

令和5年3月28日（令和5年4月27日）

# すさみ串本道路 貝岡川西地区改良工事

## 【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	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町高富地先 和歌山県東牟婁郡串本町有田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1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	6623010003	1 4) 単価適用年月	2023年 3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 3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	314日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月10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	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	71,000
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月10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	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
道路改良 (5工区)		式	1		126,003,756				
道路土工		式	1		34,076,779				
掘削工		式	1		26,794,491				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	23,220	321	7,453,620			単-1号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,310	3,394	4,446,140			単-2号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L= 0.5km以下 DID 無	m3	2,350	419.9	986,765			単-3号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L= 0.5km以下 DID 無	m3	16,480	512.2	8,441,056			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	18,800	115.7	2,175,160			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	16,500	199.5	3,291,750			単-6号	
掘削工(ICT)		式	1		340,154				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	480	405.7	194,736			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	470	309.4	145,418			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
路体盛土工		式	1		731				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	731.9	731			単-9号	
路体盛土工(ICT)		式	1		1,651,860				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	6,900	239.4	1,651,860			単-10号	
路床盛土工(ICT)		式	1		342,900				
路床盛土(ICT)		m3	1,000	342.9	342,900			単-11号	
法面整形工		式	1		319,770				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	90	3,553	319,770			単-12号	
法面整形工(ICT)		式	1		3,971,353				
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	3	842.7	2,528			単-13号	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	2,990	1,015	3,034,850			単-14号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,750	533.7	933,975			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
水平排水工		式	1		655,520				
水平排水層	単粒度碎石4号 t=300	m	136	4,820	655,520				単-16号
地盤改良工		式	1		2,458,188				
基盤排水工		式	1		2,458,188				
基盤排水層	単粒度碎石4号 t=500	m2	562	4,374	2,458,188				単-17号
法面工		式	1		15,900,800				
植生工		式	1		15,797,960				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	1,640	229	375,560				単-18号
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	2,880	5,355	15,422,400				単-19号
かご工		式	1		102,840				
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m	m	6	17,140	102,840				単-20号
石・ブロック積(張)工		式	1		1,893,132				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
作業土工		式	1		70,438					
床掘り		m3	30	225.8	6,774					単-21号
埋戻し		m3	20	2,803	56,060					単-22号
基面整正		m2	17	447.3	7,604					単-23号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,822,694					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	4	8,774	35,096					単-24号
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	19	10,490	199,310					単-25号
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート=10cm	m2	5	24,940	124,700					単-26号
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート=15cm	m2	45	26,040	1,171,800					単-27号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	15	8,930	133,950					単-28号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	60,230	120,460					単-29号
張りコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	11	3,398	37,378					単-30号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
カルバート工		式	1		14,612,209				
作業土工		式	1		92,797				
床掘り		m3	30	225.8	6,774			単-31号	
埋戻し		m3	20	1,841	36,820			単-32号	
基面整正		m2	110	447.3	49,203			単-33号	
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		14,193,097				
函渠	内幅 2.4m 内高 2.9m 24-12-25(20)(高炉)	m3	168	66,760	11,215,680			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.29	171,600	1,079,364			単-35号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.18	169,500	1,217,010			単-36号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)Φ200	m	61	5,001	305,061			単-37号	
裏込排水	透水材 B300 t=50	m	84	1,308	109,872			単-38号	
裏込め土	4.0m以上	m3	1,300	204.7	266,110			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
水路壁工		式	1		326,315				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	29,940	89,820				単-40号
型枠	一般型枠	m2	25	9,433	235,825				単-41号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.2	3,354	670				単-42号
管渠工		式	1		8,346,964				
作業土工		式	1		447,514				
床掘り		m3	340	225.8	76,772				単-43号
埋戻し		m3	180	1,841	331,380				単-44号
基面整正		m2	88	447.3	39,362				単-45号
管渠工		式	1		7,899,450				
横断管渠	高耐圧ポリエチレン管φ1800	m	22.5	273,700	6,158,250				単-46号
呑口柵	B2400-L1000-H3050 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	976,700	976,700				単-47号



# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
吐口柵	B2300-L2850-H2750~1 100 18-8-40(高炉)	箇所	1	764,500	764,500			単-48号	
調整池工		式	1		19,133,216				
作業土工		式	1		1,306,815				
床掘り(掘削)		m3	610	309.4	188,734			単-49号	
床掘り		m3	960	225.8	216,768			単-50号	
埋戻し		m3	140	969.1	135,674			単-51号	
埋戻し		m3	360	1,841	662,760			単-52号	
基面整正		m2	230	447.3	102,879			単-53号	
底張コンクリート工		式	1		602,568				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	16	26,260	420,160			単-54号	
鉄筋金網	D10×150×150	m2	100	1,757	175,700			単-55号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	3,354	6,708			単-56号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
管渠工		式	1		5,597,630					
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ1000 90°巻き	m	16.5	74,220	1,224,630					単-57号
排水塔	B1500-L1500-H3900~3216 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	1,663,000	1,663,000					単-58号
排水塔	B1500-L1500-H3800~3165 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	1,607,000	1,607,000					単-59号
吐口柵	B1500-L1500-H1800 18-8-40(高炉)	箇所	2	352,000	704,000					単-60号
蓋	縞鋼板蓋 1600×1600×t8 HDZ55	枚	2	199,500	399,000					単-61号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		11,626,203					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	50	10,490	524,500					単-62号
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリートt=15cm	m <sup>2</sup>	358	26,040	9,322,320					単-63号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	152	8,930	1,357,360					単-64号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.2	2,066	413					単-65号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	7	60,230	421,610					単-66号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
舗装工		式	1		475,895				
コンクリート舗装工 (函渠内舗装)		式	1		307,958				
中詰め土	2.5m未満	m3	10	5,932	59,320			単-67号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	55	976.7	53,718			単-68号	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	55	3,544	194,920			単-69号	
コンクリート舗装工 (機能回復道路)		式	1		167,937				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	31	976.7	30,277			単-70号	
コンクリート舗装	W=1.0m 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	6	4,185	25,110			単-71号	
コンクリート舗装	W=2.0m 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	25	4,502	112,550			単-72号	
排水構造物工		式	1		19,628,133				
作業土工		式	1		1,061,042				
床掘り(掘削)		m3	180	1,641	295,380			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
床掘り		m3	280	225.8	63,224					単-74号
埋戻し		m3	90	1,841	165,690					単-75号
埋戻し		m3	150	2,803	420,450					単-76号
基面整正		m2	260	447.3	116,298					単-77号
側溝工		式	1		483,849					
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	m	49	8,643	423,507					単-78号
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(B)	m	5	10,120	50,600					単-79号
側溝蓋	グレーチング蓋(PU-1B300用) 歩道用 普通目	枚	2	4,871	9,742					単-80号
集水柵・マンホール工		式	1		2,784,810					
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	54,310	217,240					単-81号
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	6	55,710	334,260					単-82号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	15	52,210	783,150					単-83号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	箇所	5	59,030	295,150			単-84号	
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	81,410	81,410			単-85号	
蓋	グレーチング 蓋 T-25 ホルト固定	枚	10	31,930	319,300			単-86号	
蓋	縞鋼板蓋 B500-L500用 t=6mm HDZT77	枚	15	32,820	492,300			単-87号	
蓋	縞鋼板蓋 B600-L600用 t=6mm HDZT77	枚	5	40,420	202,100			単-88号	
蓋	縞鋼板蓋 B800-L800用 t=6mm HDZT77	枚	1	59,900	59,900			単-89号	
地下排水工		式	1		1,645,972				
地下排水 (1号)	高密度ポリエチレン管(有孔管) Φ200	m	58	5,707	331,006			単-90号	
地下排水 (2号)	高密度ポリエチレン管(有孔管) Φ300	m	141	9,326	1,314,966			単-91号	
場所打水路工		式	1		1,912,600				
現場打水路	U1-B400-H400 18-8-40(高炉)	m	19	25,090	476,710			単-92号	
現場打水路	U1-B600-H600 18-8-40(高炉)	m	7	38,430	269,010			単-93号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
現場打水路	12号階段水路 18-8-40 (高炉)	m	10	47,900	479,000					単-94号
現場打水路	14号階段水路 18-8-40 (高炉)	m	4	33,810	135,240					単-95号
現場打水路	15号階段水路 18-8-40 (高炉)	m	16	34,540	552,640					単-96号
排水工		式	1		11,739,860					
小段排水 (1号) (A)	PU1-B300-H300	m	147	18,140	2,666,580					単-97号
小段排水 (1号) (B)	PU1-B300-H300	m	145	19,230	2,788,350					単-98号
小段排水 (2号)	PU1-B300-H300	m	83	27,250	2,261,750					単-99号
縦排水 (1号)	PU1-B240-H240 (ソケット付)	m	66	17,590	1,160,940					単-100号
縦排水 (2号)	PU1-B300-H300 (ソケット付)	m	92	21,020	1,933,840					単-101号
縦排水蓋 (1号)	縞鋼板蓋 B340-L600 t=3.2mm HDZT63	枚	35	14,890	521,150					単-102号
縦排水蓋 (2号)	縞鋼板蓋 B400-L600 t=3.2mm HDZT63	枚	25	16,290	407,250					単-103号
防護柵工		式	1		6,993,000					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
防止柵工		式	1		6,993,000				
金網・支柱(立入防止柵)	鹿・猪侵入防止柵	m	300	23,310	6,993,000			単-104号	
道路付属施設工		式	1		343,440				
道路付属物工		式	1		343,440				
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜1:1.8 土砂部	m	2	56,380	112,760			単-105号	
階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	m	2	57,780	115,560			単-106号	
手摺	H=1.1m 土砂部	m	2	26,740	53,480			単-107号	
手摺	H=1.1m 軟岩部	m	2	30,820	61,640			単-108号	
仮設工		式	1		2,142,000				
交通管理工		式	1		2,142,000				
交通誘導警備員		人日	136	15,750	2,142,000			単-109号	
道路改良 (仮設道路撤去)		式	1		3,674,298				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
道路土工		式	1		2,790,360				
掘削工		式	1		1,587,560				
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	5,200	305.3	1,587,560			単-110号	
路体盛土工		式	1		771,160				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	130	5,932	771,160			単-111号	
残土処理工		式	1		431,640				
整地	残土受入れ地での処理	m3	900	115.7	104,130			単-112号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L= 0.3km以下 DID 無	m3	900	363.9	327,510			単-113号	
構造物撤去工		式	1		883,938				
土のう撤去工		式	1		883,938				
大型土のう撤去		袋	1,037	852.4	883,938			単-114号	
道路改良 (仮栈橋撤去)		式	1		25,658,630				



# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
仮設工		式	1		25,658,630				
仮橋・仮栈橋工		式	1		25,170,380				
支持杭	Ⅱb撤去 φ508.0mm 平均杭長20.1m 平均根入長6.6m	本	16	402,800	6,444,800				単-115号
支持杭	I 賃料 φ508.0mm 平均杭長13.84m 賃料	本	16	32,540	520,640				単-116号
支持杭	Ⅱa賃料 φ508.0mm 平均杭長21.71m 賃料	本	24	53,100	1,274,400				単-117号
橋脚	Ⅱb撤去	t	18	109,900	1,978,200				単-118号
橋脚	I 賃料	t	1	23,650	23,650				単-119号
橋脚	Ⅱa賃料	t	42	18,350	770,700				単-120号
仮橋上部	Ⅱb撤去	t	86.5	64,110	5,545,515				単-121号
仮橋上部	I 賃料	t	78.9	18,420	1,453,338				単-122号
仮橋上部	Ⅱa賃料	t	141.1	18,500	2,610,350				単-123号
覆工板	Ⅱb撤去 鋼製 補強型	m2	367	5,216	1,914,272				単-124号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
覆工板	I 賃料 鋼製 補強型	m2	256	2,640	675,840			単-125号	
覆工板	II a 賃料 補強型 賃料	m2	572	2,640	1,510,080			単-126号	
仮設高欄	II b 撤去 単管ハ°イ°型	m	55	1,348	74,140			単-127号	
仮設高欄	I 賃料 単管ハ°イ°型	m	74	184	13,616			単-128号	
仮設高欄	II a 賃料 単管ハ°イ°型	m	157	184	28,888			単-129号	
仮設足場	II b 設置・撤去	m2	367	904.5	331,951			単-130号	
交通管理工		式	1		488,250				
交通誘導警備員		人日	31	15,750	488,250			単-131号	
直接工事費		式	1		155,336,684				
共通仮設費		式	1		25,160,226				
共通仮設費		式	1		10,039,226				
運搬費		式	1		6,977,900				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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	
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,098,000	3,294,000			単-132号	
仮設材運搬費		t	197	18,700	3,683,900			単-133号	
準備費		式	1		223,490				
雑木伐採費	伐木(密)	m2	100	1,425	142,500			単-134号	
木根等処分費	幹	t	1	26,330	26,330			単-135号	
木根等処分費	根	t	1	28,330	28,330			単-136号	
木根等処分費	枝葉	t	1	26,330	26,330			単-137号	
技術管理費		式	1		1,439,836				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
平板載荷試験費		箇所	1	165,000	165,000			単-138号	
保守管理(ICT)		式	1		73,536			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路貝岡川西地区改良工事 (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
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,398,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,121,000				
純工事費		式	1		180,496,910				
現場管理費		式	1		52,993,000				
工事原価		式	1		233,489,910				
一般管理費等		式	1		35,720,090				
工事価格		式	1		269,210,000				
消費税相当額		式	1		26,921,000				
工事費計		式	1		296,131,000				

# 一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費[独自]		工事	1	55,300	55,300			
合 計					55,300			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 480m3	式	1		2,681			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 6900m3	式	1		24,522			
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 1000m3	式	1		4,552			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3m2	式	1		27			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 2990m2	式	1		31,644			
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 1750m2	式	1		10,110			
合 計					73,536			

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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）	ブルドーザ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	321
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	m 3	1	321	321		
計						321		
単価						321	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	3,394
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	m 3	1	3,394	3,394		
計						3,394		
単価						3,394	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.5km以下 DID 無	単位	m3	数量	1	単価	419.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1	419.9	419.9		
計						419.9		
単価						419.9	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 L=0.5km以下 DID 無	単位	m3	数量	1	単価	512.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.5km以下	m 3	1	512.2	512.2		
計						512.2		
単価						512.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	115.7	115.7		
計						115.7		
単価						115.7	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	199.5
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	m 3	1	199.5	199.5		
計						199.5		
単価						199.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	405.7
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	m3	1	405.7	405.7		
計						405.7		
単価						405.7	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	309.4
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	m3	1	309.4	309.4		
計						309.4		
単価						309.4	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	731.9	731.9	
	計					731.9	
	単価					731.9	円/m3

