.4m 添加量471kg/m ³		134	29,480	3,950,320	WYB00326		
			本	134	29,480	3,950,320	単一 81号		
	計					13,998,980			
						13,998,980			
	単価					104,400			
						104,400	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-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=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	単一 82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	単一 83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-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=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【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		71	126,800	9,002,800	WYB00238		
			本	71	126,800	9,002,800	単一 84号		
	スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3		65	29,450	1,914,250	WYB00252		
			本	65	29,450	1,914,250	単一 85号		
	計					10,917,050			
						10,917,050			
	単価					153,700			
						153,700	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-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=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【17°ラント+2マシ】一次施工	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=9.8m 添加量146kg/m3		107	99,690	10,666,830	WYB00289		
			本	107	99,690	10,666,830	単一 86号		
	スラリー攪拌工単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】二次施工	平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3		106	36,840	3,905,040	WYB00296		
			本	106	36,840	3,905,040	単一 87号		
	計					14,571,870			
						14,571,870			
	単価					136,100			
						136,100	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=11.7m 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	単一 88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	単一 89号		
	計					5,507,030			
						5,507,030			
	単価					134,300			
						134,300	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55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	円/個	
						62,900		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	プレキャストL型擁壁（ガードレール基礎一体型）	H1750	単位	個	数量	1	単価	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-57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
							84		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-58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	単価	金額	単価	27,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無		枚	100	767	76,700			
集水樹蓋		500×500用(T-25) ホルト固定 並目		枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）				式	1		300			
計							2,737,000			
単価							27,370	円/枚		

参考資料（1）

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

単-59号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	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) ホルト固定 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-60号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	7,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,203	7,203			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						7,203			
単価						7,203	円/m ³		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	14,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,470	14,470			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						14,470			
単価						14,470	円/m ³		

参考資料（1）

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

単-63号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（鉄筋）		m ³	100	3,000	300,000		
計							300,000		
単価							3,000	円/m ³	

参考資料（1）

単-64号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻		m ³	100	2,350	235,000		
計							235,000		
単価							2,350	円/m ³	

単-65号		交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)				式	1		5		
計							11,870		
単価							11,870	円/人日	

参考資料（1）

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

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

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300	円/検体	
						7,300		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						48,830		
						48,830		
単価						48,830	円/工事	
						48,830		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69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-70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-71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-72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-73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
名称			単位	式	数量	1	単価	12,465
規格			単位	式	数量	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	
単価							12,465	
							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-74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
名称			単位	式	数量	1	単価	4,838
規格			単位	式	数量	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	
単価							4,838	
							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-75号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリ-式	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,150,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリ-式			1		1,150,000		
			式		1		1,150,000		
	計						1,150,000		
	単価						1,150,000		
							1,150,000	円/式	

参考資料（2）

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

単-76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		272,700
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-77号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
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		53,160	
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-78号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=11.8m 平均杭長L=8.8m 添加量231kg/m ³	単位	本	数量	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 パラ		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- 90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- 91号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.068	18,150	1,234	WYB00307		
			日	0.068	18,150	1,234	単- 92号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.068	20,310	1,381	WYB00308		
			日	0.068	20,310	1,381	単- 93号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		0.136	40,600	5,521	WYB00309		
			日	0.136	40,600	5,521	単- 94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-78号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】一次施工	平均打設長L=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			
	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				単一 95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-79号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m3	単位	本	数量	1	単価	45,700	
						1		45,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.037	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- 96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- 97号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.037	18,150	671	WYB00314		
			日	0.037	18,150	671	単- 98号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.037	20,310	751	WYB00315		
			日	0.037	20,310	751	単- 99号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.074	40,600	3,004	WYB00316		
			日	0.074	40,600	3,004	単- 100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-79号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=3.5m 平均杭長L=1.6m 添加量330kg/m3	単位	本	数量	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- 101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）

単一80号		スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=5.8m 添加量162kg/m3	単位	本	数量	1	単価	74,990
							1		74,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.057	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			単一 102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			単一 103号
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞｯﾌﾟ式 吐出量440L/min		0.057	18,150	1,034			WYB00322
			日	0.057	18,150	1,034			単一 104号
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.057	20,310	1,157			WYB00323
			日	0.057	20,310	1,157			単一 105号
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.114	40,600	4,628			WYB00324
			日	0.114	40,600	4,628			単一 106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-80号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】一次施工	平均打設長L=7.0m 平均杭長L=5.8m 添加量162kg/m3	単位	本	数量	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- 107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	円/本
							74,990	

