

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	佐賀208号 川副地区改良(14工区)工事
工事地名	佐賀県佐賀市川副町福富地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年1月
2) 事務所名	有明海沿岸国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189810012	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	165,099,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	148,093,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	286日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和4年11月30日 (3回変更) 至 令和5年1月11日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	佐賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	佐賀	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道208号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年1月24日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	
道路改良		式	1		79,469,118				
		式	1		80,767,566	1	1,298,448		
地盤改良工		式	1		78,079,770				
		式	1		77,788,315	1	-291,455		
固結工		式	1		78,079,770				
		式	1		6,685,950	1	-71,393,820		
深層混合処理	高炉セメントB 200kg/m3 杭径1200mm 長さ(打設長)23.0m 長さ(杭長)21.0m	本	351	202,810	71,186,310			単-1号	
		本	0	202,810	0	-351	-71,186,310		
表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量26t/100m2 高炉セメントB	m2	1,610	4,176	6,723,360			単-2号	
		m2	0	4,176	0	-1,610	-6,723,360		
表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量24.8t/100m2 高炉セメントB	m2	0	0	0			単-3号	
		m2	1,610	4,050	6,520,500	1,610	6,520,500		
表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量18.681t/100m2 高炉セメントB	m2	50	3,402	170,100			単-4号	
		m2	0	3,402	0	-50	-170,100		
表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量17.8t/100m2 高炉セメントB	m2	0	0	0			単-5号	
		m2	50	3,309	165,450	50	165,450		
固結工(ICT)		式	0		0				
		式	1		70,621,200	1	70,621,200		
深層混合処理(ICT)	高炉セメントB 179kg/m3 杭径1200mm 長さ(打設長)21.5m 長さ(杭長)19.5m	本	0	0	0			単-6号	
		本	351	201,200	70,621,200	351	70,621,200		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	
残土処理工		式	0 1		0 481,165	1	481,165		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 760		0 250,242	760	250,242	内-1号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 760		0 87,099	760	87,099	内-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 760		0 143,824	760	143,824	内-3号	
排水構造物工		式	0 1		0 1,347,215	1	1,347,215		
作業土工		式	0 1		0 106,295	1	106,295		
床掘り	土砂	m3	0 80		0 20,675	80	20,675	内-4号	
埋戻し	土砂	m3	0 50		0 76,140	50	76,140	内-5号	
基面整正		m2	0 26		0 9,480	26	9,480	内-6号	
側溝工		式	0 1		0 1,240,920	1	1,240,920		
プレキャストU型側溝	800×1300	m	0 24	0 49,200	0 1,180,800	24	1,180,800	単-7号	
足掛け金具		本	0 8	0 7,515	0 60,120	8	60,120	単-8号	

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	
付帯工		式	0 1		0 25,860	1	25,860		
付帯工		式	0 1		0 25,860	1	25,860		
畦畔盛土		m3	0 6	0 4,310	0 25,860	6	25,860	単-9号	
構造物撤去工		式	1 0		99,900 0	-1	-99,900		
構造物取壊し工		式	1 0		66,180 0	-1	-66,180		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10 0	6,618 6,618	66,180 0	-10	-66,180	単-10号	
運搬処理工		式	1 0		33,720 0	-1	-33,720		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10 0	1,130 1,130	11,300 0	-10	-11,300	単-11号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10 0	2,242 2,242	22,420 0	-10	-22,420	単-12号	
仮設工		式	1 1		1,289,448 1,606,176	1	316,728		
汚濁防止工		式	1 1		1,289,448 1,273,894	1	-15,554		
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	1 0		1,289,448 0	-1	-1,289,448	内-7号	

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	
濁水処理設備	標準処理量10m <sup>3</sup> /h級	式	0 1		0 1,273,894	1	1,273,894	内-8号	
交通管理工		式	0 1		0 332,282	1	332,282		
交通誘導警備員		人日	0 28		0 332,282	28	332,282	内-9号	
直接工事費		式	1 1		79,469,118 80,767,566	1	1,298,448		
共通仮設費		式	1 1		10,319,119 13,707,528	1	3,388,409		
共通仮設費		式	1 1		2,166,331 5,437,497	1	3,271,166		
運搬費		式	1 1		1,318,582 1,318,582	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1 1		1,318,582 1,318,582	0	0	内-10号	
役務費		式	0 1		0 43,078	1	43,078		
借地料		式	0 1		0 43,078	1	43,078	内-11号	
技術管理費		式	1 1		45,836 3,010,692	1	2,964,856		
六価カド溶出試験費		式	1 0		45,836 0	-1	-45,836	内-12号	

