

令和5年3月13日（令和5年5月19日）

# すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事

## 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010012	1 4) 単価適用年月	2023年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 2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	355日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 3月22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	西牟婁郡（すさみ町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	133,950
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月27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	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		222,342,022				
道路土工		式	1		51,830,909				
掘削工		式	1		13,093,454				
掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満 又は湿地軟弱土	m3	870	302.4	263,088			単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	5,860	318.6	1,866,996			単-2号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	2,870	3,239	9,295,930			単-3号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.3 km以下 DID無し	m3	2,040	432	881,280			単-4号	
押土(ルーズ)	土砂	m3	2,200	178.8	393,360			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,000	196.4	392,800			単-6号	
掘削工(ICT)		式	1		2,088,416				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	130	401.9	52,247			単-7号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	130	305.4	39,702			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	650	1,218	791,700					単-9号
掘削	土砂 片切掘削	m3	690	1,109	765,210					単-10号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.3km以下 DID無し	m3	570	354.1	201,837					単-11号
押土(ルース)	土砂	m3	1,000	178.8	178,800					単-12号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	300	196.4	58,920					単-13号
路体盛土工		式	1		2,162,992					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	348	5,541	1,928,268					単-14号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	332	707	234,724					単-15号
路体盛土工(ICT)		式	1		8,164,590					
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	35,700	228.7	8,164,590					単-16号
路床盛土工		式	1		220,560					
路床盛土	2.5m未満	m3	33	5,627	185,691					単-17号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	47	741.9	34,869				単-18号
路床盛土工 (ICT)		式	1		753,710				
路床盛土 (ICT)		m3	2,300	327.7	753,710				単-19号
法面整形工		式	1		693,420				
法面整形 (切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	210	3,302	693,420				単-20号
法面整形工 (ICT)		式	1		4,916,891				
法面整形 (切土部) (ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	580	826.1	479,138				単-21号
法面整形 (切土部) (ICT)	軟岩I	m2	2,050	993.3	2,036,265				単-22号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し	m2	4,590	523.2	2,401,488				単-23号
水平排水工		式	1		173,378				
水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm	m	312	555.7	173,378				単-24号
シタキスタイル敷設工		式	1		19,563,498				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
シオキスタイル敷設	シオクリット	m2	10,761	1,818	19,563,498					単-25号
地盤改良工		式	1		5,529,518					
固結工		式	1		5,505,921					
中層混合処理	改良深度2m<L≤5m セメント系固化材(特殊土用) 添加量110 kg/m3	m3	210	4,733	993,930					単-26号
中層混合処理	改良深度5m<L≤8m セメント系固化材(特殊土用) 添加量110 kg/m3	m3	729	5,354	3,903,066					単-27号
中層混合処理	改良深度8m<L≤10m セメント系固化材(特殊土用) 添加量110 kg/m3	m3	115	5,295	608,925					単-28号
基盤排水工		式	1		23,597					
基盤排水層	クワッシャーレンC-40 t=450mm	m3	3	6,559	19,677					単-29号
吸出し防止材	長繊維系不織布 t=1.5mm	m2	7	560	3,920					単-30号
法面工		式	1		95,188,782					
植生工		式	1		2,210,360					
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	4,040	229	925,160					単-31号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
植生基材吹付	t=5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	240	5,355	1,285,200					単-32号
法枠工		式	1		55,590,720					
吹付枠	梁断面 300×300 コンクリ ート吹付厚10cm 植生基 材吹付厚5cm	m2	2,199	25,280	55,590,720					単-33号
鉄筋挿入工		式	1		37,337,180					
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削 孔長2.6m 削孔径65mm	本	194	28,870	5,600,780					単-34号
鉄筋挿入	SD345 D19 L=5.0m 削 孔長4.6m 削孔径65mm	本	102	45,430	4,633,860					単-35号
鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m 削 孔長4.6m 削孔径65mm	本	154	54,450	8,385,300					単-36号
鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m 削 孔長5.6m 削孔径65mm	本	151	72,300	10,917,300					単-37号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.5m 削 孔長4.4m 削孔径65mm	本	102	42,710	4,356,420					単-38号
受圧板	FRP製格子状 967×967 ×40	枚	102	33,760	3,443,520					単-39号
かご工		式	1		50,522					
じゃかご	径45cm 割栗石 150-20 0mm	m	3	5,954	17,862					単-40号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm ス ロ-フ 式 割栗石 150-20 0mm	m	2	16,330	32,660					単-41号
擁壁工		式	1		6,330,156					
作業土工		式	1		10,255					
床掘り		m3	7	221.5	1,550					単-42号
埋戻し		m3	5	1,741	8,705					単-43号
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)		式	1		6,319,901					
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅50 cm 高さ20cm	m	23	6,493	149,339					単-44号
段差コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	76,810	153,620					単-45号
補強土壁壁面材組立・設置		m2	69	34,800	2,401,200					単-46号
補強材取付		m2	532	1,964	1,044,848					単-47号
壁面排水層	単粒度砕石5号 t=200m m	m3	25	7,195	179,875					単-48号
まき出し・敷均し、締固め		m3	510	985	502,350					単-49号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
天端排水材	長繊維系不織布 t=3mm	m2	153	803	122,859					単-50号
基盤排水層	クワッシャーランC-40 t=450mm	m3	47	7,345	345,215					単-51号
吸出し防止材	長繊維系不織布 t=1.5mm	m2	110	560	61,600					単-52号
水平排水材	不織布系 W=300mm t=4mm	m	227	683.7	155,199					単-53号
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20) (高炉)	m	23	24,380	560,740					単-54号
現場打ちコンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m3	3	134,900	404,700					単-55号
地下排水(縦断方向)	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150 シングル構造	m	28	5,104	142,912					単-56号
地下排水(横断方向)	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150 シングル構造	m	16	5,104	81,664					単-57号
縦排水溝	板状排水材 W=300mm t=7mm	m	15	918.7	13,780					単-58号
石・ブロック積(張)工		式	1		1,052,630					
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,052,630					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	13	10,020	130,260					単-59号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	31	25,050	776,550					単-60号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	10	8,814	88,140					単-61号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	57,680	57,680					単-62号
カルバート工		式	1		1,401,272					
場所打函渠工		式	1		1,401,272					
中詰土		m3	220	5,541	1,219,020					単-63号
裏込土		m3	920	198.1	182,252					単-64号
舗装工		式	1		4,385,338					
アスファルト舗装工		式	1		3,870,000					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,290	647	834,630					単-65号
表層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,290	2,353	3,035,370					単-66号
アスファルト舗装工 (BOX内)		式	1		455,814					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	138	1,220	168,360					単-67号
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	138	2,083	287,454					単-68号
砕石舗装工		式	1		59,524					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	92	647	59,524					単-69号
排水構造物工		式	1		17,175,709					
作業土工		式	1		1,270,266					
床掘り(掘削)		m3	180	1,620	291,600					単-70号
床掘り		m3	460	221.5	101,890					単-71号
埋戻し		m3	470	1,741	818,270					単-72号
基面整正		m2	140	417.9	58,506					単-73号
側溝工		式	1		3,072,480					
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	m	184	8,652	1,591,968					単-74号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(B)	m	192	7,711	1,480,512					単-75号
管渠工		式	1		421,038					
横断管渠	耐圧ポリエチレン管 R30 φ1800 (支給品)	m	10.2	14,690	149,838					単-76号
吐口柵	B1500-L2500-H1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	271,200	271,200					単-77号
集水柵・マンホール工		式	1		2,260,050					
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	17	57,560	978,520					単-78号
現場打ち集水柵	G2-B2000-L2000-H2000 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	594,700	594,700					単-79号
縞鋼板蓋	500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	枚	17	25,190	428,230					単-80号
縞鋼板蓋	2000×2000用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	組	1	258,600	258,600					単-81号
地下排水工		式	1		597,960					
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル構造	m	110	5,436	597,960					単-82号
場所打水路工		式	1		423,300					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
場所打水路	1500×1500×1750 24-12-25(20)(高炉)	m	3	141,100	423,300					単-83号
排水工		式	1		9,130,615					
小段排水	小段排水(A) PU1-B300-H300	m	339	18,900	6,407,100					単-84号
小段排水	小段排水(B) PU1-B300-H300	m	46	17,800	818,800					単-85号
小段排水	小段排水(B-幅広) PU1-B300-H300	m	66	26,670	1,760,220					単-86号
縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	6	19,160	114,960					単-87号