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-81号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=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 パラ		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- 108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- 109号				
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.028	18,150	508	WYB00329				
			日	0.028	18,150	508	単- 110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- 111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- 112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-81号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=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- 113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		
						29,480	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-82号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=8.6m 平均杭長L=7.4m 添加量101kg/m3	単位	本	数量	1	単価	80,990	
						1		80,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.066	23,835	1,573			
			人	0.066	23,835	1,573			
特殊作業員				0.066	21,630	1,427			
			人	0.066	21,630	1,427			
普通作業員				0.132	18,900	2,494			
			人	0.132	18,900	2,494			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		0.924	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- 114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- 115号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.066	18,150	1,197	WYB00337		
			日	0.066	18,150	1,197	単- 116号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.066	20,310	1,340	WYB00338		
			日	0.066	20,310	1,340	単- 117号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.132	40,600	5,359	WYB00339		
			日	0.132	40,600	5,359	単- 118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-82号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】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- 119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	円/本
							80,990	

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-83号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=1.7m 平均杭長L=0.5m 添加量270kg/m3	単位	本	数量	1	単価	27,680	
						1		27,680	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.027	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 パラ			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- 120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- 121号	
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min			0.027	18,150	490	WYB00344	
				日	0.027	18,150	490	単- 122号	
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA			0.027	20,310	548	WYB00345	
				日	0.027	20,310	548	単- 123号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			0.054	40,600	2,192	WYB00346	
				日	0.054	40,600	2,192	単- 124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-83号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト +2マツ】二次施工	平均打設長L=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- 125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）

						単価使用年月	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	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=14.5m 平均杭長L=12.8m 添加量112kg/m3	単位	本	数量	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 パラ		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- 126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- 127号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.096	18,150	1,742	WYB00241		
			日	0.096	18,150	1,742	単- 128号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.096	20,310	1,949	WYB00242		
			日	0.096	20,310	1,949	単- 129号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.192	40,600	7,795	WYB00243		
			日	0.192	40,600	7,795	単- 130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-84号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】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						
	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- 131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-85号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3	単位	本	数量	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 パラ		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- 120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- 121号				
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.027	18,150	490	WYB00255				
			日	0.027	18,150	490	単- 122号				
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.027	20,310	548	WYB00256				
			日	0.027	20,310	548	単- 123号				
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.054	40,600	2,192	WYB00257				
			日	0.054	40,600	2,192	単- 124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-85号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=2.3m 平均杭長L=0.8m 添加量226kg/m3	単位	本	数量	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- 125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		
						29,450	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-86号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=9.8m 添加量146kg/m ³	単位	本	数量	1	単価	99,690	
						1		99,690	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.067	23,835	1,596			
			人	0.067	23,835	1,596			
特殊作業員				0.067	21,630	1,449			
			人	0.067	21,630	1,449			
普通作業員				0.134	18,900	2,532			
			人	0.134	18,900	2,532			
セメント系固化材		高有機質土用 パラ		1.782	14,000	24,948			
			t	1.782	14,000	24,948			
削孔消耗材料費				12.73	1,151	14,652			
			m	12.73	1,151	14,652			
注入消耗材料費				1.782	1,203	2,143			
			t	1.782	1,203	2,143			
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25～30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2～1.4m		0.134	177,200	23,744	WYB00290		
			日	0.134	177,200	23,744	単- 132号		
スラリプラント運転		10m ³ /h		0.067	62,100	4,160	WYB00291		
			日	0.067	62,100	4,160	単- 133号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.067	18,150	1,216	WYB00292		
			日	0.067	18,150	1,216	単- 134号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.067	20,310	1,360	WYB00293		
			日	0.067	20,310	1,360	単- 135号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		0.134	40,600	5,440	WYB00294		
			日	0.134	40,600	5,440	単- 136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-86号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】一次施工	平均打設長L=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	
	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			0.134	76,320	10,226	WYB00295		
			日	0.134	76,320	10,226	単- 137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-87号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	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 パラ		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- 138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- 139号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.031	18,150	562	WYB00299		
			日	0.031	18,150	562	単- 140号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.031	20,310	629	WYB00300		
			日	0.031	20,310	629	単- 141号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.062	40,600	2,517	WYB00301		
			日	0.062	40,600	2,517	単- 142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-87号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=3.4m 平均杭長L=1.5m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	1	36,840
						1	36,840
	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	WYB00302
			日	0.062	76,320	4,731	単- 143号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		2,879	
			式	1		2,879	
	計					36,840	
						36,840	
	単価					36,840	
						36,840	円/本