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	
六価加ム溶出試験費		式	0 1		0 26,192	1	26,192	内-13号	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 56,700	1	56,700	内-14号	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 1,150,000	1	1,150,000	内-15号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 1,161,100	1	1,161,100	内-16号	
ICT活用効果等調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-17号	
遠隔臨場システム費		式	0 1		0 602,200	1	602,200	内-18号	
営繕費		式	0 1		0 249,900	1	249,900		
快適トレ		式	0 1		0 249,900	1	249,900	内-19号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		801,913 815,245	1	13,332		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		8,152,788 8,270,031	1	117,243		
純工事費		式	1 1		89,788,237 94,475,094	1	4,686,857		
現場管理費		式	1 1		27,299,149 28,599,600	1	1,300,451		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副地区改良(14工区)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	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			1		117,087,386				
		式	1		123,074,694		1	5,987,308	
一般管理費等			1		17,542,614				
		式	1		18,075,306		1	532,692	
工事価格			1		134,630,000				
		式	1		141,150,000		1	6,520,000	
消費税相当額			1		13,463,000				
		式	1		14,115,000		1	652,000	
工事費計			1		148,093,000				
		式	1		155,265,000		1	7,172,000	



# 0/760m3当たり内訳書

整地

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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			CB210610
		m 3	761	127.6	97,103	761	97,103	
合 計					0			
					97,103		97,103	
変更積算金額					0			
					87,099		87,099	円/m3





# 0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	47	1,620	76,140	47	76,140	
合 計					0			
					76,140		76,140	
変更積算金額					0			
					76,140		76,140	円/m3

# 0/26m2当たり内訳書

基面整正

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	26.4	359.1	9,480	26.4	9,480	
合 計					0			
					9,480		9,480	
変更積算金額					0			
					9,480		9,480	円/m2





# 0/28人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	28	13,230	370,440	28	370,440	単一 22号
合 計					0			
					370,440		370,440	
変更積算金額					0			
					332,282		332,282	円/人日

# 1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送（往復）	深層混合処理機(17' ラント2マシ)		1	1,470,000	1,470,000			WYB00003
		回	1	1,470,000	1,470,000	0	0	単一 23号
合 計					1,318,582			
					1,318,582			

# 一式当たり内訳書

借地料

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
借地料	7.5ヶ月 田		0	0	0			WYB00008
		m <sup>2</sup>	119	362	43,078	119	43,078	単一 24号
合 計					0			
					43,078		43,078	
変更積算金額					0			
					43,078		43,078	円/式

# 一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		7	7,300	51,100			
		検体	7	7,300	51,100	0	0	
合 計					45,836			
					0		-45,836	



# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
深層混合処理工 (ICT)	単軸施工 φ1200mm 打設長21.5m 杭長19.5m 351本		0		0			WYB00004
		式	1		56,700	1	56,700	単一 25号
合 計					0			
					56,700		56,700	
変更積算金額					0			
					56,700		56,700	円/式



# 一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1161.1千円		0		0			WB010610
		式	1		1,161,100	1	1,161,100	単一 27号
合 計					0			
					1,161,100		1,161,100	
変更積算金額					0			
					1,161,100		1,161,100	円/式

# 一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費	技術員 0.5人		0		0			WYB00006
		式	1		14,500	1	14,500	単一 28号
合計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

# 一式当たり内訳書

遠隔臨場システム費

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場システム費	撮影機器、モニター機器の賃料		0		0			WYB00025
		式	1		163,800	1	163,800	単一 29号
遠隔臨場システム費	撮影機器の設置費		0		0			WYB00026
		式	1		100,000	1	100,000	単一 30号
遠隔臨場システム費	その他(ライセンス代、使用料、通信環境の整備等)		0		0			WYB00027
		式	1		338,400	1	338,400	単一 31号
合 計					0			
					602,200		602,200	
変更積算金額					0			
					602,200		602,200	円/式