縞鋼板蓋	240用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ HDZT63	枚	5	5,907	29,535					単-88号
防護柵工		式	1		13,758,080					
防止柵工		式	1		13,758,080					
立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以下 鋼管基礎	m	296	18,590	5,502,640					単-89号
立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以上 鋼管基礎	m	296	27,890	8,255,440					単-90号
構造物撤去工		式	1		595,790					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
構造物取壊し工		式	1		285,456					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	38	7,512	285,456					単-91号
落石雪害防止撤去工		式	1		89,136					
落石防護柵撤去	柵高1.5m	m	24	3,714	89,136					単-92号
運搬処理工		式	1		221,198					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	38	2,296	87,248					単-93号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	38	3,525	133,950					単-94号
仮設工		式	1		25,093,838					
工事用道路工		式	1		14,133,220					
床掘り		m3	660	221.5	146,190					単-95号
大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応	袋	1,596	7,738	12,349,848					単-96号
素掘側溝	W=500 H=250 モルタル吹付厚3cm	m	152	1,700	258,400					単-97号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
土木シート	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.5mm	m2	1,330	913	1,214,290					単-98号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300 シングル構造	m	34	4,838	164,492					単-99号
仮橋・仮栈橋工		式	1		4,697,608					
支持杭	H300 杭長12m以下	本	10	388,600	3,886,000					単-100号
橋脚		t	2	76,110	152,220					単-101号
仮橋上部	架設	t	8.2	36,940	302,908					単-102号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	m2	64	1,705	109,120					単-103号
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	16	15,460	247,360					単-104号
交通管理工		式	1		6,263,010					
交通誘導警備員		人日	477	13,130	6,263,010					単-105号
直接工事費		式	1		222,342,022					
共通仮設費		式	1		27,886,400					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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	
共通仮設費		式	1		6,829,400				
運搬費		式	1		3,587,925				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	838,800	3,355,200			単-106号	
仮設材運搬費		t	32.1	7,250	232,725			単-107号	
技術管理費		式	1		1,359,475				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-108号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-109号	
保守管理(ICT)		式	1		155,425			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		1,882,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		21,057,000				
純工事費		式	1		250,228,422				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河瀬谷地区改良工事 (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
現場管理費		式	1		72,562,000				
工事原価		式	1		322,790,422				
一般管理費等		式	1		47,119,578				
工事価格		式	1		369,910,000				
消費税相当額		式	1		36,991,000				
工事費計		式	1		406,901,000				

# 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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 130m3	式	1		674			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 650m3	式	1		3,475			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 35700m3	式	1		93,936			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 2300m3	式	1		7,728			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 580m2	式	1		4,875			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 軟岩I 2050m2	式	1		20,151			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 4590m2	式	1		24,586			
合 計					155,425			



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	数量	1	単価	302.4
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 有り 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	1	302.4	302.4		
計						302.4		
単価						302.4	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	318.6
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	318.6	318.6		
計						318.6		
単価						318.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,239
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	3,239	3,239		
計						3,239		
単価						3,239	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.3km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	432
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	432	432		
計						432		
単価						432	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	178.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土(ルーズ)		土砂	m3	1	178.8	178.8		
計						178.8		
単価						178.8	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.4
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	196.4	196.4		
計						196.4		
単価						196.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	401.9
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 5,000m3未満	m 3	1	401.9	401.9		
計						401.9		
単価						401.9	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	305.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	305.4	305.4		
計						305.4		
単価						305.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,218	1,218		
計						1,218		
単価						1,218	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,109
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	1,109	1,109		
計						1,109		
単価						1,109	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.3km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	354.1
	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	354.1	354.1		
	計					354.1		
	単価					354.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	押土(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	178.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	押土 (ルーズ)	土砂	m 3	1	178.8	178.8		
	計					178.8		
	単価					178.8	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	196.4
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	196.4	196.4			
計						196.4			
単価						196.4	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,541
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	5,541	5,541			
計						5,541			
単価						5,541	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	707	707			
	計					707			
	単価					707	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	228.7
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	m 3	1	228.7	228.7			
	計					228.7			
	単価					228.7	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	5,627	5,627		
計						5,627		
単価						5,627	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	741.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	741.9	741.9		
計						741.9		
単価						741.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	327.7
	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	m3	1	327.7	327.7			
	計					327.7			
	単価					327.7	円/m3		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量		1	単価	3,302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	1	3,302	3,302			
	計					3,302			
	単価					3,302	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	法面整形(切土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	826.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	826.1	826.1		
計						826.1		
単価						826.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	993.3
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	993.3	993.3		
計						993.3		
単価						993.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	523.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m <sup>2</sup>	1	523.2	523.2		
	計					523.2		
	単価					523.2	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm	単位	m	数量	1	単価	555.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	m	1	555.7	555.7		
	計					555.7		
	単価					555.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	ジオテキスタイル敷設	ジオグリッド	単位	m2	数量	10,761	単価	1,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジオテキスタイル敷設		m 2	10,761	234.8	2,526,682.8			
ジオグリッド(樹脂系)	70kN/m以上90kN/m未満	m 2	10,761	1,540	16,571,940			
連結金具	AD-JGL*AZ-SET	組	898	513	460,674			
計					19,559,296.8			
単価					1,818	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	中層混合処理	改良深度2m<L≤5m 土系固化材(特殊土用) 添加量10 kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	4,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 110kg/m3 無	m 3	1	4,733	4,733		
計						4,733		
単価						4,733	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	中層混合処理	改良深度5m<L≤8m 土系固化材(特殊土用) 添加量10 kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	5,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 110kg/m3 無	m 3	1	5,354	5,354		
計						5,354		
単価						5,354	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	中層混合処理	改良深度8m<L≤10m セメント系固化材(特殊土用) 添加量 110 kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	5,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		8m<L≤10m 1,000m3以上 110kg/m3 無	m 3	1	5,295	5,295		
計						5,295		
