

R2年11月2日

# 有田海南道路鯨川地区改良他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事
工事地名	和歌山県海南市下津町鯉川地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 9月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6522030003	1 4) 単価適用年月	2020年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	360日間 自 令和 2年11月 3日 (当初) 至 令和 3年10月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	和歌山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	209,855
		2 3) 公 告 日	令和 2年 9月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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		230,582,284				
道路土工		式	1		68,764,850				
掘削工		式	1		41,460,622				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	33,720	309.7	10,443,084			単-1号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,250	3,110	3,887,500			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m3	17,940	404.1	7,249,554			単-3号	
土砂等運搬	軟岩	m3	17,030	787.7	13,414,531			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	34,970	184.9	6,465,953			単-5号	
掘削工(ICT)		式	1		14,514,504				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,00 0m3未満	m3	7,800	276.5	2,156,700			単-6号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	7,900	200.5	1,583,950			単-7号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	150	1,177	176,550			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
掘削	土砂 片切掘削	m3	150	1,066	159,900			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,230	331.2	407,376			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	14,740	676.7	9,974,558			単-11号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	300	184.9	55,470			単-12号	
路体盛土工		式	1		79,206				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	430	184.2	79,206			単-13号	
路体盛土工(ICT)		式	1		10,830,050				
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	48,500	223.3	10,830,050			単-14号	
路床盛土工(ICT)		式	1		314,424				
路床盛土(ICT)	10,000m3以上	m3	990	317.6	314,424			単-15号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,566,044				
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	1,660	943.4	1,566,044			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
地盤改良工		式	1		37,188,100				
自走式土質改良工		式	1		31,808,700				
土質改良	ㄱ質土 固化材1m3当り 使用量 50kg/m3	m3	18,900	1,683	31,808,700				単-17号
置換工		式	1		5,379,400				
置換	再生クワッシュラン RC-40	m3	2,600	2,069	5,379,400				単-18号
法面工		式	1		69,428,010				
法枠工		式	1		36,861,580				
吹付枠	1500×1500 梁断面積3 00×300 植生基材厚5c m	m2	993	24,160	23,990,880				単-19号
吹付枠	3000×3000 梁断面積4 00×400 植生基材厚5c m	m2	670	19,210	12,870,700				単-20号
アンカー工		式	1		21,677,540				
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7mm× 7	本	67	57,300	3,839,100				単-21号
削孔(アンカー)	削孔径 90mm 軟岩	m	597	13,380	7,987,860				単-22号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	設計荷重 f < 400kN	本	67	14,910	998,970			単-23号	
グラウト注入	普通ポルトランドセメント	m3	12	50,110	601,320			単-24号	
ボ-リングマシン移設		回	7	44,510	311,570			単-25号	
足場(アンカー)		空m3	2,220	3,576	7,938,720			単-26号	
鉄筋挿入工		式	1		10,888,890				
鉄筋挿入	SD345 D19×2500 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	本	419	22,350	9,364,650			単-27号	
鉄筋挿入	SD345D19×4000 削孔長 3.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	本	39	32,440	1,265,160			単-28号	
鉄筋挿入	SD345D25×5000 削孔長 4.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	本	6	43,180	259,080			単-29号	
擁壁工		式	1		6,971,139				
作業土工		式	1		155,969				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	76	1,550	117,800			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	123	263	32,349			単-31号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	3	1,670	5,010			単-32号	
基面整正		m2	2	405.4	810			単-33号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		6,815,170				
補強土壁基礎 A2	18-8-40(高炉)	m	6	5,402	32,412			単-34号	
補強土壁基礎 B2	18-8-40(高炉)	m	10	9,869	98,690			単-35号	
補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	3	11,720	35,160			単-36号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	91	24,340	2,214,940			単-37号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	791	1,637	1,294,867			単-38号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	454	998.2	453,182			単-39号	
壁面背面排水層	再生クワッシューラン RC-40	m3	48	2,551	122,448			単-40号	
基盤排水層	再生クワッシューラン RC-40	m3	45	3,402	153,090			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
笠石コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m	36	24,510	882,360				単-42号
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200 (全周有孔) 縦断用	m	28	6,433	180,124				単-43号
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200 (2/3周有孔) 横断用	m	12	4,710	56,520				単-44号
暗渠排水材	300×50	m	6	729.6	4,377				単-45号
プレキャスト防護柵基礎	B1300×H500	m	39	33,000	1,287,000				単-46号
カルバート工		式	1		4,002,000				
プレキャストカルバート工		式	1		4,002,000				
プレキャストボックス	内幅 1.6m 内高 1.6m	m	20	200,100	4,002,000				単-47号
排水構造物工		式	1		16,553,462				
作業土工		式	1		454,140				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	130	1,550	201,500				単-48号
床掘り	土砂	m3	10	263	2,630				単-49号



# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	80	1,670	133,600					単-50号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,529	75,870					単-51号
基面整正		m2	100	405.4	40,540					単-52号
側溝工		式	1		2,101,022					
フレキストU型側溝	PU1-B300-H300	m	14	7,744	108,416					単-53号
フレキストU型側溝	PU3-B300-H300 (支給品)	m	181	3,618	654,858					単-54号
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 T-25	枚	147	2,204	323,988					単-55号
円形側溝	φ200	m	48	21,120	1,013,760					単-56号
管渠工		式	1		7,002,630					
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ900 ダブル構造	m	33	55,610	1,835,130					単-57号
暗渠排水管	据付 耐圧ポリエチレン管 φ900 R30	m	69	67,940	4,687,860					単-58号
鉄筋コンクリート台付管	φ800	m	14	34,260	479,640					単-59号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
集水枳・マンホール工		式	1		354,960					
現場打ち集水枳	G1-B500-H500-L900	箇所	3	51,970	155,910					単-60号
現場打ち集水枳	G2-B500-H500-L800	箇所	1	51,970	51,970					単-61号
小段集水枳	G2-B300-H300-L800	箇所	1	38,990	38,990					単-62号
コンクリート蓋	枳蓋 300×300用	枚	1	13,030	13,030					単-63号
グレーチング蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 普通目ボルト固定	枚	3	27,410	82,230					単-64号
縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5mm(HDZ35)	枚	1	12,830	12,830					単-65号
地下排水工		式	1		2,029,847					
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	m	111	6,267	695,637					単-66号
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ300 シングル構造 有孔管	m	101	13,210	1,334,210					単-67号
排水工		式	1		4,494,439					
小段排水	PU1-B300-H300	m	126	17,610	2,218,860					単-68号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	12	8,882	106,584					単-69号
基盤排水層	単粒度砕石 4号 t=600	m2	780	2,774	2,163,720					単-70号
コンクリート蓋	PU240用	枚	5	1,055	5,275					単-71号
運搬処理工		式	1		116,424					
現場発生品運搬	プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300 (支給品)	回	14	8,316	116,424					単-72号
防護柵工		式	1		1,634,180					
路側防護柵工		式	1		439,440					
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	48	9,155	439,440					単-73号
防止柵工		式	1		1,194,740					
金網・支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 支柱柵高1.8m以下 支柱間隔2m	m	94	12,710	1,194,740					単-74号
除草工		式	1		419,720					
道路除草工		式	1		419,720					