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	深層混合処理	高炉セメントB 200kg/m <sup>3</sup> 杭径1200mm 長さ(打設長)23.0m 長さ(杭長)21.0m	単位	本	数量	1	単価	202,810
						1		202,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工		0.226t/m φ1200mm 打設長23.0m 杭長21.0m		1	226,100	226,100	WYB00033	
			本	1	226,100	226,100	単一 13号	
	計					226,100		
	単価					226,100		
						226,100	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m <sup>2</sup> あたり使用量 26t/100m <sup>2</sup> 高炉セメントB	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,176
						1		4,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 26t/100m <sup>2</sup>		1	4,656	4,656	CB211410	
			m <sup>2</sup>	1	4,656	4,656		
	計					4,656		
	単価					4,656		
						4,656	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 24.8t/100m2 高炉セメントB	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 24.8t/100m2		0	0	0	CB211410	
			m 2	1	4,515	4,515		
	計					0		
						4,515		
	単価					0		
						4,515	円/m2	
変更積算単価						4,050	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 18.681t/100m2 高炉セメントB	単位	m2	数量	1	単価	3,402
						1		3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 18.681t/100m2		1	3,793	3,793	CB211410	
			m 2	1	3,793	3,793		
	計					3,793		
						3,793		
	単価					3,793		
						3,793	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	表層混合処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 17.8t/100m2 高炉セメントB	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下		0	0	0	CB211410	
		17.8t/100m2	m2	1	3,689	3,689		
計						0		
						3,689		
単価						0		
						3,689	円/m2	
変更積算単価						3,309	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	深層混合処理(1CT)	高炉セメントB 179kg/m3 杭径1200mm 長さ(打設長)21.5m 長さ(杭長)19.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		201,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理工		0.202t/m φ1200mm 打設長21.5m 杭長19.5m		0	0	0	WYB00041	
			本	1	224,200	224,200	単一 14号	
計						0		
						224,200		
単価						0		
						224,200	円/本	
変更積算単価						201,200	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プレキャストU型側溝	800×1300	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		m	10	47,250	472,500	単-	15号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.55	27,510	15,130.5	CB240010	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	1	4,367	4,367	CB240210	
計						0		
単価						491,997.5		
変更積算単価						0		
						49,200	円/m	
						49,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	足掛け金具		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足掛け金具設置	足掛け金具設置(削孔含む)		0	0	0		WYB00009
			本	1	2,755	2,755		単- 16号
	足掛け金具材料費	樹脂被覆ステップ 後打ち (接着剤含む)		0	0	0		WYB00010
			本	1	4,760	4,760		単- 17号
	計					0		
						7,515		
	単価					0		
						7,515		円/本
	変更積算単価							
						7,515		円/本