単価						5,295	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	基盤排水層	クラッシャーランC-40 t=450mm	単位	m3	数量	1	単価	6,559
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	198.1	198.1		
クラッシャーラン		C-40(ロス率+0.20)	m 3	1	6,360	6,360		
計						6,558.1		
単価						6,559	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	吸出し防止材	長繊維系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	1	単価	560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	560	560		
計						560		
単価						560	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	植生基材吹付	t=5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,355	5,355			
計					5,355			
単価					5,355	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	吹付枠	梁断面 300×300 コンクリート吹付厚10cm 植生基材吹付厚5cm	単位	m2	数量	2,199	単価	25,280
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	2,199	1,957	4,303,443		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	1,059	17,820	18,871,380		
	吹付枠工(市場単価方式)	梁断面 300×300 スターラップ有 500m以上(標準) 無	m	1,147	19,467	22,328,649		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	33	59,640	1,968,120		
	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	43	33,260	1,430,180		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	170	7,917	1,345,890		
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 有	m 2	192	7,255	1,392,960		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有	m 2	920	4,284	3,941,280		
	計					55,581,902		
	単価					25,280	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長2.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	28,870
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 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.6	6,857	17,828.2		
ネジ 節棒鋼		D19 SD345 (亜鉛メッキ)	m	3	1,190	3,570		
スペーサー		D19用、D25用 (電気メッキ)	個	2	460	920		
シース		D19用	個	1	720	720		
角座金		150×150×9 (亜鉛メッキ)	枚	1	940	940		
ネジ 付き球面ワッシャー		D19用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,440	1,440		
コマナット		D19用 (亜鉛メッキ)	個	1	480	480		
頭部キャップ		D19用 防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						28,868.2		
単価						28,870	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=5.0m 削孔長4.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	45,430
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	6,857	31,542.2		
ネジ 節棒鋼		D19 SD345 (亜鉛メッキ)	m	5	1,190	5,950		
スペーサー		D19用、D25用 (電気メッキ)	個	3	460	1,380		
シース		D19用	個	1	720	720		
角座金		150×150×9 (亜鉛メッキ)	枚	1	940	940		
ネジ 付き球面ワッシャー		D19用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,440	1,440		
コマナット		D19用 (亜鉛メッキ)	個	1	480	480		
頭部キャップ		D19用 防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						45,422.2		
単価						45,430	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m 削孔長4.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	54,450
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	6,857	31,542.2		
ネジ 節棒鋼		D29 SD345 (亜鉛メッキ)	m	5	2,680	13,400		
スパーサー		D29用 (電気メッキ)	個	3	560	1,680		
シース		D29用	個	1	900	900		
角座金		150×150×9 (亜鉛メッキ)	枚	1	940	940		
ネジ 付き球面ワッシャー		D29用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,530	1,530		
コマナット		D29用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,120	1,120		
頭部キャップ		D29用 防錆材含む	個	1	3,330	3,330		
計						54,442.2		
単価						54,450	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m 削孔長5.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	72,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工(市場単価方式)	条件 I 削孔径65mm 削孔長5.6m 鉄筋長6.0m 200m以上	m	5.6	8,229.7	46,086.32			
グラウト材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m <sup>3</sup>	0.028	22,300	624.4			
ネジ節棒鋼	D29 SD345 (亜鉛メッキ)	m	6	2,680	16,080			
スペーサー	D29用 (電気メッキ)	個	3	560	1,680			
シース	D29用	個	1	900	900			
角座金	150×150×9 (亜鉛メッキ)	枚	1	940	940			
ネジ付き球面ワッシャー	D29用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,530	1,530			
コマナット	D29用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,120	1,120			
頭部キャップ	D29用 防錆材含む	個	1	3,330	3,330			
計					72,290.72			
単価					72,300	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.5m 削孔長4.4m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	42,710
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 4.4m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.4	6,857	30,170.8		
㊦ 節棒鋼		D25 SD345 (亜鉛メッキ)	m	4.5	2,110	9,495		
スパーサー		D19用、D25用 (電気メッキ)	個	2	460	920		
角座金		150×150×9 (亜鉛メッキ)	枚	1	940	940		
頭部ナット		D25用 (亜鉛メッキ)	個	1	1,110	1,110		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
計						42,702.8		
単価						42,710	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	受圧板	FRP製格子状 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	33,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工		無し □1000mm程度×40mm	枚	1	33,760	33,760		
計						33,760		
単価						33,760	円/枚	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	じゃかご	径45cm 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	3	単価	5,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
じゃかご		設置 径45cm	m	3	4,714	14,142		
止杭打込			本	2	1,859	3,718		
計						17,860		
単価						5,954	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm スロ-フ式 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご		設置 スロ-フ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	14,330	28,660			
止杭打込			本	2	1,994	3,988			
計						32,648			
単価						16,330	円/m		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	床掘り		単位	m3	数量	単価	金額	単価	221.5
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	221.5	221.5			
計						221.5			
単価						221.5	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	埋戻し		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,741
	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 <sup>3</sup>	1	1,741	1,741		
	計					1,741		
	単価					1,741	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	6,493
	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 <sup>3</sup>	1	33,260	33,260		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	7,917	31,668		
	計					64,928		
	単価					6,493	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	段差コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	2	単価	76,810
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	2	33,260	66,520			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	11	7,917	87,087			
計					153,607			
単価					76,810	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	34,800
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	ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 2	69	2,057	141,933			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (AR)	1250×900	個	30	15,000	450,000			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (AR-M200)	1250×900(穴開き)	個	2	21,360	42,720			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (VH)	1250×450	個	11	8,210	90,310			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (WH)	625×900	個	29	8,210	238,090			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (SQ)	625×450	個	4	6,110	24,440			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (CR)	530×900	個	8	30,350	242,800			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (CH)	530×450	個	2	15,250	30,500			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (LR-350)	350×900	個	4	20,300	81,200			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (LR-250)	250×900	個	7	16,800	117,600			
コンクリートﾊﾟﾈﾙ (LH-350)	350×450	個	2	10,650	21,300			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	34,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートハネル(LH-250)	250×450	個	2	8,480	16,960		
	鋼製枠	二重壁用	組	126	2,900	365,400		
	吸出し防止材(縦目地用)	長繊維系不織布 t=1mm	m <sup>2</sup>	15	225	3,375		
	ハネル付属部材	標準ハネル用	組	45	1,660	74,700		
	ハネル付属部材	天端ハネル用	組	15	310	4,650		
	ハネル付属部材	角度調整ハネル用	組	5	3,900	19,500		
	ハネル付属部材	延長調整ハネル用	組	15	2,070	31,050		
	縦目地シート	W130×H910	枚	35	290	10,150		
	連結プレート	50×200×2.3mm	枚	6	205	1,230		
	クリットベルト	W=62mm L=5.0m	組	294	1,330	391,020		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	1	2,013	2,013		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	補強材取付	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付(ｼﾞｵﾌﾟﾚｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m 2	532	217.9	115,922.8			
ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	30kN/m以上40kN/m未満(ﾛｽ率+0.03)	m 2	93.9	1,256	117,938.4			
ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	70kN/m以上90kN/m未満(ﾛｽ率+0.03)	m 2	374.8	1,730	648,404			
ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	100kN/m以上120kN/m未満(ﾛｽ率+0.03)	m 2	63.3	2,204	139,513.2			
連結金具	AD-JGL*AZ-SET	組	44	513	22,572			