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m 3	1	239.4	239.4	
	計					239.4	
	単価					239.4	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	342.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土 ( I C T )	10,000m3未満 無し	m 3	1	342.9	342.9			
	計					342.9			
	単価					342.9	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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	3,553
	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	m 2	1	3,553	3,553			
	計					3,553			
	単価					3,553	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	842.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	842.7	842.7		
計						842.7		
単価						842.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,015
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	1,015	1,015		
計						1,015		
単価						1,015	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	533.7
	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	533.7	533.7		
	計					533.7		
	単価					533.7	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	水平排水層	単粒度碎石4号 t=300	単位	m	数量	10	単価	4,820
	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 <sup>3</sup>	5.985	731.9	4,380.42		
	単粒度碎石	4号30-20mm	m <sup>3</sup>	7.182	6,100	43,810.2		
	計					48,190.62		
	単価					4,820	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	基盤排水層	単粒度碎石4号 t=500	単位	m2	数量	10	単価	4,374
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	5	204.7	1,023.5		
単粒度碎石		4号30-20mm	m 3	6	6,100	36,600		
吸出し防止材設置			m 2	10	611.1	6,111		
計						43,734.5		
単価						4,374	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18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	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	植生基材吹付	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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
ふとんかご	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m	m	1			17,140	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	ふとんかご	設置 スロ-プ 式 高さ50cm×幅120cm	m	1	15,050	15,050		
	止杭打込		本	1	2,082	2,082		
	計					17,132		
	単価					17,140	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
床掘り	床掘り		m3	1			225.8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.8	225.8		
	計					225.8		
	単価					225.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,803
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	2,803	2,803			
計						2,803			
単価						2,803	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,774
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 <sup>3</sup>	1.14	76,960	87,734.4			
計						87,734.4			
単価						8,774		円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	単価	金額	単価	10,490
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 <sup>3</sup>	1.363	76,960	104,896.48			
計						104,896.48			
単価						10,490		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリートt=10cm	単位	m2	数量	1	単価	24,940
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	24,940	24,940		
計						24,940		
単価						24,940	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリートt=15cm	単位	m2	数量	1	単価	26,040
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	26,040	26,040		
計						26,040		
単価						26,040	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,930
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	8,930	8,930		
計						8,930		
単価						8,930	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	60,230
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	1	60,230	60,230		
計						60,230		
単価						60,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	張りコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	3,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し		m 2	1	3,301	3,301		
養生工	防草コンクリート		m 2	1	96.34	96.34		
計						3,397.34		
単価						3,398	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	225.8
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	225.8	225.8		
計						225.8		
単価						225.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,841
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	1,841	1,841			
計						1,841			
単価						1,841	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	函渠	内幅 2.4m 内高 2.9m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	66,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:1.0以上2.5未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り	m3	1	66,760	66,760		
	計					66,760		
	単価					66,760	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	171,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	171,600	171,600		
	計					171,600		
	単価					171,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	169,500	169,500		
計						169,500		
単価						169,500	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)Φ200	単位	m	数量	10	単価	5,001
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	3,102	31,020		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.686	11,260	18,984.36		
計						50,004.36		
単価						5,001	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	裏込排水	透水材 B300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置[独自]		帯状	m	1	1,308	1,308		
計						1,308		
単価						1,308	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	裏込め土	4.0m以上	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	204.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 未満 無し	m <sup>3</sup>	1	204.7	204.7		
計						204.7		
単価						204.7	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,940
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 3	1	29,940	29,940		
計						29,940		
単価						29,940	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,354	3,354		
計						3,354		
単価						3,354	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	225.8
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	225.8	225.8		
計						225.8		
単価						225.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	1,841
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	1,841	1,841		
計						1,841		
単価						1,841	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	基面整正		単位	m2	数量		単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	447.3	447.3		
計						447.3		
単価						447.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	横断管渠	高耐圧ポリエチレン管 φ1800	単位	m	数量	22.5	単価	273,700
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	22.5	7,163	161,167.5		
高耐圧ポリエチレン管		φ1800(R30)	m	23.8	195,000	4,641,000		
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>	176	7,704	1,355,904		
計						6,158,071.5		
単価						273,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	呑口樹	B2400-L1000-H3050 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	976,700
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>	5.27	1,755	9,248.85		
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>	6.164	35,340	217,835.76		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.432	169,500	73,224		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	42.806	9,433	403,788.99		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,290	20,610		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	58.08	4,338	251,951.04		
計						976,658.64		
単価						976,700	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	吐口桝	B2300-L2850-H2750~1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	764,500
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>	15.269	1,755	26,797.09		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッホリ(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>	8.573	34,160	292,853.68		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.017	171,600	2,917.2		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	32.393	9,433	305,563.16		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	31.429	4,338	136,339		
計						764,470.13		
単価						764,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	掘削	土砂 オブソカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	309.4	309.4		
	計					309.4		
	単価					309.4	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	床掘り		単位	m3	数量		単価	
	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	225.8	225.8		
	計					225.8		
	単価					225.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	969.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	969.1	969.1			
計						969.1			
単価						969.1	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,841
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	1,841	1,841			
計						1,841			
単価						1,841	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3			
	計					447.3			
	単価					447.3	円/m2		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,260
	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 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	m 3	1	26,260	26,260			
	計					26,260			
	単価					26,260	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鉄筋金網	D10×150×150	単位	m2	数量		単価	
					100			1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網設置（護岸用）			m 2	100	447.3	44,730		
鉄筋金網		SD 2 9 5 D 1 0 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	0.784	167,000	130,928		
計						175,658		
単価						1,757	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		単価	
					1			3,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,354	3,354		
計						3,354		
単価						3,354	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ1000 90° 巻き	単位	m	数量	1	単価	74,220
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)	据付 1000mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		m	1	74,220	74,220		
計						74,220		
単価						74,220	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	排水塔	BI500-L1500-H3900~3216 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,663,000
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>	5.29	1,755	9,283.95			
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 <sup>3</sup>	0.529	34,160	18,070.64			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.92	4,818	4,432.56			
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 24-12-25(20) (高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	8.077	35,340	285,441.18			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.515	169,500	87,292.5			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	47.64	9,433	449,388.12			
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>	0.225	34,980	7,870.5			
スクリーン設置[独自]		700×700×400	箇所	1	28,070	28,070			
スクリーン		700×700×400 SUS304	組	1	619,700	619,700			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,290	20,610			
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	30.496	4,338	132,291.64			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	排水塔	B1500-L1500-H3900~3216 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						1,662,451.09		
単価						1,663,000	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	排水塔	BI500-L1500-H3800~3165 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,607,000
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>		5.29	1,755	9,283.95		
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 <sup>3</sup>		0.529	34,160	18,070.64		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>		0.92	4,818	4,432.56		
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>		8.116	35,340	286,819.44		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t		0.513	169,500	86,953.5		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>		48.039	9,433	453,151.88		
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>		0.225	34,980	7,870.5		
スクリーン設置[独自]		700×700×200	箇所		1	28,070	28,070		
スクリーン		700×700×200 SUS304	組		1	559,400	559,400		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個		9	2,290	20,610		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>		30.366	4,338	131,727.7		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	排水塔	B1500-L1500-H3800~3165 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,607,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,606,390.17		
	単価					1,607,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	吐口桧	B1500-L1500-H1800 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	
					1			352,000
	現場打ち集水桧・街渠桧(本体)	18-8-40(高炉) 2.77m3を超え2.92m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	340,500	340,500		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,290	11,450		
	計					351,950		
	単価					352,000		円/箇所

