

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1号橋下部工(A1)工事
工事地名	佐賀県佐賀市諸富町為重地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年12月	12) 設計年月	令和 3年11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	2189810004	14) 単価適用年月	2021年11月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年11月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	290,961,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	263,670,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	428日間 自 令和 4年 1月21日 (当初) 至 令和 4年12月23日 (1回変更) 至 令和 5年 3月24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	293,623
		23) 公告日	令和 3年10月28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1号橋下部工(A1)工事 (1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	
橋梁下部		式	1		147,385,329				
		式	1		183,542,038	1	36,156,709		
地盤改良工		式	0		0				
		式	1		35,776,800	1	35,776,800		
固結工		式	0		0				
		式	1		35,776,800	1	35,776,800		
深層混合処理	高炉セメント(B種) 添加量 200kg/m3 杭径 1200m m 長さ(打設長) 20.5 m 長さ(杭長) 18.5m	本	173	171,600	29,686,800	173	29,686,800	単-1号	
		本	0	0	0				
深層混合処理	高炉セメント(B種) 添加量 200kg/m3 杭径 1200m m 長さ(打設長) 20.9 m 長さ(杭長) 18.9m	本	35	174,000	6,090,000	35	6,090,000	単-2号	
		本	0	0	0				
橋台工		式	1		141,010,049				
		式	1		141,010,049	0	0		
作業土工		式	1		1,654,408				
		式	1		1,654,408	0	0		
床掘り	土砂	m3	1,600		471,476			内-1号	
		m3	1,600		471,476	0	0		
埋戻し	土砂	m3	1,000		770,498			内-2号	
		m3	1,000		770,498	0	0		
基面整正		m2	258		81,993			内-3号	
		m2	258		81,993	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	500		274,492			内-4号	
		m3	500		274,492	0	0		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 (1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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	500		55,949			内-5号	
			500		55,949	0	0		
場所打杭工		式	1		107,460,550			内-5号	
			1		107,460,550	0	0		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 41.5m 30-18-25(20)(高炉) C=350	本	27	3,928,394	106,066,638			単-3号	
			27	3,928,394	106,066,638	0	0		
積込(ルース)	土砂	m3	1,300		249,258			内-6号	
			1,300		249,258	0	0		
整地		m3	1,300		147,865			内-7号	
			1,300		147,865	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,330		725,445			内-8号	
			1,330		725,445	0	0		
汚泥処理		m3	27		271,344			内-9号	
			27		271,344	0	0		
橋台躯体工		式	1		31,843,197			内-9号	
			1		31,843,197	0	0		
基礎材	再生クワッシュン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	260	1,305	339,300			単-4号	
			260	1,305	339,300	0	0		
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉)W/C 規定無し 敷厚 10cm	m2	260		443,151			内-10号	
			260		443,151	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,069	13,982	14,946,758			単-5号	
			1,069	13,982	14,946,758	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	15.26	139,646	2,130,997			単-6号	
			15.26	139,646	2,130,997	0	0		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 (1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	
鉄筋	SD345 D16~25	t	24.75	138,739	3,433,790	0	0	単-7号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.8	140,552	393,545	0	0	単-8号	
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超~3m以下	箇所	118	364.2	42,975	0	0	単-9号	
機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超~2m以下	箇所	403	305.3	123,035	0	0	単-10号	
機械式鉄筋定着加工費	D13 2m超~3m以下	箇所	292	309.9	90,490	0	0	単-11号	
機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	箇所	266	264.6	70,383	0	0	単-12号	
アノカー筋	SD345 D22×600 HDZ55	本	35	2,009	70,315	0	0	単-13号	
台座箱抜き	φ175×550	箇所	16	467.8	7,484	0	0	単-14号	
水抜きパイプ	VP φ50 L=2.51m	箇所	14	723.3	10,126	0	0	単-15号	
型枠	一般型枠	m2	820		6,041,407	0	0	内-11号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20		62,849	0	0	内-12号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	90		230,814	0	0	内-13号	