計					1,044,350.4			
単価					1,964	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	壁面排水層	単粒度碎石5号 t=200mm	単位	m3	数量	1	単価	7,195
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
碎石投入			m3	1	1,595	1,595		
単粒度碎石		5号20-13mm	m3	1	5,600	5,600		
計						7,195		
単価						7,195	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	985
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	985	985		
計						985		
単価						985	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	天端排水材	長繊維系不織布 t=3mm	m2	1			803	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	吸出し防止材設置		m 2	1	803	803		
	計					803		
	単価					803	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	基盤排水層	クラッシュランC-40 t=450mm	m3	1			7,345	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m 3	1	985	985		
	クラッシュラン	C-40(ロス率+0.20)	m 3	1	6,360	6,360		
	計					7,345		
	単価					7,345	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	吸出し防止材	長繊維系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	1	単価	560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	560	560		
計						560		
単価						560	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	水平排水材	不織布系 W=300mm t=4mm	単位	m	数量	1	単価	683.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置		帯状	m	1	683.7	683.7		
計						683.7		
単価						683.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20) (高炉)	単位	m	数量	23	単価	24,380
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>	5	29,400	147,000		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	31	8,791	272,521		
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	0.46	174,900	80,454		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	1	2,013	2,013		
足場設置・撤去 [砂防]			m	23	2,549	58,627		
計						560,615		
単価						24,380	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		3	単価	134,900
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m 3	3	34,610	103,830			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	20	8,791	175,820			
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	0.17	174,900	29,733			
アバルト	SS400 M16 溶融亜鉛メッキ		個	32	1,428	45,696			
インサート	M16 L=75		個	32	256	8,192			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m 2	10	4,119	41,190			
計						404,461			
単価						134,900	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	地下排水(縦断方向)	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150 シングル構造	単位	m	数量	10	単価	5,104
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 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,661	16,610		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.939	10,440	20,243.16		
	吸出し防止材設置	フィルター巻き	m <sup>2</sup>	19.1	742.3	14,177.93		
	計					51,031.09		
	単価					5,104	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	地下排水(横断方向)	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150 シングル構造	単位	m	数量	10	単価	5,104
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 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,661	16,610		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.939	10,440	20,243.16		
	吸出し防止材設置	フィルター巻き	m <sup>2</sup>	19.1	742.3	14,177.93		
	計					51,031.09		
	単価					5,104	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	縦排水溝	板状排水材 W=300mm t=7mm	単位	m	数量	1	単価	918.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置		帯状	m	1	918.7	918.7		
計						918.7		
単価						918.7	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	10,020
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) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	73,510	100,194.13		
計						100,194.13		
単価						10,020	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	25,050
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) 0.325m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	25,050	25,050		
計						25,050		
単価						25,050	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,814
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	m 3	1	8,814	8,814		
計						8,814		
単価						8,814	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	57,680
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	1	57,680	57,680		
計						57,680		
単価						57,680	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	中詰土		単位	m3	数量	1	単価	5,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,541	5,541		
計						5,541		
単価						5,541	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	裏込土		単位	m3	数量		1	単価	198.1
	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	198.1	198.1			
	計					198.1			
	単価					198.1	円/m3		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	647
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	647	647			
	計					647			
	単価					647	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	表層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,353	2,353		
計						2,353		
単価						2,353	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,083	2,083		
計						2,083		
単価						2,083	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	647	647		
計						647		
単価						647	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,620
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	m 3	1	1,620	1,620			
計						1,620			
単価						1,620	円/m3		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	221.5
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	221.5	221.5			
計						221.5			
単価						221.5	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	1,741
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	1,741	1,741		
計						1,741		
単価						1,741	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	基面整正		単位	m2	数量		単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	417.9	417.9		
計						417.9		
単価						417.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	単位	m	数量	1	単価	8,652
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,652	8,652		
計						8,652		
単価						8,652	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(B)	単位	m	数量	1	単価	7,711
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 無し 無し	m	1	7,711	7,711		
計						7,711		
単価						7,711	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	横断管渠	耐压ポ <sup>レ</sup> チレン管 R30 φ1800 (支給品)	単位	m	数量	10.2	単価	14,690
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 1650mm~2000mm	m	10.2	7,163	73,062.6		
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>	10	7,673	76,730		
計						149,792.6		
単価						14,690	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	吐口桝	B1500-L2500-H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	271,200
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	m <sup>2</sup>	6.51	1,736	11,301.36			
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 <sup>3</sup>	2.665	33,430	89,090.95			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	19.427	8,791	170,782.75			
計					271,175.06			
単価					271,200	円/箇所		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	現場打ち集水桝	G2-B2000-L2000-H2000 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	594,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	m <sup>2</sup>	6.76	1,736	11,735.36		
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 24-12-25(20) (高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	3.772	34,610	130,548.92		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	28.12	8,791	247,202.92		
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	0.154	174,900	26,934.6		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,290	11,450		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	40.48	4,119	166,737.12		
計						594,608.92		
単価						594,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	縞鋼板蓋	500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	25,190
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	24,750	24,750			
コンクリートアンカー	M12×100 電気亜鉛メッキ	本	4	109	436			
計					25,186			
単価					25,190		円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	縞鋼板蓋	2000×2000用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	単位	組	数量	1	単価	258,600
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	2	823	1,646			
縞鋼板蓋	2000×2000用 □2200 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	組	1	256,000	256,000			
コンクリートアンカー	M12×100 電気亜鉛メッキ	本	8	109	872			
計					258,518			
単価					258,600	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	5,436
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	3,085	30,850		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.251	10,440	23,500.44		
	計					54,350.44		