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-88号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】一次施工	平均打設長L=12.7m 平均杭長L=10.0m 添加量129kg/m3	単位	本	数量	1	単価	98,630	
						1		98,630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.069	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 パラ		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- 144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- 145号		
	グラウトポンプ運転	横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ式 吐出量440L/min		0.069	18,150	1,252	WYB00269		
			日	0.069	18,150	1,252	単- 146号		
	発動発電機運転	ﾃﾞｲｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.069	20,310	1,401	WYB00270		
			日	0.069	20,310	1,401	単- 147号		
	バックホウ（クローラ型）運転	排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.138	40,600	5,602	WYB00271		
			日	0.138	40,600	5,602	単- 148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-88号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】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- 149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		
単一89号	スクリ-攪拌工単軸φ1200mm【1ﾌﾟﾗﾝﾄ +2マｼﾝ】二次施工	平均打設長L=3.3m 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 パラ		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	単一 138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	単一 139号		
グラウトポンプ運転		横型三連ﾌﾟﾗﾝｼﾞｯﾌﾟ式 吐出量440L/min		0.031	18,150	562	WYB00283		
			日	0.031	18,150	562	単一 140号		
発動発電機運転		ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動 150kVA		0.031	20,310	629	WYB00284		
			日	0.031	20,310	629	単一 141号		
バックホウ（クローラ型）運転		排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.062	40,600	2,517	WYB00285		
			日	0.062	40,600	2,517	単一 142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-89号	スリ-攪拌工単軸φ1200mm【17°ラフト+2マツ】二次施工	平均打設長L=3.3m 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- 143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	円/本		
						36,580			

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

参考資料（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-91号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（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-93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-94号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600	円/日						
						40,600							

参考資料（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-95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			1.59	48,000		76,320	
				1.59	48,000		76,320	
	計						76,320	
	単価						76,320	円/日

参考資料（3）

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

参考資料（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-97号	スラリプラント運転	10m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m ³ /h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

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

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

参考資料（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-100号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		46	108	4,968			
			L	46	108	4,968			
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786			
			供用日	1.38	9,990	13,786			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					40,600			
						40,600			
	単価					40,600	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-101号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	1	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	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-102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-103号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（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-105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-106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-107号	ICT建設機械経費加算額		単位	日	数量	1	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	円/日
						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-108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-109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-110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-111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-112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-113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			1.59	48,000		76,320	
				1.59	48,000		76,320	
	計						76,320	
	単価						76,320	円/日

参考資料（3）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114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-115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-116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-117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-118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	円/日		
						40,600			

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	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-120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-121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		
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-122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-123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-124号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
運転手（特殊）				1	21,840	21,840							
			人	1	21,840	21,840							
軽油		1. 2号		46	108	4,968							
			L	46	108	4,968							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786							
			供用日	1.38	9,990	13,786							
諸雑費（まるめ）				1		6							
			式	1		6							
計						40,600							
						40,600							
単価						40,600	円/日						

参考資料（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-125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			1.59	48,000	76,320		
				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-126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-127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-128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-129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		
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-130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	
						1		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	円/日	
							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-131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			1.59	48,000	76,320		
		深層混合処理機スリ-式						
			日	1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
						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-132号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	1	単価	177,200	
						1		177,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		176	108	19,008			
			L	176	108	19,008			
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		1.5	90,900	136,350			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					177,200			
						177,200			
	単価					177,200	円/日		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	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-134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-135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		
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-136号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		46	108	4,968			
			L	46	108	4,968			
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786			
			供用日	1.38	9,990	13,786			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					40,600			
						40,600			
	単価					40,600	円/日		
						40,600			

参考資料（3）

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

単-137号	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-138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-139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-140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-141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		
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-142号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	1	単価	40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	21,840	21,840			
			人	1	21,840	21,840			
	軽油	1. 2号		46	108	4,968			
			L	46	108	4,968			
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		1.38	9,990	13,786			
			供用日	1.38	9,990	13,786			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					40,600			
						40,600			
	単価					40,600	円/日		
						40,600			

参考資料（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	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-144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-145号	スラリプラント運転	10m3/h	単位	日	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]		能力10m3/h		1.5	41,400	62,100		
			供用日	1.5	41,400	62,100		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62,100		
						62,100		
単価						62,100	円/日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	グラウトポンプ運転	横型三連ブランチ式 吐出量440L/min	単位	日	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ		横型三連ブランチ式 吐出量440L/min		1.5	12,100	18,150		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						18,150		
						18,150		
単価						18,150	円/日	

参考資料（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	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-148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）				人	1	21,840	21,840						
軽油		1. 2号		L	46	108	4,968						
					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						
					1.38	9,990	13,786						
諸雑費（まるめ）				式	1		6						
					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-149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			1.59	48,000	76,320		
			深層混合処理機スリ-式					
		日		1.59	48,000	76,320		
	計					76,320		
	単価					76,320		
						76,320	円/日	