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 (1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	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> [120<t ≤ 250cm]	空m <sup>3</sup>	30		151,274			内-14号	
			30		151,274	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m <sup>2</sup>	930		3,254,504			内-15号	
			930		3,254,504	0	0		
台座コンクリート工		式	1		51,894			内-16号	
			1		51,894	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	1	25,455	25,455			単-16号	
			1	25,455	25,455	0	0		
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4		26,439			内-16号	
			4		26,439	0	0		
構造物撤去工		式	1		26,443			内-17号	
			1		26,443	0	0		
運搬処理工		式	1		26,443			内-17号	
			1		26,443	0	0		
現場発生品運搬	溝形鋼	回	2		26,443			内-17号	
			2		26,443	0	0		
仮設工		式	1		6,348,837			内-18号	
			1		6,728,746	1	379,909		
土留・仮締切工		式	1		4,017,171			内-18号	
			1		4,017,171	0	0		
先行掘削		m <sup>3</sup>	30		31,175			内-18号	
			30		31,175	0	0		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 1 0.5m 平均鋼矢板引抜 長 10.5m	枚	103		3,554,779			内-19号	
			103		3,554,779	0	0		
頭部連結	[-9×300×90	t	3.1		431,217			内-20号	
			3.1		431,217	0	0		
汚濁防止工		式	1		2,331,666				
			1		2,711,575	1	379,909		
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	1		2,331,666			内-21号	
			0		0	-1	-2,331,666		
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	0		0			内-22号	
			1		2,711,575	1	2,711,575		
直接工事費		式	1		147,385,329				
			1		183,542,038	1	36,156,709		
共通仮設費		式	1		17,991,054				
			1		21,912,648	1	3,921,594		
共通仮設費		式	1		4,550,238				
			1		6,104,415	1	1,554,177		
運搬費		式	1		3,195,691				
			1		4,477,969	1	1,282,278		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		2,590,565			内-23号	
			0		0	-2	-2,590,565		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-24号	
			3		3,872,843	3	3,872,843		

# 設計内訳書

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 (1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	
仮設材運搬費		t	68		605,126			内-25号	
			68		605,126	0	0		
技術管理費		式	1		45,989				
			1		67,889	1	21,900		
六価カド溶出試験費		式	0		0			内-26号	
			1		21,900	1	21,900		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,989			内-27号	
			1		45,989	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,308,558				
			1		1,558,557	1	249,999		
共通仮設費(率計上)		式	1		13,440,816				
			1		15,808,233	1	2,367,417		
純工事費		式	1		165,376,383				
			1		205,454,686	1	40,078,303		
現場管理費		式	1		45,611,055				
			1		54,836,848	1	9,225,793		
工事原価		式	1		210,987,438				
			1		260,291,534	1	49,304,096		
一般管理費等		式	1		28,712,562				
			1		34,138,466	1	5,425,904		
工事価格		式	1		239,700,000				
			1		294,430,000	1	54,730,000		
消費税相当額		式	1		23,970,000				
			1		29,443,000	1	5,473,000		











































# 30m3当たり内訳書

先行掘削

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		33	319	10,527			CB210100
		m 3	33	319	10,527	0	0	
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 2.0km以下		33	601	19,833			CB210110
		m 3	33	601	19,833	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		33	122.5	4,042			CB210610
		m 3	33	122.5	4,042	0	0	
合 計					31,175			
					31,175		0	

# 103枚当たり内訳書

鋼矢板

第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下		103	14,840	1,528,520			WB251330
		枚	103	14,840	1,528,520	0	0	単一 37号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上		1	88,540	88,540			WB251380
		回	1	88,540	88,540	0	0	単一 38号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下		103	6,515	671,045			WB250240
		枚	103	6,515	671,045	0	0	単一 39号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 11m/枚 143日 無有 3500円 無 1回		103	15,870	1,634,610			WB250150
		枚	103	15,870	1,634,610	0	0	単一 40号
合 計					3,554,779			
					3,554,779		0	





# 一式当たり内訳書

濁水処理設備

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m <sup>3</sup> /h級		0	0	0			WYB00014
		回	1	337,100	337,100	1	337,100	単一 43号
中和処理装置本体損料	標準処理量10m <sup>3</sup> /h級		0	0	0			
		日	304	8,734	2,655,136	304	2,655,136	
合 計					0			
					2,992,236		2,992,236	
変更積算金額					0			
					2,711,575		2,711,575	円/式