	単価					5,436	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	場所打水路	1500×1500×1750 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	141,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	m <sup>2</sup>	21	1,736	36,456		
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>	4.2	28,220	118,524		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4	4,489	17,956		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	10.8	34,610	373,788		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	74	8,791	650,534		
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	0.28	174,900	48,972		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 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	0.4	172,800	69,120		
コンクリート		小型構造物 バックホリ(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>	2.61	34,180	89,209.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.713	7,917	5,644.82		
計						1,410,204.62		
単価						141,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	小段排水	小段排水(A) PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	18,900
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 有り 再生クラッシュ 40~0	m	10	9,853	98,530		
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	5,737	68,844		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	9,726	19,452		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	174.8	2,097.6		
計						188,923.6		
単価						18,900	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	小段排水	小段排水(B) PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	17,800
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	8,757	87,570		
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	5,737	68,844		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	9,726	19,452		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	174.8	2,097.6		
計						177,963.6		
単価						17,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	小段排水	小段排水(B-幅広) PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	26,670
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	8,757	87,570		
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>	27	5,737	154,899		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	9,726	19,452		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	27	174.8	4,719.6		
計						266,640.6		
単価						26,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	19,160
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	8,149	81,490		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m <sup>2</sup>	10	6,611	66,110		
型枠工		縦排水溝	m <sup>2</sup>	4	10,550	42,200		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	174.8	1,748		
計						191,548		
単価						19,160	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	縞鋼板蓋	240用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ HDZT63	単位	枚	数量	1	単価	5,907
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	5,471	5,471		
コンクリートアンカー		M12×100 電気亜鉛メッキ	本	4	109	436		
計						5,907		
単価						5,907	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以下 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵設置		獣害対策部 勾配30°以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	5,117	51,170		
支柱（立入防止柵）		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,282	6,410		
基礎ブロック，鋼管基礎		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,585	12,925		
立入防止柵(獣害対策部)		H=1.8+0.7m(勾配30°以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	10,300	103,000		
鋼管基礎		STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ	本	5	2,460	12,300		
計						185,805		
単価						18,590	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以上 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	27,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置	獣害対策部 勾配30°以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	8,321	83,210			
支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,282	6,410			
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,585	12,925			
立入防止柵(獣害対策部)	H=1.5+1.0m(勾配30°以上) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	16,400	164,000			
鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ	本	5	2,460	12,300			
計					278,845			
単価					27,890	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	コ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	7,512
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	7,512	7,512			
計					7,512			
単価					7,512	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	落石防護柵撤去	柵高1.5m	m	24			3,714	
	落石防護柵撤去(支柱撤去工)	中間支柱 柵高1.50m メッキ 無 無	本	7	2,570	17,990		
	落石防護柵撤去(支柱撤去工)	端末支柱 柵高1.50m メッキ 無 無	本	2	6,222	12,444		
	落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工[間隔保持材付])	柵高1.50m ロープ 本数5本 15m以上 無 無	m	24	2,445	58,680		
	計					89,114		
	単価					3,714	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,296	2,296		
	計					2,296		
	単価					2,296	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	221.5
	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	221.5	221.5		
	計					221.5		
	単価					221.5	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1,596	単価	7,738
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1,596	6,937	11,071,452		
	吸出し防止材設置		m 2	1,490	857	1,276,930		
	計					12,348,382		
	単価					7,738	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	素掘側溝	W=500 H=250 モルタル吹付厚3cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	0.63	1,906	1,200.78			
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 無し 標準	m 2	7.07	2,234	15,794.38			
計						16,995.16			
単価						1,700	円/m		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	土木シート	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.5mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木シート敷設			m 2	1	913	913			
計						913			
単価						913	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300 シングル構造	単位	m	数量	1	単価	4,838
	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	1	4,838	4,838		
	計					4,838		
	単価					4,838	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	支持杭	H300 杭長12m以下	単位	本	数量	1	単価	388,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 1.4m/本 0.6m/本 8m/本 0m/本 10.5m/本	本	1	383,400	383,400		
	H形鋼杭賃料	H300 10.5m/本 44日 有 783日 無	本	1	5,158	5,158		
	計					388,558		
	単価					388,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	76,110
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）	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	1.74	41,030	71,392.2			
H形鋼杭賃料	H300 9m/本 44日 有 783日 無	本	2	4,419	8,838			
スチフナー	PL-145×9×268	t	0.06	208,000	12,480			
トッププレート	PL-350×16×350	t	0.2	207,000	41,400			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	80	226.2	18,096			
計						152,206.2		
単価						76,110	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	36,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	8.2	12,370	101,434			
H形鋼杭賃料		H400 8.2m/本 44日 有 783日 無	本	5	7,444	37,220			
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	0.6	125,000	75,000			
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	0.4	122,000	48,800			
プレート		PL-250×9×250	t	0.04	208,000	8,320			
リブプレート		PL-249×9×298	t	0.05	228,000	11,400			
プレート		PL-165×9×270	t	0.03	208,000	6,240			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×70	組	44	220.5	9,702			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×85	組	20	238	4,760			
計						302,876			
単価						36,940		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	単位	m2	数量	1	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	759.2	759.2		
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1.5月 有 26.1月 無	m 2	1	945	945		
	計					1,704.2		
	単価					1,705	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	仮設高欄	ガードレール型 設置	単位	m	数量	16	単価	15,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 ラフレックレン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	m	16	2,182	34,912		
特殊ガードレール		Gr-C-2B-3	m	16	12,500	200,000		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F8T M22×65 溶融亜鉛メッキ	組	20	297	5,940		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F8T M22×80 溶融亜鉛メッキ	組	20	321.5	6,430		
計						247,282		
単価						15,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	477	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	159	14,390	2,288,010		
	交通誘導警備員 B		人日	318	12,500	3,975,000		
	計					6,263,010		
	単価					13,130	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	回	1	387,800	387,800		
	重建設機械分解組立輸送	回	2	626,700	1,253,400		
	重建設機械分解組立輸送	回	1	1,714,000	1,714,000		
	計				3,355,200		