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	蓋	縞鋼板蓋 1600×1600×t8 HDZ55	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			199,500
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	823	2,469		
	縞鋼板蓋	1600×1600×t8 HDZT77	組	1	197,000	197,000		
	計					199,469		
	単価					199,500		円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-62号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m				10	10,490
	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 <sup>3</sup>	1.363	76,960	104,896.48		
	計					104,896.48		
	単価					10,490	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-63号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート=15cm	m <sup>2</sup>				1	26,040
	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) 0.37m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	1	26,040	26,040		
	計					26,040		
	単価					26,040	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,930	8,930		
計						8,930		
単価						8,930	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	2,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	2,066	2,066		
計						2,066		
単価						2,066	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	60,230
	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	1	60,230	60,230		
	計					60,230		
	単価					60,230	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	中詰め土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,932
	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	5,932	5,932		
	計					5,932		
	単価					5,932	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	976.7
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	976.7	976.7			
	計					976.7			
	単価					976.7		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	55	単価	3,544
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	34,500	138,000		
溶接金網設置 (護岸用)			m 2	49	447.3	21,917.7		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 6. 0 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	49	680	33,320		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=10	m 2	0.8	2,066	1,652.8		
計						194,890.5		
単価						3,544	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	976.7
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	976.7	976.7		
	計					976.7		
	単価					976.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	コンクリート舗装	W=1.0m 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	6	単価	4,185
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	34,500	13,800		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.8	8,495	6,796		
溶接金網設置 (護岸用)			m 2	4	447.3	1,789.2		
溶接金網		G 3 5 5 1 径6.0×100×100	m 2	4	680	2,720		
計						25,105.2		
単価						4,185	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	コンクリート舗装	W=2.0m 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	25	単価	4,502
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	34,500	69,000			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,495	16,990			
溶接金網設置(護岸用)		m 2	23	447.3	10,287.9			
溶接金網	G 3 5 5 1 径6.0×100×100	m 2	23	680	15,640			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.3	2,066	619.8			
計					112,537.7			
単価					4,502	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,641
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	1,641	1,641			
計						1,641			
単価						1,641	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	225.8
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	225.8	225.8			
計						225.8			
単価						225.8	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,841
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	1,841	1,841			
計						1,841			
単価						1,841	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,803
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	2,803	2,803			
計						2,803			
単価						2,803	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	447.3	447.3		
計						447.3		
単価						447.3	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	単位	m	数量	1	単価	8,643
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	8,643	8,643		
計						8,643		
単価						8,643	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300(B)	単位	m	数量	10	単価	10,120
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	10	7,711	77,110		
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>	0.5	28,770	14,385		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,818	9,636		
計						101,131		
単価						10,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	側溝蓋	グレーチング蓋(PU-1B300用) 歩道用 普通目	単位	枚	数量	1	単価	4,871
	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	4,871	4,871		
	計					4,871		
	単価					4,871	円/枚	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	54,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,310	54,310		
	計					54,310		
	単価					54,310	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						6	55,710
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) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	54,310	108,620	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	4	56,400	225,600	
計						334,220	
単価						55,710	円/箇所

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	52,210
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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,210	52,210	
計						52,210	
単価						52,210	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					5		59,030
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	4	58,500	234,000	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,110	61,110	
計						295,110	
単価						59,030	円/箇所