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	畦畔盛土		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し		0	0	0	CB210410	
			m 3	1	4,310	4,310		
計						0		
						4,310		
単価						0		
						4,310	円/m3	
変更積算単価								
						4,310	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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	6,618
						1		6,618
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	7,378	7,378	WB824010	
			m 3	1	7,378	7,378	単一 18号	
計						7,378		
						7,378		
単価						7,378		
						7,378	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,130
						1		1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1,260	1,260	CB227010	
			m 3	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m3	
						1,260		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,242
						1		2,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,500	2,500	WB020051	
			m 3	1	2,500	2,500	単- 19号	
計						2,500		
単価						2,500	円/m3	
						2,500		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長23.0m 杭長21.0m	単位	本	数量	1	226,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.133	25,200	3,351	
			人	0.133	25,200	3,351	
	特殊作業員			0.133	21,420	2,848	
			人	0.133	21,420	2,848	
	普通作業員			0.4	17,955	7,182	
			人	0.4	17,955	7,182	
	セメント	高炉B バラ		5.225	10,600	55,385	
			t	5.225	10,600	55,385	
	削孔消耗材料費	粘性土		12.6	2,593	32,671	
			m	12.6	2,593	32,671	
	削孔消耗材料費	砂質土		10.4	4,349	45,229	
			m	10.4	4,349	45,229	
	深層混合処理機運転	単軸式・小型地盤改良機		0.267	177,100	47,285	WYB00034
			日	0.267	177,100	47,285	単一 33号
	固化材サイロ	30t 移動型		0.133	12,500	1,662	
			日	0.133	12,500	1,662	
	集中プラントミキサ	1m3 アジテータ1.5m3		0.133	10,800	1,436	
			日	0.133	10,800	1,436	
	高圧グラウトポンプ	14.7MPa 50～200L/min		0.267	32,200	8,597	
			日	0.267	32,200	8,597	
	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA		0.133	42,890	5,704	WYB00035
			日	0.133	42,890	5,704	単一 34号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長23.0m 杭長21.0m	単位	本	数量	1	226,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト流量・圧力測定装置	[記録式]流量0~400L/min 圧力0~3.9MPa		0.267	9,040	2,413		226,100
		日	0.267	9,040	2,413		
補助バックホウ運転 [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.5m <sup>3</sup> 2.9t吊		0.169	54,990	9,293		WYB00036
		日	0.169	54,990	9,293		単一 35号
特許料金	中圧噴射攪拌工		23.75	100	2,375		
		m <sup>3</sup>	23.75	100	2,375		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		669		
		式	1		669		
計					226,100		
単価					226,100		
					226,100		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	深層混合処理工	0.202t/m φ1200mm 打設長21.5m 杭長19.5m	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	0.128	25,200	3,225		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.128	21,420	2,741		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.384	17,955	6,894		
	セメント	高炉B バラ		0	0	0		
			t	4.343	10,600	46,035		
	削孔消耗材料費	粘性土		0	0	0		
			m	9.1	2,593	23,596		
	削孔消耗材料費	砂質土		0	0	0		
			m	10.4	4,349	45,229		
	深層混合処理機運転	単軸式・小型地盤改良機		0	0	0		WYB00042
			日	0.256	177,100	45,337		単一 36号
	固化材サイロ	30t 移動型		0	0	0		
			日	0.128	12,500	1,600		
	集中プラントミキサ	1m3 アジテータ1.5m3		0	0	0		
			日	0.128	10,800	1,382		
	高圧グラウトポンプ	14.7MPa 50~200L/min		0	0	0		
			日	0.256	32,200	8,243		
	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA		0	0	0		WYB00043
			日	0.128	42,890	5,489		単一 37号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	深層混合処理工	0.202t/m φ1200mm 打設長21.5m 杭長19.5m	単位	本	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト流量・圧力測定装置	[記録式]流量0~400L/min 圧力0~3.9MPa		0	0	0		
		日	0.256	9,040	2,314		
補助バックホウ運転 [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.5m3 2.9t吊		0	0	0		WYB00044
		日	0.163	54,990	8,963		単一 38号
特許料金	中圧噴射攪拌工		0	0	0		
		m <sup>3</sup>	22.05	100	2,205		
ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機 スリ-式		0	0	0		WYB00002
		日	0.256	79,350	20,313		単一 39号
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
		式	1		634		
計					0		
					224,200		
単価					0		
					224,200		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	47,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,234	52,340		
U型側溝		800×1300×2000	個	5	83,100	415,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.98	2,350	4,653		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						472,500		
単価						47,250	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	足掛け金具設置	足掛け金具設置(削孔含む)	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.07	21,420	1,499			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.07	17,955	1,256			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,755			
	単価					0			
						2,755		円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1.000-00-00-2-0	
単-17号	足掛け金具材料費	樹脂被覆ステップ <sup>o</sup> 後打ち（接着剤含む）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛け金具		樹脂被覆ステップ <sup>o</sup> 後打ち（接着剤含む）		0	0	0		
			本	1	4,760	4,760		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,760		
単価						0		
						4,760	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-18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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,378
						1		7,378
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 <sup>3</sup>	1	7,378	7,378		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						7,378		
単価								
						7,378	円／m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
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) 江上建設	m <sup>3</sup>	100	2,500		250,000	
計							250,000	
単価							2,500	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	単位	回	数量	1	単価	345,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	25,200	75,600		
			人	3	25,200	75,600		
	電工			2	22,575	45,150		
			人	2	22,575	45,150		
	設備機械工			2	25,725	51,450		
			人	2	25,725	51,450		
	普通作業員			3	17,955	53,865		
			人	3	17,955	53,865		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		2	30,800	61,600		
			日	2	30,800	61,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		57,435		
			式	1		57,435		
	計					345,100		
	単価					345,100		
						345,100	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m <sup>3</sup> /h級	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	3	25,200	75,600			
	電工			0	0	0			
			人	2	22,575	45,150			
	設備機械工			0	0	0			
			人	2	25,725	51,450			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3	17,955	53,865			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0	0	0			
			日	2	30,800	61,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0			
			式	1		57,435			
	計					0			
						345,100			
	単価					0			
						345,100		円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,230	13,230			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,230			
単価					13,230	円/人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	重建設機械分解組立輸送（往復）	深層混合処理機(1プレート2マシン)	単位	回	数量	1	単価	1,470,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			16	21,420	342,720		
			人	16	21,420	342,720		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		2.4	43,300	103,920		
			日	2.4	43,300	103,920		
	運搬費等率 229%			1		1,022,805		
			式	1		1,022,805		
	諸雑費（まるめ）			1		555		
			式	1		555		
	計					1,470,000		
						1,470,000		
	単価					1,470,000		
						1,470,000	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1.000-00-00-2-0	
単-24号	借地料	7.5ヶ月 田	単位	m <sup>2</sup>	数量	0		単価	0
						1			362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料（m <sup>2</sup> 入力）		362円		0	0	0	WB010230		
			m <sup>2</sup>	1	362	362	単- 40号		
計						0			
単価						362	円/m <sup>2</sup>		
						0			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-25号	深層混合処理工（ICT）	単軸施工 φ1200mm 打設長21.5m 杭長19.5m 351本	単位	式	数量	0		単価	0
						1			56,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	2.25	25,200	56,700			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
単価						56,700	円/式		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機 スリ-式	単位	式	数量	0	単価	0
						1		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		0		0		
			式	1		1,150,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,150,000		
単価						0		
						1,150,000	円/式	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	1161.1千円	単位	式	数量	1	単価	1,161,100
名称		規格	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			式	1		1,161,100		
計						1,161,100		
単価						1,161,100	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-28号	ICT活用効果等調査費	技術員 0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-29号	遠隔臨場システム費	撮影機器、モーター機器の賃料	単位	式	数量	0	単価	0
						1		163,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム費		撮影機器、モーター機器の賃料		0		0		
			式	1		163,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						163,800		
単価						0		
						163,800	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-30号	遠隔臨場システム費	撮影機器の設置費	単位	式	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム費		撮影機器の設置費		0		0		
			式	1		100,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-31号	遠隔臨場システム費	その他(ライセンス代、使用料、通信環境の整備等)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		338,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム費		その他(ライセンス代、使用料、通信環境の整備等)		0		0		
			式	1		338,400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						338,400		
単価						0		
						338,400	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	快適トイレ費用	1基	単位	月	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	快適トイレ賃料	1基			0	0	0	
			基・月		1	51,000	51,000	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							51,000	
	単価						0	
							51,000	円/月