	単価				838,800	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107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 45.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,750	5,750		
	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					7,250		
	単価					7,250	円/t	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	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
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm 長さ2.5m 設置間隔3.0m	単位	m	数量	100	単価 555.7
普通作業員		人	0.33	20,895	6,895	
板状排水材	W=300mm t=7mm	m	83.333	580	48,333	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		342	
計					55,570	
単価					555.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 110kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,733
土木一般世話役		人	0.444	25,935	11,515	
特殊作業員		人	0.444	23,100	10,256	
普通作業員		人	0.889	20,895	18,575	
セメント系固化材	特殊土用 パラ	t	11.66	18,100	211,046	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	275,400	122,277	
スラリープラント運転		日	0.444	81,340	36,114	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		63,517	
計					473,300	
単価					4,733	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m <sup>3</sup> 以上 110kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,354
土木一般世話役		人	0.365	25,935	9,466	
特殊作業員		人	0.365	23,100	8,431	
普通作業員		人	0.73	20,895	15,253	
セメント系固化材	特殊土用 パラ	t	11.66	18,100	211,046	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	544,700	198,815	
スラリープラント運転		日	0.365	81,340	29,689	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		62,700	
計					535,400	
単価					5,354	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	8m<L≤10m 1,000m <sup>3</sup> 以上 110kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.318	25,935	8,247			
特殊作業員		人	0.318	23,100	7,345			
普通作業員		人	0.637	20,895	13,310			
セメント系固化材	特殊土用 パラ	t	11.66	18,100	211,046			
中層混合処理機運転	8m<L≤10m	日	0.318	635,400	202,057			
スラリープラント運転		日	0.318	81,340	25,866			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		61,629			
計					529,500			
単価					5,295	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	クラッシャーラン	C-40(ロス率+0.20)	単位	m 3	数量	1	単価 6,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	5,300	6,360	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,360	
単価						6,360	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価 229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工		種子散布	m 2	1	229.5	229	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						229	
単価						229	円/m 2

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	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 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	
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 2	1	5,355	5,355		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,355		
	単価					5,355	円/m 2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	1,957	195,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					195,700		
	単価					1,957	円/m 2	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価
					100		17,820
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 300×300	m	100	17,819	1,781,900	
諸雑費 (まるめ)			式	1		100	
計						1,782,000	
単価						17,820	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					100		59,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	59,637	5,963,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1		300	
計						5,964,000	
単価						59,640	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 有	m <sup>2</sup>			1	7,255
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m <sup>2</sup>	1	7,255.87	7,255	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,255	
	単価					7,255	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有	m <sup>2</sup>			1	4,284
	法面工（植生基材吹付）	厚5cm	m <sup>2</sup>	1	4,284	4,284	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,284	
	単価					4,284	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
鋼材費(別途計上)		m	1.154	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.385	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,857	
単価					6,857	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	単位	m	数量	1	単価 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
鋼材費(別途計上)		m	1.087	0	0	
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111	
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.217	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,857	
単価					6,857	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 4.4m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,857
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	6,746.5	6,746		
鋼材費(別途計上)		m	1.023	0	0		
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m <sup>3</sup>	0.005	22,300	111		
頭部処理の材料費(別途計上)		組	0.227	0	0		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,857		
単価					6,857	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	FRP製格子状パネル設置工	無し □1000mm程度×40mm	単位	枚	数量	1	単価 33,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
FRP製格子状パネル設置工		□1000mm程度×40mm 制約無	枚	1	33,760	33,760	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33,760	
単価						33,760	円/枚

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ｼﾞｮｯｸﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	30kN/m以上40kN/m未満(ﾎﾟｽ率+0.03)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ｼﾞｮｯｸﾘｯﾄﾞ(樹脂系)		30kN/m以上40kN/m未満	m <sup>2</sup>	1.03	1,220	1,256	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,256	
単価						1,256	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	70kN/m以上90kN/m未満(ロス率+0.03)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	70kN/m以上90kN/m未満	m <sup>2</sup>	1.03	1,680	1,730	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,730	
	単価					1,730	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	100kN/m以上120kN/m未満(ロス率+0.03)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 2,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ｼﾞｵｸﾞﾘｯﾄﾞ(樹脂系)	100kN/m以上120kN/m未満	m <sup>2</sup>	1.03	2,140	2,204	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					2,204	
	単価					2,204	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	683.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967		
	普通作業員		人	1	20,895	20,895		
	水平排水材	不織布系 W=300mm t=4mm	m	100	345	34,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					68,370		
	単価					683.7	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	174,900
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	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		89		
計					174,900		
単価					174,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	2,549
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593		
とび工		人	0.4	25,305	10,122		
普通作業員		人	0.4	20,895	8,358		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,417		
計					25,490		
単価					2,549	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	4,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,429		
計					411,900		
単価					4,119	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	フィルター巻き	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	742.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967			
普通作業員		人	1	20,895	20,895			
吸出し防止材	長繊維系不織布 t=1.5mm	m <sup>2</sup>	117	345	40,365			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					74,230			
単価					742.3	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	918.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967		
	普通作業員		人	1	20,895	20,895		
	板状排水材	W=300mm t=7mm	m	100	580	58,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					91,870		
	単価					918.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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) 0.325m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	100		100	25,050
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,010	1,301,000	
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 <sup>2</sup>	100	4,900	490,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	36.4	19,600	713,440	
諸雑費 (まるめ)		式	1		560	
計					2,505,000	
単価					25,050	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	8,652
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	5,715	57,150			
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	1,660	27,390			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,300	1,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					86,520			
単価					8,652	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工	無し R30 1650mm～2000mm	m	1	7,163	7,163	7,163
耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置	R30 呼び径1650mm～2000mm 時間制約無	m	1	7,163	7,163	
耐圧ポリエチレン管（支給品）	R30 φ1800	m	1	187,000	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,163	
単価					7,163	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	24,750
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	341	34,100			
縞鋼板蓋	500×500用 □700 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZT77	枚	100	24,400	2,440,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					2,475,000			
単価					24,750	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	823
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	823	82,300			
縞鋼板蓋(別途計上)		枚	100	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					82,300			
単価					823	円/枚		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	172,800
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	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		49		
計					172,800		
単価					172,800	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,853
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	6,915.15	69,151			
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	1,660	27,390			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,300	1,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					98,530			
単価					9,853	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	単価	金額	単価	5,737
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.8	25,935	46,683				
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510				
普通作業員		人	3.5	20,895	73,132				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	19,600	237,160				
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	12,400	164,920				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,295				
計					573,700				
単価					5,737	円/m 2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	9,726
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	25,935	23,341		
型わく工		人	1.6	27,090	43,344		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,501		
計					97,260		
単価					9,726	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	174.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	25,935	5,446		
普通作業員		人	0.56	20,895	11,701		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		333		
計					17,480		
単価					174.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	8,757
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	6,017.89	60,178			
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	1,660	27,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					87,570			
単価					8,757		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	8,149
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	4,617.84	46,178			
鉄筋コンクリート型水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,140	35,310			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					81,490			
単価					8,149		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,611
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5	25,935	64,837				
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510				
普通作業員		人	5	20,895	104,475				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	19,600	237,160				
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	16.5	12,400	204,600				
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		1,518				
計					661,100				
単価					6,611	円/m 2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	25,935	31,122		
型わく工		人	1.6	27,090	43,344		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,960		
計					105,500		
単価					10,550	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		5,471
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	341		34,100		
縞鋼板蓋	240用 600×440 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ HDZT63	枚	100	5,130		513,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						547,100		
単価						5,471	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵設置	獣害対策部 勾配30° 以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	5,117
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.5	25,935	116,707			
普通作業員		人	16.68	20,895	348,528			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		46,465			
計					511,700			
単価					5,117	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵設置	獣害対策部 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	8,321
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	25,935	129,675			
普通作業員		人	30	20,895	626,850			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		75,575			
計					832,100			
単価					8,321	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						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	7,512
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	7,512	7,512		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,512		
単価						7,512	円/m 3	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	落石防護柵撤去（支柱撤去工）	中間支柱 柵高1.50m メッキ 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵設置工（中間支柱）		柵高1.50m	本	1	2,570.4	2,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,570		
単価						2,570	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	落石防護柵撤去（支柱撤去工）	端末支柱 柵高1.50m メッキ 無 無				1	6,222
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護柵設置工（端末支柱）	柵高1.50m	本	1	6,222	6,222	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,222	
	単価					6,222	円／本

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額
	落石防護柵撤去（ロープ・金網撤去工[間隔保持材付]	柵高1.50m ロープ 本数5本 15m以上 無 無				1	2,445
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高1.50m ロープ5本 ロープ・金網	m	1	2,445.45	2,445	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,445	
	単価					2,445	円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	100	単価	3,525
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	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 6,937
土木一般世話役		人	0.278	25,935	7,209	
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421	
普通作業員		人	0.278	20,895	5,808	
耐候性大型土のう	2t用 φ110×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	50,230	13,963	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		769	
計					69,370	
単価					6,937	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	m <sup>2</sup>	数量	100	2,234		
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967		
法面工		人	2	25,620	51,240		
特殊作業員		人	0.8	23,100	18,480		
普通作業員		人	1.3	20,895	27,163		
セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	29,200	46,720		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	4.7	5,100	23,970		
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	4.4	2,110	9,284		
空気圧縮機運転		日	0.69	16,770	11,571		
発動発電機運転		日	0.69	8,604	5,936		
ホイールローダ運転		日	0.37	23,090	8,543		
計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	m <sup>2</sup>	100			2,234
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,842	
計					223,400	
単価					2,234	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土木シート敷設		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.5	20,895	10,447		
	土木シート	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.5mm	m <sup>2</sup>	110	735	80,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					91,300		
	単価					913	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 1.4m/本 0.6m/本 8m/本 0m/本 10.5m/本	単位	本	数量	1	単価	383,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.78	25,935	20,229		
とび工		人	0.78	25,305	19,737		
特殊作業員		人	0.78	23,100	18,018		
普通作業員		人	0.78	20,895	16,298		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	1.963	5,100	10,011		
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.78	85,490	66,682		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.78	36,310	28,321		
空気圧縮機運転		日	2.34	30,050	70,317		
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.78	66,830	52,127		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		81,660		
計					383,400		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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）	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	41,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	37,170	78,057				
橋りょう特殊工		人	4.9	29,715	145,603				
溶接工		人	1.8	27,615	49,707				
普通作業員		人	1.3	20,895	27,163				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720				
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		39,050				
計					410,300				
単価					41,030	円/t			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スチール	PL-145×9×268	単位	t	数量	単価	金額	単価	208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