# 0/3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ホールディング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ <sup>ス</sup> 3次70t)		0	0	0			WB010350
		回	1	2,018,000	2,018,000	1	2,018,000	単一 46号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	840,700	840,700	1	840,700	単一 47号
重建設機械分解組立輸送(往復)	深層混合処理機(17 <sup>°</sup> ラント2マシ)		0	0	0			WYB00005
		回	1	1,415,000	1,415,000	1	1,415,000	単一 48号
合 計					0			
					4,273,700		4,273,700	
変更積算金額					0			
					3,872,843		3,872,843	円/回

# 68t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		68	3,410	231,880			WB010020
		t	68	3,410	231,880	0	0	単一 49号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		68	1,500	102,000			WB010030
		t	68	1,500	102,000	0	0	単一 50号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		68	3,410	231,880			WB010020
		t	68	3,410	231,880	0	0	単一 49号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		68	1,500	102,000			WB010030
		t	68	1,500	102,000	0	0	単一 50号
合 計					605,126			
					605,126		0	





# 1次単価表

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

単-1号	深層混合処理	高炉セメント(B種) 添加量200kg/m <sup>3</sup> 杭径 1200mm 長さ(打設長) 20.5m 長さ(杭長) 18.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		171,600
	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20.5m 杭長18.5m		0	0	0	WYB00025	
			本	1	171,600	171,600	単- 17号	
	計					0		
						171,600		
	単価					0		
						171,600	円/本	
	変更積算単価					171,600	円/本	

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

単-2号	深層混合処理	高炉セメント(B種) 添加量200kg/m <sup>3</sup> 杭径 1200mm 長さ(打設長) 20.9m 長さ(杭長) 18.9m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		174,000
	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20.9m 杭長18.9m		0	0	0	WYB00045	
			本	1	174,000	174,000	単- 18号	
	計					0		
						174,000		
	単価					0		
						174,000	円/本	
	変更積算単価					174,000	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 41.5m 30-18-25(20) (高炉) C=350	単位	本	数量	1	単価	3,928,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 44.5m 0m 0m 0m 41.5m 生コンクリート各種	本	1	3,015,000	3,015,000		WB230310
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.65	144,600	527,790		単一 19号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.33	140,500	327,365		WB810010
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	142,500	4,275		WB810010
	杭頭処理	1,200mm	本	1	22,500	22,500		単一 23号
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	2	944.3	1,888.6		CB224260
	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	m 3	2	1,228	2,456		CB227010
	処分費 (m 3)		m 3	2	2,500	5,000		WB020051
	補強リング材料費	等辺山形鋼 SS400 6×50×50	t	0.25	106,000	26,500		単一 24号
	補強リング曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	21	7,200	151,200		WYB00001
	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼	箇所	648	100	64,800		単一 25号
			箇所	648	100	64,800		

# 1次単価表

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

単-3号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 41.5m 30-18-25(20) (高炉) C=350	単位	本	数量	1	単価	3,928,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定金具	平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む	枚	172	305	52,460		
	固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	216	280	60,480		
	固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	280	260	72,800		
	計					4,334,514.6		
	単価					4,335,000		
						4,335,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,305
						1		1,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,441	1,441	CB221110	
			m 2	1	1,441	1,441		
計						1,441		
単価						1,441	円/m2	
						1,441		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	13,982
						1		13,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	15,430	15,430	WB474310	
			m 3	1	15,430	15,430	単一 28号	
計						15,430		
単価						15,430		
						15,430	円/m3	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	139,646
						1		139,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	154,100	154,100	WB810010	
				1	154,100	154,100	単- 29号	
	計					154,100		
						154,100		
	単価					154,100	円/t	
						154,100		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	138,739
						1		138,739
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153,100	153,100	WB810010	
				1	153,100	153,100	単- 30号	
	計					153,100		
						153,100		
	単価					153,100	円/t	
						153,100		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	140,552
						1		140,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	155,100	155,100	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	155,100	155,100	単- 31号	
計						155,100		
						155,100		
単価						155,100		
						155,100	円/t	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超~3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	364.2
						1		364.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超~3m以下		1	402	402		
			箇所	1	402	402		
計						402		
						402		
単価						402		
						402	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	305.3
						1		305.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超～2m以下		1	337	337		
			箇所	1	337	337		
計						337		
単価						337	円/箇所	
						337		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	機械式鉄筋定着加工費	D13 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	309.9
						1		309.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m超～3m以下		1	342	342		
			箇所	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/箇所	
						342		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	264.6
						1		264.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m以下		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
単価						292	円/箇所	
						292		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	2,009
						100		2,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18	54,360	9,784.8	WB810010	
アンカー筋		SD345 D22×600 HDZ55		100	2,120	212,000	単一 32号	
			本	100	2,120	212,000		
計						221,784.8		
単価						2,218		
						2,218	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	台座箱抜き	φ175×550	単位	箇所	数量	1	単価	467.8
						1		467.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.55	938.7	516.28	CB420860	
			m	0.55	938.7	516.28		
計						516.28		
単価						516.3		
						516.3	円/箇所	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	水抜きパイプ	VP φ50 L=2.51m	単位	箇所	数量	1	単価	723.3
						1		723.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		2.51	318	798.18		
			m	2.51	318	798.18		
計						798.18		
単価						798.2		
						798.2	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-16号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,455
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設		1	28,090	28,090	CB240010		
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生							
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	28,090	28,090			
計					28,090			
単価					28,090			
					28,090	円/m3		