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
除草		m2	7,000	59.96	419,720					単-75号
構造物撤去工		式	1		686,912					
構造物取壊し工		式	1		258,580					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	28	7,126	199,528					単-76号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	370	159.6	59,052					単-77号
防護施設撤去工		式	1		42,504					
車両誘導ブロック撤去	L1500×H800×W560	m	42	1,012	42,504					単-78号
排水構造物撤去工		式	1		59,136					
U型側溝撤去	再利用撤去	m	33	1,792	59,136					単-79号
運搬処理工		式	1		326,692					
殻運搬	アスファルト殻	m3	19	1,789	33,991					単-80号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	28	563.1	15,766					単-81号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当 初)					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
殻処分	アスファルト殻	m3	19	4,465	84,835					単-82号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	28	4,465	125,020					単-83号
現場発生品運搬	プレキャストU型側溝 PU3-B 300-H300、車両誘導ブロック	回	6	11,180	67,080					単-84号
仮設工		式	1		16,225,634					
作業土工		式	1		228,017					
床掘り	土砂	m3	90	263	23,670					単-85号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	80	2,529	202,320					単-86号
基面整正		m2	5	405.4	2,027					単-87号
仮橋・仮棧橋工		式	1		7,541,726					
支持杭	H400 撤去	本	55	7,130	392,150					単-88号
橋脚	撤去	t	68	19,810	1,347,080					単-89号
仮橋上部	撤去	t	97.6	8,089	789,486					単-90号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	m2	712	6,649	4,734,088			単-91号	
仮設高欄	ガードレール型 撤去	m	174	1,603	278,922			単-92号	
仮水路工		式	1		913,500				
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ30 0半割管 シングル構造	m	35	2,618	91,630			単-93号	
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ40 0半割管 シングル構造	m	199	4,130	821,870			単-94号	
防護施設工		式	1		2,964,741				
仮設落石防護柵基礎	300×300 18-8-40(高 炬)	箇所	33	10,610	350,130			単-95号	
仮設落石防護柵	H200 軽量鋼矢板 (LSP -3A)	m2	255	5,471	1,395,105			単-96号	
仮設落石防護柵	H200 軽量鋼矢板 (LSP -3A)	m2	263	2,830	744,290			単-97号	
土のう		袋	299	868.2	259,591			単-98号	
土のう		袋	345	625	215,625			単-99号	
運搬処理工		式	1		2,061,210				

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
現場発生品運搬	H形鋼、上部工・下部工付属鋼材	t	270.5	7,620	2,061,210				単-100号
交通管理工		式	1		2,516,440				
交通誘導警備員		人日	212	11,870	2,516,440				単-101号
万田池移設工		式	1		8,708,277				
路体盛土工		式	1		912,220				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	170	5,366	912,220				単-102号
法面整形工		式	1		29,424				
法面整形(盛土部)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	80	367.8	29,424				単-103号
作業土工		式	1		124,588				
床掘り	土砂	m3	110	263	28,930				単-104号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	10	1,670	16,700				単-105号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	20	2,529	50,580				単-106号

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
基面整正		m2	70	405.4	28,378					単-107号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,829,171					
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	38	48,100	1,827,800					単-108号
止水板	CF200×5	m	0.6	2,286	1,371					単-109号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)(外壁)		式	1		2,039,630					
コンクリートブロック基礎(1号)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	10	9,624	96,240					単-110号
コンクリートブロック基礎(2号)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	9	11,020	99,180					単-111号
コンクリートブロック積(1号)	控え35cm	m2	23	22,640	520,720					単-112号
コンクリートブロック積(2号)	控え35cm	m2	35	23,570	824,950					単-113号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	22	6,655	146,410					単-114号
天端コンクリート(1号)	18-8-40(高炉)	m3	0.9	53,190	47,871					単-115号
天端コンクリート(2号)	18-8-40(高炉)	m3	0.8	52,980	42,384					単-116号



# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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	
小口止コンクリート (1号)	18-8-40(高炉)	m3	0.2	68,250	13,650			単-117号	
小口止コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)	m3	0.5	91,090	45,545			単-118号	
足場	安全ネット必要	掛m2	60	3,378	202,680			単-119号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (内壁)		式	1		1,418,330				
コンクリートブロック基礎 (1号)	18-8-40(高炉) 底幅 5 2 c m 高さ 30 c m	m	23	9,624	221,352			単-120号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	42	22,640	950,880			単-121号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	20	6,655	133,100			単-122号	
止水板	CF200×5	m	3	2,286	6,858			単-123号	
天端コンクリート (3号)	18-8-40(高炉)	m3	2	53,070	106,140			単-124号	
底版コンクリート		式	1		967,930				
コンクリート	18-8-40(高炉) t=300	m3	43	22,510	967,930			単-125号	
余水吐工		式	1		171,182				

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	109,000	87,200			単-126号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m3	0.6	43,910	26,346			単-127号	
ソケット付きフューム	400×400	m	6	9,606	57,636			単-128号	
底樋工		式	1		980,218				
現場打ち集水柵	B600-H600-L1600	箇所	1	310,500	310,500			単-129号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m3	0.03	58,280	1,748			単-130号	
ゲート設置	φ200 扉体 SCS13 フレ- ΔSUS304	箇所	1	555,700	555,700			単-131号	
暗渠排水管	VP φ200	m	3	3,120	9,360			単-132号	
小口径マンホール	塩化ビニル製 小型マンホ- ル φ300	箇所	1	78,700	78,700			単-133号	
グレーチング蓋	600×600用 T-6 鎖止	枚	1	24,210	24,210			単-134号	
取水工		式	1		34,230				
取水管	VP φ200	m	10	3,423	34,230			単-135号	

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
階段工		式	1		201,354					
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	37,390	186,950					単-136号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m3	0.4	36,010	14,404					単-137号
直接工事費		式	1		230,582,284					
共通仮設費		式	1		29,355,401					
共通仮設費		式	1		7,668,401					
運搬費		式	1		3,163,650					
重建設機械分解組立輸送費		回	3	666,500	1,999,500					単-138号
仮設材運搬費		t	179.1	6,500	1,164,150					単-139号
準備費		式	1		1,211,418					
表土はぎ土処理		m3	2,790	434.2	1,211,418					単-140号
技術管理費		式	1		1,374,333					