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					1		81,410
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) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	76,830	76,830	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,290	4,580	
計						81,410	
単価						81,410	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	蓋	グレーチング蓋 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	31,930
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	31,930	31,930		
計						31,930		
単価						31,930	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	蓋	縞鋼板蓋 B500-L500用 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	32,820
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	29,950	29,950		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	609.5	2,438		
コンクリートアンカー		M12×70メッキ	本	4	107	428		
計						32,816		
単価						32,820	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	蓋	縞鋼板蓋 B600-L600用 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	40,420
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	37,550	37,550			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	609.5	2,438			
コンクリートアンカー	M12×70メッキ	本	4	107	428			
計					40,416			
単価					40,420	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	蓋	縞鋼板蓋 B800-L800用 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	59,900
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	57,030	57,030		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	609.5	2,438		
コンクリートアンカー		M12×70メッキ	本	4	107	428		
計						59,896		
単価						59,900	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	地下排水 (1号)	高密度ポリエチレン管(有孔管)Φ200	単位	m	数量	10	単価	5,707
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	3,102	31,020		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.313	11,260	26,044.38		
計						57,064.38		
単価						5,707	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	地下排水 (2号)	高密度ポリエチレン管(有孔管)Φ300	単位	m	数量	10	単価	9,326
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	5,784	57,840		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.145	11,260	35,412.7		
計						93,252.7		
単価						9,326	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	現場打水路	U1-B400-H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	8	1,566	12,528		
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>	2.25	34,190	76,927.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19	8,495	161,405		
計						250,860.5		
単価						25,090	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	現場打水路	U1-B600-H600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	38,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-40(高炉)無し 3.0m <sup>3</sup> /10m以上3.3m <sup>3</sup> /10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	38,430	38,430		
計						38,430		
単価						38,430	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	現場打水路	12号階段水路 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	47,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-40(高炉)無し 4.5m <sup>3</sup> /10mを超え4.8m <sup>3</sup> /10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	47,900	47,900		
計						47,900		
単価						47,900	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	現場打水路	14号階段水路 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	33,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	8	1,566	12,528			
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>	2.86	34,190	97,783.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	26.81	8,495	227,750.95			
計					338,062.35			
単価					33,810	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	現場打水路	15号階段水路 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	34,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	8	1,566	12,528			
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>	2.923	34,190	99,937.37			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	27.41	8,495	232,847.95			
計					345,313.32			
単価					34,540	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	小段排水 (1号)(A)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	18,140
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		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	10,440	20,880		
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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	12	5,887	70,644		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	187.5	2,250		
	計					181,344		
	単価					18,140	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	小段排水 (1号) (B)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	19,230
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 再生クッション 40~0	m	10	9,844	98,440		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	10,440	20,880		
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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	12	5,887	70,644		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	187.5	2,250		
	計					192,214		
	単価					19,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	小段排水 (2号)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	27,250
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		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	10,440	20,880		
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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	27	5,887	158,949		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	27	187.5	5,062.5		
計						272,461.5		
単価						27,250	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	縦排水 (1号)	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	17,590
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		
型枠工		縦排水溝	m <sup>2</sup>	2	11,330	22,660		
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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	10	6,987	69,870		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	187.5	1,875		
	計					175,895		
	単価					17,590	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	縦排水 (2号)	PU1-B300-H300(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	21,020
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 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	11,570	115,700			
型枠工	縦排水溝	m <sup>2</sup>	2	11,330	22,660			
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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	10	6,987	69,870			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	187.5	1,875			
計					210,105			
単価					21,020	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	縦排水蓋(1号)	縞鋼板蓋 B340-L600 t=3.2mm HDZT63	単位	枚	数量	1	単価	14,890
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	12,150	12,150		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	609.5	2,438		
コンクリートアンカー		M10×100メッキ	本	4	75	300		
計						14,888		
単価						14,890	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	縦排水蓋(2号)	縞鋼板蓋 B400-L600 t=3.2mm HDZT63	単位	枚	数量	1	単価	16,290
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	13,550	13,550		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	609.5	2,438		
コンクリートアンカー		M10×100メッキ	本	4	75	300		
計						16,288		
単価						16,290	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	金網・支柱(立入防止柵)	鹿・猪侵入防止柵	単位	m	数量	1	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵設置[独自]	支柱柵高2.5m以下 支柱間隔2.5m	m	1	5,902	5,902		
	立入防止柵	鹿・猪侵入防止柵	m	1	17,400	17,400		
	計					23,302		
	単価					23,310	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜1:1.8 土砂部	単位	m	数量	10	単価	56,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生プラスチック階段設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1.8 土砂部	m	10	17,940	179,400			
再生プラスチック階段本体	W=1.0m 傾斜1:1.8用	枚	29.1	7,070	205,737			
ステンレス・スクリュー釘	#11×65L	本	87.3	19.3	1,684.89			
ステンレス・スクリュー釘	#9×90L	本	58.2	32.3	1,879.86			
再生プラスチック角材	90×90×2000L	本	10	6,350	63,500			
再生プラスチック杭	50×50×750L	本	2	757	1,514			
メッキ鋼棒	D16×750	本	58.2	1,890	109,998			
計					563,713.75			
単価					56,380	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	階段	再生プラスチック階段 W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	単位	m	数量	10	単価	57,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生プラスチック階段設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	m	10	24,340	243,400		
	再生プラスチック階段本体	W=1.0m 傾斜1:1用	枚	23.6	7,510	177,236		
	ステンレス・スクリュー釘	#11×65L	本	70.8	19.3	1,366.44		
	ステンレス・スクリュー釘	#9×90L	本	47.2	32.3	1,524.56		
	再生プラスチック角材	90×90×2000L	本	10	6,350	63,500		
	再生プラスチック杭	50×50×750L	本	2	757	1,514		
	メッキ鋼棒	D16×750	本	47.2	1,890	89,208		
	計					577,749		
	単価					57,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	手摺	H=1.1m 土砂部	単位	m	数量		2	単価	26,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
手摺設置[独自]		H=1.1m 鋼管基礎 土砂部	m	2	8,146	16,292			
手摺(シングルビーム)		φ42.7×2.3 L2000 溶融亜鉛メッキ	本	1	4,280	4,280			