# 参考資料（1）

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

単-17号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長20.5m 杭長18.5m	単位	本	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	0.127	25,200	3,200			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.127	21,420	2,720			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.254	17,955	4,560			
セメント		高炉B バラ		0	0	0			
			t	4.603	10,600	48,791			
掘削消耗品費				0	0	0			
			m	20.5	1,143	23,431			
注入消耗品費				0	0	0			
			t	4.603	1,457	6,706			
深層混合処理機運転		単軸式・小型地盤改良機		0	0	0			WYB00026
			日	0.254	177,100	44,983			単一 52号
スラリープラント運転		能力20m3/h + 吐出量440L/min		0	0	0			WYB00027
			日	0.127	97,150	12,338			単一 53号
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型(第1次)125/150kVA		0	0	0			WYB00028
			日	0.127	25,830	3,280			単一 54号
補助バックホウ運転 [標準・クローラ型]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB00029
			日	0.254	46,260	11,750			単一 55号
諸雑費 (率+まるめ) 12%				0		0			
			式	1		9,841			

# 参考資料（1）

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

単-17号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長20.5m 杭長18.5m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					171,600		
						0		
						171,600	円/本	



# 参考資料 (1)

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

単一18号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長20.9m 杭長18.9m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.128	25,200	3,225	0		174,000
特殊作業員		人	0.128	21,420	2,741	0		
普通作業員		人	0.256	17,955	4,596	0		
セメント	高炉B バラ	t	4.703	10,600	49,851	0		
掘削消耗品費		m	20.9	1,143	23,888	0		
注入消耗品費		t	4.703	1,457	6,852	0		
深層混合処理機運転	単軸式・小型地盤改良機	日	0.256	177,100	45,337	0	WYB00046	単一 56号
スラリープラント運転	能力20m3/h + 吐出量440L/min	日	0.128	97,150	12,435	0	WYB00047	単一 57号
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)125/150kVA	日	0.128	25,830	3,306	0	WYB00048	単一 58号
補助バックホウ運転 [標準・クローラ型]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	日	0.256	46,260	11,842	0	WYB00049	単一 59号
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		9,927	0		

# 参考資料（1）

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

単-18号	深層混合処理工	0.226t/m φ1200mm 打設長20.9m 杭長18.9m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					174,000		
						0		
						174,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 44.5m 0m 0m 0m 41.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.84	23,940	67,989		
とび工			人	2.84	23,415	66,498		
特殊作業員			人	2.84	20,370	57,850		
普通作業員			人	2.84	17,535	49,799		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 44.5m	日	2.84	345,800	982,072	WK230580 単一 60号	
クローラクレーン運転		1,200mm 44.5m	日	2.84	152,700	433,668	WK230070 単一 61号	
バックホウ運転			日	2.84	33,960	96,446	WK230570 単一 62号	
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) C=350	m <sup>3</sup>	51.16	14,700	752,052		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		508,626		
計						3,015,000		
単価						3,015,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	144,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					144,600			
単価					144,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	140,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	93,000	95,790			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					140,500			
単価					140,500	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	142,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					142,500			
単価					142,500	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	22,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	23,940	2,633			
特殊作業員		人	0.37	20,370	7,536			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	79,500	8,745			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,586			
計					22,500			
単価					22,500	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-24号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					100		2,500
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>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-25号	補強リング材料費	等辺山形鋼 SS400 6×50×50	単位	t	数量		単価
					1		106,000
					1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50		1	106,000	106,000	
			t	1	106,000	106,000	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						106,000	
単価						106,000	
						106,000	円/t