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当 初)					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
六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300				単-141号
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270				単-142号
保守管理(ICT)		式	1		169,763				内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000				内-2号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,919,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		21,687,000				
純工事費		式	1		259,937,685				
現場管理費		式	1		74,902,000				
工事原価		式	1		334,839,685				
一般管理費等		式	1		42,650,315				
工事価格		式	1		377,490,000				
消費税相当額		式	1		37,749,000				

# 設計内訳書

工事名	有田海南道路鯉川地区改良他工事 (当初)					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
工事費計		式	1		415,239,000				

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7800m3	式	1		27,721			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 150m3	式	1		771			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 48500m3	式	1		122,434			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 990m3	式	1		3,185			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 軟岩I 1660m2	式	1		15,652			
合 計					169,763			

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト <sup>®</sup> -サ <sup>®</sup>	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	309.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m3	1	309.7	309.7		
計						309.7		
単価						309.7	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	3,110	3,110		
計						3,110		
単価						3,110	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	404.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	404.1	404.1	404.1	
計						404.1		
単価						404.1	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	787.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		ダンプトラック4t 標準 バックホウ0.8m3 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	787.7	787.7	787.7	
計						787.7		
単価						787.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	184.9	184.9		
計						184.9		
単価						184.9	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	276.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	276.5	276.5		
計						276.5		
単価						276.5	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	200.5
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	200.5	200.5		
計						200.5		
単価						200.5	円/m3	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,177	1,177		
計						1,177		
単価						1,177	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,066
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,066	1,066		
	計					1,066		
	単価					1,066	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	331.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	331.2	331.2		
	計					331.2		
	単価					331.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	676.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	ダンプトラック4t 標準 バックホウ0.8m3 土砂 無し 0.3km以下	m3	1	676.7	676.7		
	計					676.7		
	単価					676.7	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	184.9	184.9		
	計					184.9		
	単価					184.9	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	184.2
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		m3	1	184.2	184.2		
計							184.2		
単価							184.2	円/m3	

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	単位	m3	数量		1	単価	223.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し		m3	1	223.3	223.3		
計							223.3		
単価							223.3	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	路床盛土(ICT)	10,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	317.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土 (ICT)		10,000m3以上 無し	m 3	1	317.6	317.6			
計						317.6			
単価						317.6	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量		1	単価	943.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 軟岩I	m 2	1	943.4	943.4			
計						943.4			
単価						943.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土質改良	レキ質土 固化材1m3当り使用量 50kg/m3	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理工（自走式土質改良工）		レキ質土 50kg/m3	m 3	18,900	1,671	31,581,900			
自走式土質改良機設置・撤去工		設置・撤去	台・回	1	224,200	224,200			
計						31,806,100			
単価						1,683	円/m3		

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	置換	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,069
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	m 3	1	184.2	184.2			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884			
計						2,068.2			
単価						2,069	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	吹付枠	1500×1500 梁断面積300×300 植生基材厚5cm	単位	m2	数量	993	単価	24,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市場単価]		1000m2以上(標準) 無 無	m 2	993	1,650	1,638,450		
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	1,374	14,700	20,197,800		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	540	3,981	2,149,740		
計						23,985,990		
単価						24,160	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	吹付枠	3000×3000 梁断面積400×400 植生基材厚5cm	単位	m2	数量	670	単価	19,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	670	1,650	1,105,500		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 400×400 500m以上(標準) 無	m	429	23,500	10,081,500		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	422	3,981	1,679,982		
	計					12,866,982		
	単価					19,210	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線 φ12.7mm×7	単位	本	数量	67	単価	57,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトアンカー	アンカー長 L=11.3m(付属品含む) 設計荷重276.9kN	組	17	65,100	1,106,700			
グラウトアンカー	アンカー長 L=9.8m(付属品含む) 設計荷重276.9kN	組	10	59,500	595,000			
グラウトアンカー	アンカー長 L=8.8m(付属品含む) 設計荷重276.9kN	組	10	55,700	557,000			
グラウトアンカー	アンカー長 L=8.3m(付属品含む) 設計荷重276.9kN	組	10	53,400	534,000			
グラウトアンカー	アンカー長 L=7.8m(付属品含む) 設計荷重276.9kN	組	20	52,300	1,046,000			
計					3,838,700			
単価					57,300	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	削孔(アンカー)	削孔径 90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	13,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	1	13,380	13,380		
計						13,380		
単価						13,380	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	設計荷重 f<400kN	単位	本	数量	1	単価	14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り	本	1	14,910	14,910		
計						14,910		
単価						14,910	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウト注入	普通ポルトランドセメント	m3	1			50,110	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	グラウト注入 (アンカー)		m3	1	50,110	50,110		
	計					50,110		
	単価					50,110	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボーリングマシン移設		回	1			44,510	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	44,510	44,510		
	計					44,510		
	単価					44,510	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	鉄筋挿入	SD345 D19×2500 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	本	数量	1	単価	22,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.1	5,871	12,329.1		
異形棒鋼ロックボルト		D19用 SD345 めっき付	m	2.5	850	2,125		
シース		D19, 22, 25用	個	1	720	720		
ワッシャー		D19, 22, 25用 めっき付	個	1	1,300	1,300		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
スペーサー		D19用, D22用, D25用(電気メッキ)	個	2	450	900		
メッキ付角座金		150×150×12	個	1	1,180	1,180		
ナット		D19用 めっき付	個	1	400	400		
カップラー		D19用 めっき付	個	1	650	650		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						22,349.1		





# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋挿入	SD345D19×4000 削孔長 3.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	本	数量	1	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.6	5,871	21,135.6		
異形棒鋼ロックボルト		D19用 SD345 めっき付	m	4	850	3,400		
シース		D19, 22, 25用	個	1	720	720		
ワッシャー		D19, 22, 25用 めっき付	個	1	1,300	1,300		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
スペーサー		D19用, D22用, D25用(電気メッキ)	個	2	450	900		
メッキ付角座金		150×150×12	個	1	1,180	1,180		
ナット		D19用 めっき付	個	1	400	400		
カップラー		D19用 めっき付	個	1	650	650		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						32,430.6		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋挿入	SD345D25×5000 削孔長 4.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	本	数量	1	単価	43,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.6	5,871	27,006.6		
異形棒鋼ロックボルト		D25用 SD345 めっき付	m	5	1,510	7,550		
シース		D19, 22, 25用	個	1	720	720		
ワッシャー		D19, 22, 25用 めっき付	個	1	1,300	1,300		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
スペーサー		D19用, D22用, D25用(電気メッキ)	個	2	450	900		
メッキ付角座金		150×150×16	個	1	1,580	1,580		
ナット		D25用 めっき付	個	1	530	530		
カップラー		D25用 めっき付	個	1	820	820		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
計						43,173.6		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	263	263		
計						263		
単価						263	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	405.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	405.4	405.4		
計						405.4		
単価						405.4	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	補強土壁基礎 A2	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	5,402
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	29,440	23,552			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,615	30,460			
計						54,012			
単価						5,402	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	補強土壁基礎 B2	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	9,869
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	29,440	52,992			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,615	45,690			
計						98,682			
単価						9,869	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【A2タイプ H=0.75m】							11,720
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.06	29,440	1,766.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.6	7,615	4,569		
	【A2タイプ H=0.85m】							
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.08	29,440	2,355.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.7	7,615	5,330.5		
	【A2タイプ H=1.50m】							
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	29,440	5,888		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,615	15,230		
	計					35,139.1		
	単価					11,720	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	24,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		m 2	1	2,037	2,037		
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	22,300	22,300		
計							24,337		
単価							24,340	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,637
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁		m	1	96.22	96.22		
補強材 (材料費)				m	1	1,540	1,540		
計							1,636.22		
単価							1,637	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	998.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	667	667		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m3	1	331.2	331.2		
計						998.2		
単価						998.2	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	壁面背面排水層	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	667	667		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	1,570	1,884		
計						2,551		
単価						2,551	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	基盤排水層	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	667	667		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884		
安定シート・ネット		シート	m 2	2.11	403.3	850.96		
計						3,401.96		
単価						3,402	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量		36	単価	24,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	9	25,530	229,770			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.6	127,900	76,740			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	57	8,450	481,650			
足場設置・撤去 [砂防]			m	36	2,356	84,816			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	3	3,098	9,294			
計						882,270			
単価						24,510	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	地下排水	高密度ポリエチレン管φ200(全周有孔)縦断用	単位	m	数量	10	単価	6,433
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	m	10	2,398	23,980		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.436	7,417	25,484.81		
	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0	m <sup>2</sup>	26.18	345	9,032.1		
	高密度ポリエチレン管継手	φ200 T字管	個	0.714	7,500	5,355		
	高密度ポリエチレン管継手	φ200 キャップ	個	0.357	1,320	471.24		
	計					64,323.15		
	単価					6,433	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	地下排水	高密度ポリエチレン管φ200(2/3周有孔)横断用	単位	m	数量	10	単価	4,710
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	m	10	2,398	23,980		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.186	7,417	16,213.56		
	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0	m <sup>2</sup>	20	345	6,900		
	計					47,093.56		
	単価					4,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	暗渠排水材	300×50	単位	m	数量	10	単価	729.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m <sup>2</sup>	3	2,432	7,296		
計						7,296		
単価						729.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	プレキャスト防護柵基礎	B1300×H500	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャスト防護柵基礎設置	B1300×H500	m	10	3,757	37,570				
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m <sup>3</sup>	7.65	667	5,102.55				
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	9.18	1,570	14,412.6				
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.05	24,670	25,903.5				
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	4,311	4,311				
プレキャスト防護柵基礎	B1300×H500 L=2000	個	5	39,900	199,500				
発泡スチロール	t=50mm	m <sup>2</sup>	0.25	875	218.75				
ゴムプレート	t=10mm	m <sup>2</sup>	3	14,300	42,900				
計							329,918.4		
単価							33,000	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャストボックス	内幅 1.6m 内高 1.6m	単位	m	数量		20	単価	200,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	20	24,300	486,000			
	ボックスカルバート	B1600×H1600 L=2000	個	6	278,000	1,668,000			
	ボックスカルバート	B1600×H1600 L=1281/1749 斜切り凹カット	個	2	350,000	700,000			
	ボックスカルバート	B1600×H1600 L=1281/1749 斜切り凸カット	個	2	350,000	700,000			
	ボックスカルバート	B1600×H1600 L=1000	個	1	223,000	223,000			
	ボックスカルバート	B1600×H1600 L=1020	個	1	225,000	225,000			
	計					4,002,000			
	単価					200,100	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	263	263		
計						263		
単価						263	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,529	2,529		
計						2,529		
単価						2,529	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.4	405.4			
計						405.4			
単価						405.4	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	7,744
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,744	7,744			
計						7,744			
単価						7,744	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 (支給品)	単位	m	数量		単価	3,618
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 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	10	3,618	36,180		
鉄筋コンクリートU形[支給品]		PU3-B300×H300 L=2000	個	5	0	0		
計						36,180		
単価						3,618	円/m	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 T-25	単位	枚	数量		単価	2,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,204	2,204		
計						2,204		
単価						2,204	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	円形側溝	φ200	単位	m	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 無し 全ての費用	m	1	21,120	21,120		
計						21,120		
単価						21,120	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ900 タプル構造	単位	m	数量	10	単価	55,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 高密度ポリエチレン管 φ900 タプル構造	m	10	42,130	421,300		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	24.8	5,434	134,763.2		
計						556,063.2		
単価						55,610	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	暗渠排水管	据付 耐圧ポリエチレンリブ管 φ900 R30	単位	m	数量	10	単価	67,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工		無し R30 700mm～1000mm	m	10	48,540	485,400		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	35.696	5,434	193,972.06		
計						679,372.06		
単価						67,940	円/m	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	鉄筋コンクリート台付管	φ800	単位	m	数量	10	単価	34,260
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 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	33,570	335,700		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.189	36,270	6,855.03		
計						342,555.03		
単価						34,260	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	現場打ち集水桝	G1-B500-H500-L900	単位	箇所	数量	1	単価	51,970
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）		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,970	51,970		
計						51,970		
単価						51,970	円/箇所	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	現場打ち集水桝	G2-B500-H500-L800	単位	箇所	数量	1	単価	51,970
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）		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,970	51,970		
計						51,970		
単価						51,970	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	小段集水桝	G2-B300-H300-L800	単位	箇所	数量	1	単価	38,990
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)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,990	38,990		
計						38,990		
単価						38,990	円/箇所	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	コンクリート蓋	桝蓋 300×300用	単位	枚	数量	1	単価	13,030
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) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	13,030	13,030		
計						13,030		
単価						13,030	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	グレーチング蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 普通目ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	27,410
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		枚	1	27,410	27,410		
計						27,410		
単価						27,410	円/枚	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5mm (HDZ35)	単位	枚	数量	1	単価	12,830
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) 40kg/枚以下 無し 無し		枚	1	12,830	12,830		
計						12,830		
単価						12,830	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	単位	m	数量	111	単価	6,267
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	m	111	2,398	266,178		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	41	7,417	304,097		
吸出し防止材		長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0	m <sup>2</sup>	348	345	120,060		
端部キャップ		高密度ポリエチレン管 φ200用	個	4	1,320	5,280		
計						695,615		
単価						6,267	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ300 シングル構造 有孔管	単位	m	数量	101	単価	13,210
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	m	101	3,948	398,748		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	84	7,417	623,028		
	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0	m <sup>2</sup>	476	345	164,220		
	端部キャップ	高密度ポリエチレン管 φ300用	個	1	8,730	8,730		
	異種管継手	高密度ポリエチレン管 Y型 φ300-200	個	4	34,800	139,200		
	計					1,333,926		
	単価					13,210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	小段排水	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	17,610
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	7,944	79,440		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m <sup>2</sup>	12	5,222	62,664		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	3.414	9,350	31,920.9		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	169	2,028		
計						176,052.9		
単価						17,610	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	8,882
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=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	7,916	79,160		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.32	30,170	9,654.4		
	計					88,814.4		
	単価					8,882	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	基盤排水層	単粒度碎石 4号 t=600	単位	m2	数量	10	単価	2,774
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	m 3	6	184.2	1,105.2			
単粒度碎石	4号 30-20mm	m 3	7.2	3,220	23,184			
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 t=2.0	m 2	10	345	3,450			
計					27,739.2			
単価					2,774		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート蓋	PU240用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			枚	1	1,055	1,055	1,055	
							1,055	
							1,055	円/枚