端末支柱		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	1	8,990	8,990			
中間支柱		φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	1	15,300	15,300			
鋼管基礎		φ101.6×3.2(HDZ45) L=800	本	2	4,300	8,600			
計						53,462			
単価						26,740	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	手摺	H=1.1m 軟岩部	単位	m	数量		単価	30,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
手摺設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	m	2	12,230	24,460			
手摺(シングルビーム)	φ42.7×2.3 L2000 溶融亜鉛メッキ	本	1	4,280	4,280			
端末支柱	φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	1	8,990	8,990			
中間支柱	φ60.5×3.2 H1100 溶融亜鉛メッキ	本	1	15,300	15,300			
鋼管基礎	φ101.6×3.2(HDZ45) L=800	本	2	4,300	8,600			
計					61,630			
単価					30,820	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	交通誘導警備員		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 A		人日	1	15,750	15,750		
	計					15,750		
	単価					15,750	円/人日	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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		単価	
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	305.3	305.3		
	計					305.3		
	単価					305.3	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,932
	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	5,932	5,932		
	計					5,932		
	単価					5,932	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	115.7	115.7		
	計					115.7		
	単価					115.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID 無	単位	m3	数量	1	単価	363.9
	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	363.9	363.9		
	計					363.9		
	単価					363.9	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	852.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	686.2	686.2		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0.833	199.5	166.18		
	計					852.38		
	単価					852.4	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	支持杭	IIb撤去 φ508.0mm 平均杭長20.1m 平均根入長6.6m	単位	本	数量	単価	金額	単価	402,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮栈橋斜張式架設工法 拡径式パイロハンマによる支持杭		φ508.0mm 平均杭長20.1m 平均根入長6.6m		本	16	289,900	4,638,400		
杭孔埋戻し[独自]		杭引抜後 流用土		m3	20	12,830	256,600		
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 1.0km以下		m 3	20	475.9	9,518		
LIBRA支持杭主部材賃料[支持杭・回転抑止材][独自]		供用91日 総供用541~720日 継続有 修損費無		t	44.3	16,750	742,025		
LIBRA支持杭主部材修理損耗費[支持杭・回転抑止材]				t	44.3	18,000	797,400		
計							6,443,943		
単価							402,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	支持杭	I 質料 φ508.0mm 平均杭長13.84m 質料	単位	本	数量	16	単価	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA支持杭主部材質料[支持杭・回転抑止材][独自]		供用131日 総供用1081～ 継続有 修損費無	t	30.8	16,900	520,520		
計						520,520		
単価						32,540	円/本	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	支持杭	II a 質料 φ508.0mm 平均杭長21.71m 質料	単位	本	数量	24	単価	53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA支持杭主部材質料[支持杭・回転抑止材][独自]		供用131日 総供用1081～ 継続有 修損費無	t	75.4	16,900	1,274,260		
計						1,274,260		
単価						53,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	橋脚	IIb撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	109,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	仮架橋斜張式架設工法 下部工撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	t	18	79,330	1,427,940			
	LIBRA下部工主部材賃料[フレスパント][独自]	供用91日 総供用541日～720日 継続有 修損費無	t	2.4	30,400	72,960			
	LIBRA下部工主部材修理損耗費[フレスパント]		t	2.4	12,000	28,800			
	LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材][独自]	供用91日 総供用541日～720日 継続有 修損費無	t	15.6	16,660	259,896			
	LIBRA下部工副部材修理損耗費[水平材・斜材]		t	15.6	12,000	187,200			
	計					1,976,796			
	単価					109,900		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	橋脚	I 賃料	単位	t	数量	単価	金額	単価	23,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
LIBRA下部工主部材賃料[フレスハント][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	0.5	30,530	15,265			
LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	0.5	16,770	8,385			
計						23,650			
単価						23,650		円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	橋脚	II a 賃料	単位	t	数量	単価	金額	単価	18,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
LIBRA下部工主部材賃料[フレスハント][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	4.8	30,530	146,544			
LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	37.2	16,770	623,844			
計						770,388			
単価						18,350		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	仮橋上部	IIb撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	64,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮橋上部撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	t	86.5	28,790		2,490,335		
	仮橋上部設置(再設置)[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	t	1.4	51,520		72,128		
	LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハネ部材][独自]	供用91日 総供用541~720日 継続有 修損費無	t	82.14	17,020		1,398,022.8		
	LIBRA上部工主部材修理損耗費[鋼製ハネ部材]		t	82.14	18,000		1,478,520		
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用91日 総供用541~720日 継続有 修損費無	t	2.86	16,660		47,647.6		
	LIBRA上部工副部材修理損耗費[車止・覆工桁]		t	2.86	12,000		34,320		
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用131日 総供用1081日~ 継続有 修損費無	t	1.44	16,770		24,148.8		
	計						5,545,122.2		
	単価						64,110	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	仮橋上部	I 賃料	単位	t	数量	78.9	単価	18,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハコ部材][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	72.15	19,130	1,380,229.5		
LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	4.35	16,770	72,949.5		
計						1,453,179		
単価						18,420	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	仮橋上部	II a 賃料	単位	t	数量	141.1	単価	18,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハコ部材][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	125.64	19,130	2,403,493.2		
LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]		供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	t	12.26	16,770	205,600.2		
計						2,609,093.4		
単価						18,500	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	覆工板	IIb撤去 鋼製 補強型	単位	m2	数量	1	単価	5,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮栈橋斜張式架設工法 覆工板撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	m2	1	1,796	1,796		
	LIBRA覆工板賃料[覆工板(補強型)][独自]	供用3.0ヶ月 総供用24ヶ月以下 継続有 修損費無	m2	1	2,070	2,070		
	LIBRA覆工板修理損耗費[覆工板(補強型)]		m 2	1	1,350	1,350		
	計					5,216		
	単価					5,216	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	覆工板	I 質料 鋼製 補強型	単位	m2	数量	1	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA覆工板質料[覆工板(補強型)][独自]		供用4.4ヶ月 総供用25ヶ月～ 継続有 修損費無	m2	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	覆工板	II a質料 補強型 質料	単位	m2	数量	1	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA覆工板質料[覆工板(補強型)][独自]		供用4.4ヶ月 総供用25ヶ月～ 継続有 修損費無	m2	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	仮設高欄	IIb撤去 単管 <sup>h</sup> 47° 型	単位	m	数量	55	単価	1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮栈橋斜張式架設工法 仮設高欄撤去[独自]		単管 <sup>h</sup> 47° 型	m	55	637.3	35,051.5		
仮栈橋斜張式架設工法 仮設高欄設置(再設置)[独自]		単管 <sup>h</sup> 47° 型	m	27	1,130	30,510		
LIBRA高欄賃料[独自]		供用91日 継続有 修損費無	m	28	128	3,584		
LIBRA高欄賃料[独自]		供用131日 継続有 修損費無	m	27	184	4,968		
計						74,113.5		
単価						1,348	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	仮設高欄	I 質料 単管 $\phi$ 17 $\phi$ 型	単位	m	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA高欄賃料[独自]		供用131日 継続有 修損費無	m	1	184	184		
計						184		
単価						184	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	仮設高欄	II a 質料 単管 $\phi$ 17 $\phi$ 型	単位	m	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA高欄賃料[独自]		供用131日 継続有 修損費無	m	1	184	184		
計						184		
単価						184	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	仮設足場	II b設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	904.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮栈橋斜張式架設工法 足場設置・撤去(撤去時)[独自]		橋面上作業	m2	367	419	153,773			
仮栈橋斜張式架設工法 杭橋脚(橋脚)足場材設置・撤去		杭橋脚作業	t	18	9,897	178,146			
計						331,919			
単価						904.5	円/m2		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	単価	金額	単価	15,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	15,750	15,750			
計						15,750			
単価						15,750	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
					3		1,098,000
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) フォーク 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	401,200	401,200		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォーク 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	648,700	648,700		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,243,000	2,243,000		
計					3,292,900		
単価					1,098,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133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 373.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	17,200	17,200	
	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						18,700	
	単価						18,700	円/t