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-26号	汚泥吸排車運搬	無し 25.7k m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	4.3	95,100	408,930	WK230370 単- 63号	
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						409,000		
単価						4,090	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-27号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設汚泥（株）ナタ	m <sup>3</sup>	100	7,000	700,000		
計						700,000		
単価						7,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	15,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	23,940		1,436		
	特殊作業員		人	0.18	20,370		3,666		
	普通作業員		人	0.24	17,535		4,208		
	生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	13,300		135,660		
	コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無	日	0.06	88,590		5,315	単一 64号	WK470110
	養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	350.6		3,506	単一 65号	WB240050
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			509		
	計						154,300		
	単価						15,430	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	154,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		55		
	計					154,100		
	単価					154,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	153,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	93,000	95,790		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		85		
	計					153,100		
	単価					153,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	95,000	97,850		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					155,100		
	単価					155,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	54,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アカ-筋 (別途計上)	SD345 D22×600 HDZ55	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					54,360		
	単価					54,360	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	23,940	69,426			
型わく工		人	5.3	26,355	139,681			
とび工		人	2.5	23,415	58,537			
普通作業員		人	5.7	17,535	99,949			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		47,707			
計					415,300			
単価					4,153		円/空m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,986
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,940	33,516			
型わく工		人	1.3	26,355	34,261			
とび工		人	3.3	23,415	77,269			
普通作業員		人	3.3	17,535	57,865			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		74,039			
計					298,600			
単価					2,986	円/空m <sup>3</sup>		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m3	数量	100	単価	5,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	23,940	50,274		
型わく工			人	2.7	26,355	71,158		
とび工			人	4.2	23,415	98,343		
普通作業員			人	6	17,535	105,210		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		124,355		
計						501,300		
単価						5,013	円/空m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,940	33,516		
とび工			人	7.7	23,415	180,295		
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		91,527		
計						387,000		
単価						3,870	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.455	23,940	10,892		
	特殊作業員		人	0.455	20,370	9,268		
	とび工		人	0.909	23,415	21,284		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	149,000	67,795		WK250240 単一 66号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.455	82,850	37,696		WK250560 単一 67号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,465		
	計					148,400		
	単価					14,840		円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1	88,540
	土木一般世話役		人	0.29	23,940		6,942	
	特殊作業員		人	0.29	20,370		5,907	
	とび工		人	0.58	23,415		13,580	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	149,000		37,250	WK250240 単一 66号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	82,850		24,855	WK250560 単一 67号
	諸雑費(まるめ)		式	1			6	
	計						88,540	
	単価						88,540	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,940	4,788		
とび工			人	0.4	23,415	9,366		
普通作業員			人	0.2	17,535	3,507		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	236,800	47,360	WK250010 単一 68号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		129		
計						65,150		
単価						6,515	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11m/枚 143日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.66	11,440	7,550	
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.66	12,600	8,316	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					15,870	
	単価					15,870	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	頭部連結設置・撤去	[-9×300×90 SS400	単位	t	数量	10	10	42,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.6	23,940	62,244		
			人	2.6	23,940	62,244		
	とび工			2.6	23,415	60,879		
			人	2.6	23,415	60,879		
	溶接工			2.6	25,830	67,158		
			人	2.6	25,830	67,158		
	普通作業員			5.2	17,535	91,182		
			人	5.2	17,535	91,182		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		2.6	43,300	112,580		
			日	2.6	43,300	112,580		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%			1		30,957		
			式	1		30,957		
	計					425,000		
	単価					42,500		
						42,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	1	単価	337,100
						1		337,100
						1		337,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			3	23,940	71,820			
		人	3	23,940	71,820			
電工			2	21,630	43,260			
		人	2	21,630	43,260			
機械工			2	25,830	51,660			
		人	2	25,830	51,660			
普通作業員			3	17,535	52,605			
		人	3	17,535	52,605			
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		56,155			
		式	1		56,155			
計					337,100			
					337,100			
単価					337,100			
					337,100		円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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		人	3	23,940	0	71,820		337,100
	電工		人	2	21,630	0	43,260		
	機械工		人	2	25,830	0	51,660		
	普通作業員		人	3	17,535	0	52,605		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	2	30,800	0	61,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		0	56,155		
	計						337,100		
	単価						0		
							337,100	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング <sup>g</sup> 掘削機 スキッド <sup>s</sup> 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,018,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.9	20,370	99,813		
	クローラクレール [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊	時間	11.9	23,960	285,124	単一 69号	
	運搬費等率 424%		式	1		1,632,132		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		931		
	計					2,018,000		
	単価					2,018,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	840,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,370	112,035		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		663,693		
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						840,700		
単価						840,700	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング <sup>g</sup> 掘削機 スキッド <sup>s</sup> 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,018,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	4.9	20,370	99,813			
クローラクレール [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊	時間	11.9	23,960	285,124		単一 70号	
運搬費等率 424%			式	1		1,632,132			
諸雑費 (まるめ)			式	1		931			
計						2,018,000			
単価						2,018,000		円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	840,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,370	112,035		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		663,693		
諸雑費(まるめ)			式	1		22		
計						840,700		
単価						840,700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	重建設機械分解組立輸送（往復）	深層混合処理機(1ﾌﾟﾚﾝﾄ2ﾏｼﾝ)	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	16	20,370	325,920		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	2.4	43,300	103,920		
	運搬費等率 229%			0		0		
			式	1		984,333		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		827		
	計					0		
						1,415,000		
	単価					0		
						1,415,000	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-49号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-50号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-51号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					50,750		
						50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/式	