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	現場発生産品運搬	フレキストU型側溝 PU3-B300-H300 (支給品)	単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			回	12	7,496	89,952		
			回	2	13,230	26,460		
							116,412	
							8,316	円/回



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カートレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,370	3,370			
防護柵（材料費）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 樹脂キャップ含む	m	1	5,785	5,785			
計					9,155			
単価					9,155	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	金網・支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 支柱柵高1.8m以下 支柱間隔2m	単位	m	数量	10	単価	12,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	5	2,985	14,925			
金網・支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 2m以下 2m	m	10	2,779	27,790			
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	10	8,430	84,300			
計					127,015			
単価					12,710	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	除草		単位	m2	数量	1	単価	59.96
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 無し	m 2	1	59.96	59.96		
	計					59.96		
	単価					59.96	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76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	7,126
	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	m 3	1	7,126	7,126		
	計					7,126		
	単価					7,126	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	159.6
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	m 2	1	159.6	159.6		
	計					159.6		
	単価					159.6	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	車両誘導ﾌﾞﾛｯｸ撤去	L1500×H800×W560	単位	m	数量		単価	1,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車両誘導ﾌﾞﾛｯｸ撤去	L1500×H800×W560 ﾌﾞﾛｯｸ樹脂	個	28	1,517	42,476		
	計					42,476		
	単価					1,012	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	U型側溝撤去	再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し	m	1	1,792	1,792		
計						1,792		
単価						1,792	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,789	1,789		
計						1,789		
単価						1,789	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	563.1
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 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	563.1	563.1		
計						563.1		
単価						563.1	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,465	4,465		
計						4,465		
単価						4,465	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,465	4,465		
計						4,465		
単価						4,465	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	現場発生産品運搬	フレキシブル型側溝 PU3-B300-H300、車両誘導ブロック	単位	回	数量	6	単価	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 27.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	3	16,040	48,120		
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	3	6,316	18,948		
計						67,068		
単価						11,180	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	263	263			
計						263			
単価						263	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,529	2,529			
計						2,529			
単価						2,529	円/m3		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	基面整正		単位	m2	数量		単価	405.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	405.4	405.4		
	計					405.4		
	単価					405.4	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	支持杭	H400 撤去	単位	本	数量		単価	7,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚引抜き工	6m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	本	52	7,072	367,744		
	杭橋脚引抜き工	8m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	本	3	8,119	24,357		
	計					392,101		
	単価					7,130	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	橋脚	撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊		t	1	19,810	19,810		
計							19,810		
単価							19,810	円/t	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,089
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊		t	1	8,089	8,089		
計							8,089		
単価							8,089	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	撤去	クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	m2	1	522.8	522.8			
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 4.7月 有 11月 有 1050円 1回		m2	1	6,126	6,126			
計						6,648.8			
単価						6,649	円/m2		

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	仮設高欄	ガードレール型 撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工	撤去	ガードレール型 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	m	1	1,603	1,603			
計						1,603			
単価						1,603	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ300半割管 シングル構造	単位	m	数量	1	単価	2,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管設置		φ300半割管 シングル構造	m	1	2,618	2,618		
計						2,618		
単価						2,618	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ400半割管 シングル構造	単位	m	数量	1	単価	4,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管設置		φ400半割管 シングル構造	m	1	4,130	4,130		
計						4,130		
単価						4,130	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	仮設落石防護柵基礎	300×300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	10,610
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.81	29,440	23,846.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10.8	7,615	82,242		
計						106,088.4		
単価						10,610	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	仮設落石防護柵	H200 軽量鋼矢板 (LSP-3A)	単位	m2	数量	255	単価	5,471
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ゾブ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	m 2	255	3,964	1,010,820			
H形鋼杭賃料	H200 5.7m/本 55日 無 有 3500円 無 1回	本	16	3,604	57,664			
土留材(板材)材料費	1年未満	m 2	238	1,310	311,780			
土留材(板材)設置期間=1年未満；								
土留材(板材)材料費	3ヶ月未満	m 2	17	264	4,488			
土留材(板材)設置期間=3ヶ月未満；								
軽量鋼矢板	修理費及び損耗費 補助工法無し	m2	17	607	10,319			
計					1,395,071			
単価					5,471	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	仮設落石防護柵	H200 軽量鋼矢板 (LSP-3A)	単位	m2	数量	263	単価	2,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切土及び発破防護柵の設置・撤去		設置 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	m 2	263	2,404	632,252		
H形鋼杭賃料		H200 5.85m/本 231日 有 283日 無	本	16	5,058	80,928		
H形鋼杭賃料		H200 5.4m/本 231日 有 283日 無	本	1	4,660	4,660		
土留材(板材)材料費		1年未満	m 2	26	1,010	26,260		
土留材(板材)設置期間=1年未満；								
計						744,100		
単価						2,830	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	土のう		単位	袋	数量		単価	
					1			868.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立・撤去	袋	1	868.2	868.2		
計						868.2		
単価						868.2	円/袋	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	土のう		単位	袋	数量		単価	
					1			625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	625	625		
計						625		
単価						625	円/袋	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	現場発生産品運搬	H形鋼、上部工・下部工付属鋼材	単位	t	数量	1	単価	7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 54.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	6,120	6,120		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					7,620		
	単価					7,620	円/t	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,870	11,870		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	5,366
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,366	5,366		
	計					5,366		
	単価					5,366	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	法面整形(盛土部)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	367.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形	盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	367.8	367.8		
	計					367.8		
	単価					367.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	263	263		
計						263		
単価						263	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,529	2,529			
	計					2,529			
	単価					2,529	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	405.4	405.4			
	計					405.4			
	単価					405.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m3	1	48,100	48,100		
	計					48,100		
	単価					48,100	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	止水板	CF200×5	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	CF 200*5	m	1	2,286	2,286		
	計					2,286		
	単価					2,286	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	コンクリートブロック基礎 (1号)	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	10	単価	9,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.14	58,200	66,348			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.72	29,540	21,268.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,311	8,622			
計					96,238.8			
単価					9,624	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	コンクリートブロック基礎 (2号)	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	58,200	79,326.6		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.75	29,540	22,155		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,311	8,622		
	計					110,103.6		
	単価					11,020	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	コンクリートブロック積 (1号)	控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	22,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	22,640	22,640			
計						22,640			
単価						22,640	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	コンクリートブロック積 (2号)	控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	23,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,570	23,570			
計						23,570			
単価						23,570	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,655	6,655		
計						6,655		
単価						6,655	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	天端コンクリート(1号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	53,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	0.9	52,760	47,484		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2	1,900	380		
計						47,864		
単価						53,190	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	天端コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.8	単価	52,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.8	52,760	42,208			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.09	1,900	171			
計						42,379			
単価						52,980	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	小口止コンクリート (1号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.2	単価	68,250
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.2	30,170	6,034			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,615	7,615			
計						13,649			
単価						68,250	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	小口止コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	91,090
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.5	30,170	15,085		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,615	30,460		
計						45,545		
単価						91,090	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,378	3,378		
計						3,378		
単価						3,378	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	コンクリートブロック基礎 (1号)	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	10	単価	9,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.14	58,200	66,348			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.72	29,540	21,268.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,311	8,622			
計					96,238.8			
単価					9,624	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m2	数量			1	単価	22,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	22,640	22,640				
	計					22,640				
	単価					22,640	円/m2			