切板(ひもつき)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000	185,000		
板厚エキストラ	8≦t<12	t	1	1,000	1,000	1,000		
単質別エキストラ	寸法切り(S) 2kg超~50kg以下	t	1	22,000	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						208,000		
単価						208,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トッププレート	PL-350×16×350	t	1		207,000	
切板(ひもつき)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000	
単質別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 12,370
橋りょう世話役		人	0.62	37,170	23,045	
橋りょう特殊工		人	2.1	29,715	62,401	
普通作業員		人	0.41	20,895	8,566	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.58	41,600	24,128	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,560	
計					123,700	
単価					12,370	円/t



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレート	PL-250×9×250	単位	t	数量	1	単価	208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひもつき)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000			
板厚エキストラ	8≦t<12	t	1	1,000	1,000			
単質別エキストラ	寸法切り(S) 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					208,000			
単価					208,000	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リフプレート	PL-249×9×298	t	1		1	228,000
切板(ひもつき)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000	
板厚エキストラ	8≦t<12	t	1	1,000	1,000	
単質別エキストラ	その他(T) 2kg超~50kg以下	t	1	42,000	42,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					228,000	
単価					228,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

プレート	PL-165×9×270	単位	t	数量	1	単価	208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板(ひもつき)	SS400 12≦t≦25mm	t	1	185,000	185,000		
板厚エキストラ	8≦t<12	t	1	1,000	1,000		
単質別エキストラ	寸法切り(S) 2kg超~50kg以下	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					208,000		
単価					208,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 759.2
土木一般世話役		人	0.45	25,935	11,670	
とび工		人	1.5	25,305	37,957	
普通作業員		人	0.27	20,895	5,641	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	41,600	19,552	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,100	
計					75,920	
単価					759.2	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	単価 2,182
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309	
とび工		人	4	25,305	101,220	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,536	
計					218,200	
単価					2,182	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	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	14,385	14,385	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						14,390	
単価						14,390	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	12,495	12,495	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,500	
単価						12,500	円／人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量		1		387,800
特殊作業員		人	2.8	23,100		64,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.1	41,600		87,360		
運搬費等率 155%		式	1			235,662		
諸雑費 (まるめ)		式	1			98		
計						387,800		
単価						387,800	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	23,100		106,260		
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 153%		式	1			378,981		
諸雑費 (まるめ)		式	1			19		
計						626,700		
単価						626,700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,714,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	23,100	369,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600	99,840			
運搬費等率 265%		式	1		1,244,016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		544			
計					1,714,000			
単価					1,714,000	円/回		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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 45.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
							5,750
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 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,750	
単価						5,750	円/t

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 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
					1		50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員(週休2日補正対象外)		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 130m3	単位	式	数量		単価
					1		674
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.026	25,935	674		
計					674		
単価					674	円/式	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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 650m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,475	
土木一般世話役		人	0.134	25,935	3,475		
計					3,475		
単価					3,475	円/式	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 35700m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	93,936	
土木一般世話役		人	3.622	25,935	93,936		
計					93,936		
単価					93,936	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 2300m3	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	0.298	25,935	7,728	
計						7,728	
単価						7,728	円/式

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 580m2	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	0.188	25,935	4,875	
計						4,875	
単価						4,875	円/式

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 2050m2	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	0.777	25,935	20,151	
計						20,151	
単価						20,151	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 4590m2	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	0.948	25,935	24,586	
計						24,586	
単価						24,586	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	275,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	118	135	15,930			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		84			
計					275,400			
単価					275,400	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	544,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	195	135	26,325			
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	42,800	71,048			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン30 t 級	供用日	1.66	227,000	376,820			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					544,700			
単価					544,700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	8m<L≤10m	単位	日	数量	1	単価	635,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	251	135	33,885			
中層混合処理機 [ベースマシン]	40 t（1. 9 m 3）級バックホウ	供用日	1.66	59,900	99,434			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）10 m 適合ベースマシン40 t級	供用日	1.66	260,000	431,600			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					635,400			
単価					635,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	単価	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						1	12,400
運転手（特殊）		人	0.16	21,840		3,494		
軽油	1.2号	L	18	135		2,430		
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	6,470		6,470		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						12,400		
単価						12,400	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	98	135	13,230			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					50,230			
単価					50,230	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		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	81	135	10,935			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10. 5～11. 0m <sup>3</sup> /分	日	1.71	3,410	5,831			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					16,770			
単価					16,770	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転		単位	日	数量	1	単価	8,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	36	135	4,860			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.71	2,190	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,604			
単価					8,604	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
	ホイールローダ運転						1		23,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	0.8	19,530	15,624			
	軽油	1. 2号	L	15	135	2,025			
	ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕	山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,440	5,435			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					23,090			
	単価					23,090		円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	85,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	102	135	13,770			
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	1.63	30,600	49,878			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					85,490			
単価					85,490	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	30,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	156	135	21,060		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						30,050		
単価						30,050	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	102	135	13,770			
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	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					66,830			
単価					66,830	円/日		