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	雑木伐採費	伐木(密)	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	伐木[独自]	伐木(密) 4~6 : 6~4 機械施工		m2	1	1,425	1,425	
	計						1,425	
	単価						1,425	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	木根等処分費	幹	単位	t	数量	単価	金額	単価	26,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガンブトラック運搬(伐木除根(幹))[独自]	10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下		t	1	3,325	3,325		
	処分費 (t)		t	1		23,000	23,000		
	計						26,325		
	単価						26,330	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	木根等処分費	根	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガンブトラック運搬(伐木除根(根))[独自]	10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下		t	1	3,325	3,325		
	処分費 (t)		t	1		25,000	25,000		
	計						28,325		
	単価						28,330	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	木根等処分費	枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	26,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬(伐木除根(枝葉))[独自]		10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下		t	1	3,325	3,325		
処分費 (t)				t	1	23,000	23,000		
計							26,325		
単価							26,330	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	165,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		50kN以内		箇所	1	165,000	165,000		
計							165,000		
単価							165,000	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	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		単価
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

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24,940
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	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 2	100	4,900	490,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	19,600	702,464			
諸雑費（まるめ）		式	1		536			
計					2,494,000			
単価					24,940	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	26,040
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	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 2	100	4,900	490,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	19,600	812,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		776			
計					2,604,000			
単価					26,040	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,301
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
普通作業員		人	2.9	22,365	64,858	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	19,600	237,160	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		152	
計					330,100	
単価					3,301	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	96.34
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	27,930	2,513		
	普通作業員		人	0.31	22,365	6,933		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		188		
	計					9,634		
	単価					96.34	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	171,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					171,600		
単価					171,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					169,500		
単価					169,500	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置[独自]	帯状	単位	m	数量	100	単価	1,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	27,930	23,181			
普通作業員		人	0.83	22,365	18,562			
透水材	B300 t=50	m	100	890	89,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					130,800			
単価					1,308	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	
耐圧ポリエチレンリブ管	別途計上	m	1	0	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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	4,338
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	27,930	39,102		
とび工		人	7.7	26,880	206,976		
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838		
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		102,644		
計					433,800		
単価					4,338	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
溶接金網設置 (護岸用)		m <sup>2</sup>	100		447.3	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
溶接金網	別途計上	m <sup>2</sup>	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					44,730	
単価					447.3	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
スクリーン設置[独自]	700×700×400					10		28,070
土木一般世話役		人		2.5	27,930	69,825		
特殊作業員		人		2.5	24,990	62,475		
普通作業員		人		5	22,365	111,825		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		36,575		
計						280,700		
単価						28,070	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
スクリーン設置[独自]	700×700×200					10		28,070
土木一般世話役		人		2.5	27,930	69,825		
特殊作業員		人		2.5	24,990	62,475		
普通作業員		人		5	22,365	111,825		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		36,575		
計						280,700		
単価						28,070	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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		
側溝蓋	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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	8,643
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	3,150	1,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					86,430			
単価					8,643	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 無し	単位	m	数量	10	単価	7,711
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	4,972.05	49,720			
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		0			
計					77,110			
単価					7,711		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	4,871
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		
グレーチング 蓋	PU1-B300用	枚	100	4,530	453,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					487,100		
単価					4,871	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	31,930
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			
グレーチング蓋	B500-L500用 T-25 ホル固定	枚	100	31,100	3,110,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					3,193,000			
単価					31,930	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	29,950
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	B500-L500用 t=6mm HDZT77	枚	100	29,600	2,960,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					2,995,000		
単価					29,950	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	37,550
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	B600-L600用 t=6mm HDZT77	枚	100	37,200	3,720,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					3,755,000			
単価					37,550	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	57,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
縞鋼板蓋	B800-L800用 t=6mm HDZT77	枚	100	56,200	5,620,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					5,703,000			
単価					57,030	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	10,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	27,930	25,137		
	型わく工		人	1.6	29,085	46,536		
	普通作業員		人	1.2	22,365	26,838		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,889		
	計					104,400		
	単価					10,440	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	5,887
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	27,930	50,274			
特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479			
普通作業員		人	3.5	22,365	78,277			
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	12,550	166,915			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,595			
計					588,700			
単価					5,887	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	187.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	27,930	5,865		
普通作業員		人	0.56	22,365	12,524		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		361		
計					18,750		
単価					187.5	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	9,844
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	3,150	1,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					98,440			
単価					9,844	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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			
PU1-B240-H240	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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	11,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	27,930	33,516		
	型わく工		人	1.6	29,085	46,536		
	普通作業員		人	1.2	22,365	26,838		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,410		
	計					113,300		
	単価					11,330	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	6,987
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	2.5	27,930	69,825			
	特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479			
	普通作業員		人	5.8	22,365	129,717			
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	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0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	12,550	207,075			
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,444			
	計					698,700			
	単価					6,987	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	11,570
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	6,863.71	68,637			
PU1-B300-H300	ソケット付	個	16.5	2,850	47,025			
諸雑費（まるめ）		式	1		38			
計					115,700			
単価					11,570	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	12,150
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	B340-L600 t=3.2mm HDZT63	枚	100	11,800	1,180,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					1,215,000		
単価					12,150	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	13,550
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	B400-L600 t=3.2mm HDZT63	枚	100	13,200	1,320,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					1,355,000			
単価					13,550	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
立入防止柵設置[独自]	支柱柵高2.5m以下 支柱間隔2.5m	単位	m	数量	100	単価 5,902
土木一般世話役		人	2.5	27,930	69,825	
普通作業員		人	22.5	22,365	503,212	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		17,163	
計					590,200	
単価					5,902	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
再生プラスチック階段設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1.8 土砂部	単位	m	数量	10	単価 17,940
法面工		人	4	27,825	111,300	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		23,370	
計					179,400	
単価					17,940	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
再生プラスチック階段設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	単位	m	数量	10	単価 24,340
法面工		人	6	27,825	166,950	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		31,720	
計					243,400	
単価					24,340	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
手摺設置[独自]	H=1.1m 鋼管基礎 土砂部	単位	m	数量	10	単価 8,146
土木一般世話役		人	0.83	27,930	23,181	
普通作業員		人	2.5	22,365	55,912	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,367	
計					81,460	
単価					8,146	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
手摺設置[独自]	W=1.0m 傾斜1:1 軟岩部	単位	m	数量	10	単価 12,230
土木一般世話役		人	1.25	27,930	34,912	
普通作業員		人	3.75	22,365	83,868	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,520	
計					122,300	
単価					12,230	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	15,750	15,750		15,750
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						15,750		
単価						15,750	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	686.2	
土木一般世話役		人	0.069	27,930		1,927		
特殊作業員		人	0.069	24,990		1,724		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,540		3,211		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,862		
単価						686.2	円/袋	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	単価	289,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.88	27,930	164,228			
とび工		人	11.76	26,880	316,108			
普通作業員		人	5.88	22,365	131,506			
溶接工		人	5.88	28,875	169,785			
ハブロープ運転	電動式60kw	日	5.88	276,000	1,622,880			
撤去専用足場(F)損料		供用日	8.82	1,650	14,553			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		479,940			
計						2,899,000		
単価						289,900	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭孔埋戻し[独自]	杭引抜後 流用土	単位	m3	数量	100	単価	12,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	8.6	22,365	192,339		
	バックホ運転	排出カ <sup>ス</sup> 型対策型(第1次基準)山積0.13m3	日	4.3	36,070	155,101		
	クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチス <sup>フ</sup> ] 100t吊	日	4.3	216,600	931,380		
	砂投入スキッパー損料		供用日	5.63	629	3,541		
	諸雑費(まるめ)		式	1		639		
	計					1,283,000		
	単価					12,830	円/m3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA支持杭主部材賃料[支持杭・回転抑止材][独自]	供用91日 総供用541～720日 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508支持杭主部材賃料(賃料部)		支持杭主部材(支持杭・回転抑止材)541～720日					
			t・日	91	184	16,744	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						16,750	
単価						16,750	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA支持杭主部材賃料[支持杭・回転抑止材][独自]	供用131日 総供用1081～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508支持杭主部材賃料(賃料部)		支持杭主部材(支持杭・回転抑止材)1081日～					
			t・日	131	129	16,899	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						16,900	
単価						16,900	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮栈橋斜張式架設工法 下部工撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]100t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	79,330
橋りょう世話役		人	1.68	39,270	65,973	
橋りょう特殊工		人	3.22	32,235	103,796	
溶接工		人	2.24	28,875	64,680	
普通作業員		人	1.82	22,365	40,704	
クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ] 100t吊	日	1.96	216,600	424,536	
専用昇降設備損料		供用日	2.24	34,800	77,952	
撤去専用足場(C)損料		供用日	2.24	4,550	10,192	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,467	
計					793,300	
単価					79,330	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA下部工主部材賃料[フレスパント] ][独自]	供用91日 総供用541日～720日 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価  30,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508下部工主部材賃料(賃料部)		下部工主部材(フレスパント)541日～720日 ホルナット含					
			t・日	91	334	30,394	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						30,400	
単価						30,400	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材] ][独自]	供用91日 総供用541日～720日 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価  16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508下部工副部材賃料(賃料部)		下部工副部材(水平材・斜材)541日～720日 ホルナット含					
			t・日	91	183	16,653	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						16,660	
単価						16,660	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	LIBRA下部工主部材賃料[フレスパント] ][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価	30,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA φ 508下部工主部材賃料(賃料部)		下部工主部材(フレスパント)1081日～ ホルトナット含						
			t・日	131	233	30,523		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						30,530		
単価						30,530	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材] ][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価	16,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA φ 508下部工副部材賃料(賃料部)		下部工副部材(水平材・斜材)1081日～ ホルトナット含						
			t・日	131	128	16,768		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						16,770		
単価						16,770	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA下部工主部材賃料[フレスパント] ][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 30,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508下部工主部材賃料(賃料部)		下部工主部材(フレスパント)1081日～ ホルトナット含					
			t・日	131	233	30,523	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						30,530	
単価						30,530	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材] ][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508下部工副部材賃料(賃料部)		下部工副部材(水平材・斜材)1081日～ ホルトナット含					
			t・日	131	128	16,768	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						16,770	
単価						16,770	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮架橋斜張式架設工法 仮橋上部撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]100t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 28,790
橋りょう世話役		人	0.8	39,270	31,416	
橋りょう特殊工		人	1.6	32,235	51,576	
溶接工		人	0.5	28,875	14,437	
普通作業員		人	1.4	22,365	31,311	
クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ] 100t吊	日	0.7	216,600	151,620	
撤去専用足場(C)損料		供用日	1.1	4,550	5,005	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,535	
計					287,900	
単価					28,790	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮栈橋斜張式架設工法 仮橋上部設置(再設置)[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]100t吊 標準(1.0)	単位	t		10	51,520
橋りょう世話役		人	1.2	39,270	47,124	
橋りょう特殊工		人	3.4	32,235	109,599	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ] 100t吊	日	1.3	216,600	281,580	
杭打設専用足場(A)損料		供用日	0	2,660	0	
架設専用足場(B)損料		供用日	0	4,550	0	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		32,167	
計					515,200	
単価					51,520	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハネ部材][独自]	供用91日 総供用541～720日 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 17,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工主部材賃料(賃料部)		上部工主部材(鋼製ハネ部材)541～720日 ホルトナット含					
			t・日	91	187	17,017	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						17,020	
単価						17,020	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用91日 総供用541～720日 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工副部材賃料(賃料部)		上部工副部材(車止・覆工桁)541～720日 ホルトナット含					
			t・日	91	183	16,653	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						16,660	
単価						16,660	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工副部材賃料(賃料部)		上部工副部材(車止・覆工桁)1081日～ ホルチumat含					
			t・日	131	128	16,768	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						16,770	
単価						16,770	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハネ部材][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工主部材賃料(賃料部)		上部工主部材(鋼製ハネ部材)1081～1440日 ホルチumat含					
			t・日	131	146	19,126	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						19,130	
単価						19,130	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工副部材賃料(賃料部)		上部工副部材(車止・覆工桁)1081日～ ホルチumat含					
			t・日	131	128	16,768	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						16,770	
単価						16,770	円/t