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量			1	単価	6,655
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,655	6,655				
	計					6,655				
	単価					6,655	円/m3			

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	止水板	CF200×5	単位	m	数量		単価	2,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	CF 200*5	m	1	2,286	2,286		
	計					2,286		
	単価					2,286	円/m	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	天端コンクリート (3号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	53,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2	52,760	105,520		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.2	3,098	619.6		
	計					106,139.6		
	単価					53,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	コンクリート	18-8-40(高炉) t=300	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	22,510
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	22,510	22,510			
	計					22,510			
	単価					22,510		円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	109,000
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(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	0.8	32,820	26,256			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	8	7,615	60,920			
	計					87,176			
	単価					109,000		円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.6	29,540	17,724		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,311	8,622		
	計					26,346		
	単価					43,910	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	ソケット付きフューム	400×400	単位	m	数量		単価	
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 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	3,056	30,560		
	ソケット付きフューム	400×400mm L=2000mm	個	5	13,100	65,500		
	計					96,060		
	単価					9,606	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	現場打ち集水桝	B600-H600-L1600	単位	箇所	数量		単価
					1		310,500
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）		18-8-40(高炉) 2.77m3を超え2.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	301,900	301,900	
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560	
計						310,460	
単価						310,500	円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m3	数量		単価
					0.03		58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.03	29,540	886.2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	0.2	4,311	862.2	
計						1,748.4	
単価						58,280	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	ゲート設置	φ200 扉体 SCS13 フレームSUS304	単位	箇所	数量	1	単価	555,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゲート設置		φ200 扉体 SCS13 フレームSUS304	箇所	1	555,700	555,700		
計						555,700		
単価						555,700	円/箇所	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	暗渠排水管	VP φ200	単位	m	数量	1	単価	3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	3,120	3,120		
計						3,120		
単価						3,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	小口径マンホール	塩化ビニル製 小型マンホール φ300	単位	箇所	数量	1	単価	78,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型マンホール設置 (塩化ビニル製)		マンホール径300mm 深さ2m以下 本管径200mm	箇所	1	44,600	44,600		
鋳鉄製防護ふた		ます径300 T-25 ロック式	組	1	34,100	34,100		
計						78,700		
単価						78,700	円/箇所	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	グレーチング 蓋	600×600用 T-6 鎖止	単位	枚	数量	1	単価	24,210
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	枚	1	24,210	24,210		
計						24,210		
単価						24,210	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	取水管	VPφ200	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,423
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		m	10	3,120	31,200		
端部キャップ		VP200用		個	1	3,030	3,030		
計							34,230		
単価							3,423	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	37,390
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 18-8-40(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	5	32,820	164,100		
型枠		一般型枠 小型構造物		m2	3	7,615	22,845		
計							186,945		
単価							37,390	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m3	数量	0.4	単価	36,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.4	29,540	11,816		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	0.6	4,311	2,586.6		
計						14,402.6		
単価						36,010	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	3	単価	666,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) フルトーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	2	563,500	1,127,000		
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)	回	1	872,500	872,500		
計						1,999,500		
単価						666,500	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 21.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	20.7	5,000	103,500		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	20.7	1,500	31,050		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 21.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	158.4	5,000	792,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	158.4	1,500	237,600		
	計					1,164,150		
	単価					6,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	表土はぎ土処理		単位	m3	数量		1	単価	434.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m3	1	331.2	331.2			
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	103	103			
計						434.2			
単価						434.2	円/m3		