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一33号	深層混合処理機運転	単軸式・小型地盤改良機	単位	日	数量	1	177,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,515	25,515	
			人	1	25,515	25,515	
	軽油	1. 2号		49	142	6,958	
			L	49	142	6,958	
	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		1.59	90,900	144,531	
			供用日	1.59	90,900	144,531	
	諸雑費（まるめ）			1		96	
			式	1		96	
	計					177,100	
						177,100	
	単価					177,100	円/日
						177,100	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA	単位	日	数量	1	42,890
						1	42,890
						1	42,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		183	142	25,986	
			L	183	142	25,986	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA		1	16,900	16,900	
			日	1	16,900	16,900	
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						42,890	
						42,890	
単価						42,890	円/日
						42,890	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	補助バックホウ運転 [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.5m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	54,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1	25,515	25,515		
			人	1	25,515	25,515		
		1. 2号		62	142	8,804		
			L	62	142	8,804		
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.5m3 2.9t吊		1.64	12,600	20,664		
			供用日	1.64	12,600	20,664		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					54,990		
	単価					54,990		
						54,990	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	深層混合処理機運転	単軸式・小型地盤改良機	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	25,515	25,515			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	49	142	6,958			
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	1.59	90,900	144,531			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		96			
計						0			
						177,100			
単価						0			
						177,100		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	183	142	25,986			42,890
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス型(第2次) 超低騒音型 200/220kVA		0	0	0			
			日	1	16,900	16,900			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						42,890			
	単価					0			
						42,890		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	補助バックホウ運転 [標準・クレーン機能付]	排ガス型(第1次) 山積0.5m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
	運転手 (特殊)		人	1	25,515	25,515		
	軽油	1. 2号	L	62	142	8,804		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.5m3 2.9t吊		0	0	0		
			供用日	1.64	12,600	20,664		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						54,990		
	単価					0		
						54,990	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-39号	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機 スラ-式	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 スラ-式		0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		日	1.59	49,900	79,341		
			式	1		9		
	計					0		
						79,350		
	単価					0		
						79,350	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
単-40号	借地料（m2入力）	362円	単位	m2	数量	1	単価	362
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		m2	1	362	362		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					362		
	単価					362	円/m2	