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハネ部材][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LIBRA φ 508上部工主部材賃料(賃料部)		上部工主部材(鋼製ハネ部材)1081～1440日 ホルチumat含					
			t・日	131	146	19,126	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						19,130	
単価						19,130	円/t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁][独自]	供用131日 総供用1081日～ 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価 16,770
IBRA φ 508上部工副部材賃料(賃料部)	上部工副部材(車止・覆工桁)1081日～ ホルチネット含	t・日	131	128	16,768	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					16,770	
単価					16,770	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮栈橋斜張式架設工法 覆工板撤去[独自]	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジフ]100t吊 標準(1.0)	単位	m2	数量	100	単価 1,796
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
とび工		人	1.5	26,880	40,320	
普通作業員		人	0.7	22,365	15,655	
クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジフ] 100t吊	日	0.5	216,600	108,300	
覆工専用足場(D)損料		供用日	0.7	1,850	1,295	
諸雑費(まるめ)		式	1		65	
計					179,600	
単価					1,796	円/m2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA覆工板賃料[覆工板(補強型)][独自]	供用3.0ヶ月 総供用24ヶ月以下 継続有 修損費無	単位	m2	数量		単価
					1		2,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA覆工板賃料	鋼製 補強型 24ヶ月以下	m2・月	3	690	2,070		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,070		
単価					2,070	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA覆工板賃料[覆工板(補強型)][独自]	供用4.4ヶ月 総供用25ヶ月～ 継続有 修損費無	単位	m2	数量		単価
					1		2,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LIBRA覆工板賃料	鋼製 補強型 25ヶ月～	m2・月	4.4	600	2,640		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,640		
単価					2,640	円/m2	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮栈橋斜張式架設工法 仮設高欄撤去[独自]	単管 <sup>h°</sup> 17° 型	単位	m	数量	100	単価	637.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758			
普通作業員		人	2.1	22,365	46,966			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					63,730			
単価					637.3	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
普通作業員		人	3.8	22,365	84,987	
諸雑費 (まるめ)		式	1		83	
計					113,000	
単価					1,130	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
LIBRA高欄賃料[独自]	供用91日 継続有 修損費無	単位	m	数量	単価	金額	単価	128
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LIBRA高欄賃料	φ48.6 単管パイプ型 ホルケット含	m・日	91	1.41	128			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					128			
単価					128		円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
LIBRA高欄賃料[独自]	供用131日 継続有 修損費無	単位	m	数量	単価	金額	単価	184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LIBRA高欄賃料	φ48.6 単管パイプ型 ホルケット含	m・日	131	1.41	184			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					184			
単価					184		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
LIBRA高欄賃料[独自]	供用131日 継続有 修損費無	m			1	184
LIBRA高欄賃料	φ48.6 単管パイプ型 ボルトナット含	m・日	131	1.41	184	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					184	
単価					184	円/m

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮栈橋斜張式架設工法 足場設置・撤去(撤去時)[独自]	橋面上作業	m2			10	419
橋りょう特殊工		人	0.13	32,235	4,190	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,190	
単価					419	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮栈橋斜張式架設工法 杭橋脚(橋脚) )足場材設置・撤去	杭橋脚作業	単位	t		10	単価 9,897
橋りょう特殊工		人	3.07	32,235	98,961	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					98,970	
単価					9,897	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	2.8	24,990		69,972		
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			243,864		
諸雑費 (まるめ)		式	1				4	
計						401,200		
単価						401,200	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	概要
特殊作業員		人	4.6	24,990		114,954		
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			392,282		
諸雑費 (まるめ)		式	1			24		
計						648,700		
単価						648,700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,243,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	24,990	282,387		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	3.1	83,200	257,920		
	運搬費等率 315%		式	1		1,701,967		
	諸雑費(まるめ)		式	1		726		
	計					2,243,000		
	単価					2,243,000	円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 373.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t			17,200
基本運賃区分A	製品長12m以内 200kmまで	t	1	11,100	11,100	
基本運賃区分A	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	6,093	6,093	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					17,200	
単価					17,200	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 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	
積み込み, 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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐木[独自]	伐木(密) 4~6 : 6~4 機械施工	単位	m2	数量	1,000	単価	1,425
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	27,930	139,650		
特殊作業員			人	15	24,990	374,850		
普通作業員			人	10	22,365	223,650		
掴み装置付バックホウ(クローラ型)運転		排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3) 掴み装置0.7m	時間	40	11,250	450,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		236,850		
計						1,425,000		
単価						1,425	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ダンプトラック運搬(伐木除根(幹))[独自]	10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	3,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	10t積級 良好	日	0.09	36,950	3,325		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,325		
	単価					3,325	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	幹	t	100	23,000	2,300,000		
	計					2,300,000		
	単価					23,000	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運搬(伐木除根(根))[独自]	10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下	単位	t	数量		単価	
					1			3,325
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転	10t積級 良好	日	0.09	36,950	3,325			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,325			
単価					3,325	円/t		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費(t)		単位	t	数量		単価	
					100			25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	根	t	100	25,000	2,500,000			
計					2,500,000			
単価					25,000	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運搬(伐木除根(枝葉))[独自]	10t積級 機械施工 除根有 DID無 2.0km以下	単位	t	数量		単価
					1		3,325
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転	10t積級 良好	日	0.09	36,950	3,325		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					3,325		
単価					3,325	円/t	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費(t)		単位	t	数量		単価
					100		23,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	枝葉	t	100	23,000	2,300,000		
計					2,300,000		
単価					23,000	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費[独自]		単位	工事	数量		単価
					1		55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	31,600	55,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					55,300	
	単価					55,300	円/工事

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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 5,000m3未満 480m3	単位	式	数量		単価
					1		2,681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.096	27,930	2,681	
	計					2,681	
	単価					2,681	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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未満 無し 6900m3	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	0.878	27,930	24,522	
	計					24,522	
	単価					24,522	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 1000m3	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	0.163	27,930	4,552	
	計					4,552	
	単価					4,552	円/式



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3m2					1	27
土木一般世話役		人		0.001	27,930	27	
計						27	
単価						27	円/式

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 2990m2					1	31,644
土木一般世話役		人		1.133	27,930	31,644	
計						31,644	
単価						31,644	円/式

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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	盛土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 1750m2					1	10,110
						金額	摘要
土木一般世話役		人		0.362	27,930	10,110	
計						10,110	
単価						10,110	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						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
						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

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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		12,550
運転手（特殊）		人	0.16	22,890		3,662		
軽油	1.2号	L	18	134		2,412		
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						12,550		
単価						12,550	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油	1. 2号	L	74	134	9,916			
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	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,540			
単価					46,540	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ハブローマ運転	電動式60kw	単位	日	数量	1	単価	276,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油	1. 2号	L	117	134	15,678			
ハブローマ[電動式・可変モータ型]	電動式60kw	供用日	1.2	33,500	40,200			
鋼管チャック損料		供用日	1.2	27,300	32,760			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・リフティング・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.2	137,000	164,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					276,000			
単価					276,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	排出ガス型対策型(第1次基準)山積0.13m3						1	36,070
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油	1. 2号	L	22	134	2,948			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	供用日	1.8	5,680	10,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						36,070		
単価						36,070	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチェット] 100t吊	単位	日	数量	1	単価	216,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油	1. 2号	L	106	134	14,204			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェット・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.31	137,000	179,470			
諸雑費（まるめ）		式	1		36			
計					216,600			
単価					216,600	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチェット] 100t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油	1. 2号	L	106	134	14,204		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェット・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.31	137,000	179,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					216,600		
単価					216,600		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチェット] 100t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油	1. 2号	L	106	134	14,204		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェット・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.31	137,000	179,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					216,600		
単価					216,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチェンジブ] 100t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油	1. 2号	L	106	134	14,204		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェンジブ・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.31	137,000	179,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					216,600		
単価					216,600	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチェット] 100t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油	1. 2号	L	106	134	14,204		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチェット・基礎工事用]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	供用日	1.31	137,000	179,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					216,600		
単価					216,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホウ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3) 掘み装置0.7m	単位	時間	数量	1	単価	11,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.2	22,890	4,578			
軽油	1. 2号	L	25	134	3,350			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	592	592			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,730	2,730			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					11,250			
単価					11,250	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級 良好	単位	日	数量	1	単価	36,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,105	21,105			
軽油	1. 2号	L	76	134	10,184			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1.24	4,330	5,369			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1.24	231	286			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					36,950			
単価					36,950	円／日		