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六価カドム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験費	検体	1	7,300	7,300			
計						7,300			
単価						7,300	円/検体		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	土砂等運搬	ダンプトラック4t 標準 バックホク0.8m3 軟岩 無し 0.3km以下	単位	m3	数量	10	単価 787.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		4t積級	日	0.25	31,510	7,877	
計						7,877	
単価						787.7	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	土砂等運搬	ダンプトラック4t 標準 バックホク0.8m3 土砂 無し 0.3km以下	単位	m3	数量	10	単価 676.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		4t積級	日	0.22	30,760	6,767	
計						6,767	
単価						676.7	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理工 (自走式土質改良工)	レキ質土 50kg/m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,671
土木一般世話役		人	0.267	24,885	6,644	
特殊作業員		人	0.267	22,050	5,887	
固化材	一般軟弱土用フレコン	t	5.2	11,900	61,880	
自走式土質改良機運転		日	0.267	272,300	72,704	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.267	49,170	13,128	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		6,857	
計					167,100	
単価					1,671	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	224,200 摘要	
土木一般世話役		人	0.66	24,885	16,424		
特殊作業員		人	0.66	22,050	14,553		
運転手（特殊）		人	0.66	20,370	13,444		
自走式土質改良機運転		日	0.66	272,300	179,718		
諸雑費（まるめ）		式	1		61		
計					224,200		
単価					224,200	円／台・回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,650	165,000	1,650	
現場吹付法砕工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	1,650	165,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					165,000		
単価					1,650	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	14,700	1,470,000	14,700	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	14,700	1,470,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,470,000		
単価					14,700	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 3,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m <sup>2</sup>	1	3,981.6	3,981	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,981	
単価						3,981	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 400×400 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価 23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付枠工（モルタル・コンクリート）		梁断面 4 0 0 × 4 0 0	m	100	23,500	2,350,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,350,000	
単価						23,500	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,871
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	5,760	5,760			
材料費	[別途計上]	m	1.19	0	0			
グラウト材	鉄筋挿入用(混和剤含む)	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111			
材料費	[別途計上]	組	0.476	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						5,871		
単価						5,871	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,871
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	5,760	5,760			
材料費	[別途計上]	m	1.111	0	0			
グラウト材	鉄筋挿入用(混和剤含む)	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111			
材料費	[別途計上]	組	0.278	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						5,871		
単価						5,871	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,871
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	5,760	5,760			
材料費	[別途計上]	m	1.087	0	0			
グラウト材	鉄筋挿入用(混和剤含む)	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111			
材料費	[別途計上]	組	0.217	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						5,871		
単価						5,871	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	127,900
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					127,900		
単価					127,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,356
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488		
とび工		人	0.4	25,200	10,080		
普通作業員		人	0.4	20,265	8,106		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,886		
計					23,560		
単価					2,356	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト防護柵基礎設置	B1300×H500	単位	m	数量	10	単価 3,757
土木一般世話役		人	0.23	24,885	5,723	
ブロック工		人	0.23	24,780	5,699	
普通作業員		人	0.69	20,265	13,982	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.23	30,400	6,992	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,174	
計					37,570	
単価					3,757	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,744
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,554	55,540			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,270	20,955			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,570	942			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					77,440			
単価					7,744		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	3,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,512	35,120			
U型側溝	B300×H300×L2000	個	5	0	0			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	1,570	1,055			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					36,180			
単価					3,618		円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋コンクリートU形[支給品]	PU3-B300×H300 L=2000	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種	300A	300×300×2000				
			個	1	9,650		0	
	計						0	
	単価						0	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,204
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	804	80,400		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,400	140,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					220,400		
単価					2,204	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ900 タプル構造	単位	m	数量	100	単価	42,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	24,885	35,585			
普通作業員		人	5.73	20,265	116,118			
高密度ポリエチレン管	φ900 タプル構造 無孔管	m	101	33,900	3,423,900			
バックホ運転	標準型クレーン付き 排ガス(2次) 山積0.8m3 吊能力2.9t	日	1.43	62,860	89,889			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		547,508			
計					4,213,000			
単価					42,130	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工	無し R30 700mm～1000mm	m	1	48,540		
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置	R30 呼び径700mm～1000mm 時間制約無	m	1	3,331	3,331	
高耐圧ハウエル管	φ900 R30	m	1	45,200	45,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					48,540	
単価					48,540	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	13,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
コンクリート蓋	柵蓋 300×300用	枚	100	12,700	1,270,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,303,000		
単価					13,030	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,410
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	804	80,400			
グレーチング蓋	500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,741,000			
単価					27,410	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	12,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5mm HDZ35	枚	100	12,500	1,250,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,283,000		
単価					12,830	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,848.36	58,483		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,270	20,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					79,440		
単価					7,944	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,222
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,885	44,793			
特殊作業員		人	2.1	22,050	46,305			
普通作業員		人	3.5	20,265	70,927			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	16,600	200,860			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	11,740	156,142			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,173			
計					522,200			
単価					5,222	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,885	22,396		
	型わく工		人	1.6	25,935	41,496		
	普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,290		
	計					93,500		
	単価					9,350	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	169
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,885	5,225		
	普通作業員		人	0.56	20,265	11,348		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		327		
	計					16,900		
	単価					169	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,450.9	44,509			
プレキャストU型側溝	B240-H240(ソケット付) L=600	個	16.5	2,100	34,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					79,160			
単価					7,916		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
U形用蓋	1種 240 33×4.5×60	枚	100	725	72,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					105,500		
単価					1,055	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	3,370
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	8,820	8,820	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-5,450	-5,450	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,370	
単価					3,370	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(材料費)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 樹脂キャップ 含む	単位	m			5,785
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白)	m	10	5,520	55,200	
支柱キャップ	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	5	530	2,650	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					57,850	
単価					5,785	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	7,126
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	7,126	7,126		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,126		
単価						7,126	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
車両誘導ブロック撤去	L1500×H800×W560 ホリエレン樹脂					10		1,517
土木一般世話役		人	0.2	24,885		4,977		
普通作業員		人	0.4	20,265		8,106		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			2,087		
計						15,170		
単価						1,517	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し	単位	m	数量		10	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,791.12	17,911		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						17,920		
単価						1,792	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	4,465
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 <sup>3</sup>	100	4,465	446,500		
計						446,500		
単価						4,465	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,465
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 <sup>3</sup>	100	4,465	446,500			
計					446,500			
単価					4,465	円/m <sup>3</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	単位	本	数量	10	単価	7,072
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.256	24,885	6,370			
とび工		人	0.513	25,200	12,927			
普通作業員		人	0.256	20,265	5,187			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジブ型 40～45t吊	日	0.256	134,600	34,457			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		11,779			
計					70,720			
単価					7,072	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	単位	本	数量	10	単価	8,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	24,885	7,316			
とび工		人	0.588	25,200	14,817			
普通作業員		人	0.294	20,265	5,957			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	日	0.294	134,600	39,572			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		13,528			
計					81,190			
単価					8,119	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,810
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.74	33,915	25,097			
橋りょう特殊工			人	1.9	29,295	55,660			
溶接工			人	0.52	25,620	13,322			
普通作業員			人	0.27	20,265	5,471			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	日	0.85	106,600	90,610			
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		7,940			
計						198,100			
単価						19,810	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 40～45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	33,915	11,531			
橋りょう特殊工		人	1	29,295	29,295			
溶接工		人	0.13	25,620	3,330			
普通作業員		人	0.17	20,265	3,445			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 40～45t吊	日	0.29	106,600	30,914			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,375			
計					80,890			
単価					8,089	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 522.8
土木一般世話役		人	0.27	24,885	6,718	
とび工		人	0.8	25,200	20,160	
普通作業員		人	0.12	20,265	2,431	
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	日	0.21	106,600	22,386	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		585	
計					52,280	
単価					522.8	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 4.7月 有 11月 有 1050円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	6,126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	4,845	4,845			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,281	1,281			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,126			
単価					6,126	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	単位	m	数量	100	単価	1,603
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.87	24,885	21,649			
とび工		人	2.8	25,200	70,560			
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	日	0.4	106,600	42,640			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,133			
計					160,300			
単価					1,603	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高密度ホ <sup>レ</sup> リエ <sup>ン</sup> 管設置	φ 300半割管 シ <sup>ン</sup> グ <sup>ル</sup> 構造	単位	m	数量	100	単価 2,618
土木一般世話役		人	0.7	24,885	17,419	
普通作業員		人	2	20,265	40,530	
高密度ホ <sup>レ</sup> リエ <sup>ン</sup> 管	φ 300 半割管 シ <sup>ン</sup> グ <sup>ル</sup> 構造	m	101	1,740	175,740	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		28,111	
計					261,800	
単価					2,618	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高密度ホ <sup>レ</sup> リエ <sup>レ</sup> ン管設置	φ400半割管 シ <sup>ン</sup> グ <sup>ル</sup> 構造	単位	m	数量	100	単価	4,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
普通作業員		人	3.5	20,265	70,927			
高密度ホ <sup>レ</sup> リエ <sup>レ</sup> ン管	φ400 半割管 シ <sup>ン</sup> グ <sup>ル</sup> 構造	m	101	2,750	277,750			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		44,415			
計					413,000			
単価					4,130	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	3,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準 標準	m 2	100	2,404	240,400			
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準 標準	m 2	100	1,560	156,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					396,400			
単価					3,964	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H200 5.7m/本 55日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	3,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.284	4,400	1,249			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.284	8,295	2,355			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,604			
単価					3,604	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	土留材（板材）材料費	1年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留材（板材）298日	鋼矢板（軽量矢板）軽量型（2型、3型）	m <sup>2</sup>	10	1,310	13,100		1,310
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,100		
	単価					1,310	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	土留材（板材）材料費	3ヶ月未満	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留材（板材）55日	鋼矢板（軽量矢板）軽量型（2型、3型）	m <sup>2</sup>	10	264	2,640		264
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,640		
	単価					264	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
	軽量鋼矢板	修理費及び損耗費 補助工法無し	単位	m2	数量	17	単価	607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板	修理費及び損耗費 補助工法無し	t	0.682	15,130	10,318		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,320		
	単価					607	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置 油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	単位	m2	数量	100	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	m2	100	2,404	240,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					240,400		
	単価					2,404	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H200 5.85m/本 231日 有 283日 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.292	17,325	5,058	5,058
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,058	
	単価					5,058	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H200 5.4m/本 231日 有 283日 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.269	17,325	4,660	4,660
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,660	
	単価					4,660	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材 (板材) 材料費		1年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	1,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土留材 (板材) 231日	鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	m <sup>2</sup>	10	1,010	10,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					10,100			
単価					1,010	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	868.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	4.2	20,265	85,113		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					86,820		
単価					868.2	円/袋	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	625
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	20,265	60,795		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					62,500		
単価					625	円/袋	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 54.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 60kmまで	t	1	6,120	6,120	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,120	
単価						6,120	円/t