## 参考資料（２）

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

単-52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	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515	
軽油	1. 2号		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		供用日	1.59	90,900	144,531	
諸雑費（まるめ）			式	1		96	
計						177,100	
単価						177,100	円/日

## 参考資料（２）

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

単-53号	スラリープラント運転	能力20m <sup>3</sup> /h + 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力 20 m <sup>3</sup> / h		0	0	0		
			供用日	1.59	49,000	77,910		
	グラウトポンプ [横型三連ブラジャ式]	吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.59	12,100	19,239		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						97,150		
	単価					0		
						97,150	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-54号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)125/150kVA	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	120	142	17,040			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.2	7,320	8,784			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						25,830			
	単価					0			
						25,830		円/日	

## 参考資料（２）

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

単-55号	補助バックホウ運転 [標準・クローラ型]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	25,515	25,515		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	49	142	6,958		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	供用日	0	0	0		
		供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		1		
計					0		
					46,260		
単価					0		
					46,260	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-56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	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25,515	25,515		
	軽油	1. 2号	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	供用日	1.59	90,900	144,531		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					177,100		
	単価					177,100	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-57号	スラリープラント運転	能力20m3/h + 吐出量440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力 20 m <sup>3</sup> / h		0	0	0		
			供用日	1.59	49,000	77,910		
	グラウトポンプ [横型三連ブラジャ式]	吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.59	12,100	19,239		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						97,150		
	単価					0		
						97,150	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-58号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次)125/150kVA	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	120	142	17,040			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.2	7,320	8,784			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						25,830			
	単価					0			
						25,830		円/日	

## 参考資料（２）

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

単-59号	補助バックホウ運転 [標準・クローラ型]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	25,515	25,515		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	49	142	6,958		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	供用日	0	0	0		
		供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		1		
計					0		
					46,260		
単価					0		
					46,260	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 44.5m	単位	日	数量	1	単価	345,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	95	130	12,350			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.45	213,000	308,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					345,800			
単価					345,800	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	クローラクレーン運転	1,200mm 44.5m	単位	日	数量	1	単価	152,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	106	130	13,780			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					152,700			
単価					152,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	バックホウ運転		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	0.8	24,570	19,656		
	軽油	1. 2号	L	29	130	3,770		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					33,960		
	単価					33,960	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	95,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	20,370	24,444			
軽油	1. 2号	L	96	130	12,480			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						95,100		
単価						95,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	88,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	82	130	10,660			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					88,590			
単価					88,590	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	金額	単価	350.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.16	17,535	2,805			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		701			
計					3,506			
単価					350.6	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	130	17,160		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		35		
計						149,000		
単価						149,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	82,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	107	130	13,910			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					82,850			
単価					82,850	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	236,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	570	130	74,100		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						236,800		
単価						236,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,570	4,176			
軽油	1. 2号	L	16	130	2,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					23,960			
単価					23,960	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,570	4,176			
軽油	1. 2号	L	16	130	2,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					23,960			
単価					23,960	円/時間		