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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		11,870
	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	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	100	12,240	1,224,000	22,640
ブロック積工	昼間 制約無	m2	100	12,240	1,224,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m2	100	4,450	445,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m3	35.84	16,600	594,944	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					2,264,000	
単価					22,640	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,240	1,224,000			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	4,450	445,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	16,600	687,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					2,357,000			
単価					23,570	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839		
とび工		人	5.6	25,200	141,120		
普通作業員		人	2.5	20,265	50,662		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		77,899		
計					337,800		
単価					3,378	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	3,056
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,055.44	30,554			
ソケット付きキューム[別途計上]	400×400×2000	個	5	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					30,560			
単価					3,056		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ゲート設置	φ200 扉体 SCS13 フレ-MSUS304					1		555,700
土木一般世話役		人		1	24,885	24,885		
普通作業員		人		4	20,265	81,060		
ゲート	φ200 SCS13 フレ-MSUS304	個		1	418,000	418,000		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		31,755		
計						555,700		
単価						555,700	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	24,210
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	804	80,400		
グレーチング蓋	600×600用 T-6 普通目 鎖止	枚	100	23,400	2,340,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					2,421,000		
単価					24,210	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	4.6	22,050		101,430		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	41,600		141,440		
運搬費等率 132%		式	1			320,588		
諸雑費 (まるめ)		式	1			42		
計						563,500		
単価						563,500	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 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	872,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,050	121,275		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		688,781		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					872,500		
	単価					872,500	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 21.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,000		
単価					5,000	円/t	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7800m3	単位	式	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.114	24,885	27,721	27,721
	計					27,721	
	単価					27,721	円/式

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 150m3	単位	式	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.031	24,885	771	771
	計					771	
	単価					771	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 48500m3					1	122,434
土木一般世話役		人		4.92	24,885	122,434	
計						122,434	
単価						122,434	円/式

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 990m3					1	3,185
土木一般世話役		人		0.128	24,885	3,185	
計						3,185	
単価						3,185	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 1660m2					1	15,652
土木一般世話役		人		0.629	24,885	15,652	
計						15,652	
単価						15,652	円/式

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
システム初期費（ICT）	バックホウ					1	598,000
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円／式		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	31,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,480	18,480			
軽油	1. 2号	L	34	104	3,536			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.29	6,960	8,978			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	396	510			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					31,510			
単価					31,510	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	30,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,480	18,480			
軽油	1. 2号	L	36	104	3,744			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.16	6,960	8,073			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.16	396	459			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					30,760			
単価					30,760	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	104	11,960			
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		80			
計					272,300			
単価					272,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	49,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370		
軽油	1. 2号	L	105	104	10,920		
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	9,930	17,874		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					49,170		
単価					49,170	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ運転	標準型クレーン付き 排ガス(2次) 山積0.8m3 吊能力2.9t						1	62,860
運転手（特殊）		人		1	20,370	20,370		
軽油	1. 2号	L		101	104	10,504		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日		1.64	19,500	31,980		
諸雑費（まるめ）		式		1		6		
計						62,860		
単価						62,860	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量		1	11,740
運転手（特殊）		人	0.16	20,370		3,259	
軽油	1.2号	L	18	104		1,872	
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600	
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						11,740	
単価						11,740	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 40～45t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	134,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370				
軽油	1. 2号	L	64	104	6,656				
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034				
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）40～45t吊	供用日	1.31	60,700	79,517				
諸雑費（まるめ）		式	1		23				
計					134,600				
単価					134,600	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 型 40～45t吊	単位	日	数量	1	単価	106,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	64	104	6,656			
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）40～45t吊	供用日	1.31	60,700	79,517			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					106,600			
単価					106,600	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.429	24,885	35,560			
とび工		人	1.429	25,200	36,010			
普通作業員		人	2.857	20,265	57,897			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.429	33,300	47,585			
高所作業車運転	標準	日	1.429	34,410	49,171			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		14,177			
計					240,400			
単価					2,404	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.917	24,885	22,819			
とび工		人	0.917	25,200	23,108			
普通作業員		人	1.835	20,265	37,186			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	33,300	30,536			
高所作業車運転	標準	日	0.917	34,410	31,553			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		10,798			
計					156,000			
単価					1,560	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	軽量鋼矢板	修理費及び損耗費 補助工法無し	単位	t	数量	1	単価	15,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費	t	2.75	5,500	15,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15,130		
	単価					15,130	円/t	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転	標準	単位	日	数量	1	単価	34,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370		
	軽油	1. 2号	L	28	104	2,912		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ1.2m	日	1.07	10,400	11,128		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					34,410		
	単価					34,410	円/日	