

令和4年3月29日（令和4年7月21日）

由良川前田地区堤防整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事
工事地名	自) 京都府福知山市前田地先至) 京都府福知山市川北地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3521010015	1 4) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債 (翌債を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	336日間 自 令和 4年 3月30日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福知山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 2) 処 分 費 等	2,467
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月18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	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
築堤・護岸		式	1		157,430,286				
河川土工		式	1		3,439,940				
掘削工		式	1		265,540				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	850	312.4	265,540				単-1号
盛土工		式	1		2,372,491				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	260	5,573	1,448,980				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	450	717	322,650				単-3号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,590	377.9	600,861				単-4号
法面整形工		式	1		801,909				
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	240	789.6	189,504				単-5号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	1,550	395.1	612,405				単-6号
法覆護岸工		式	1		52,554,185				

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		394,715					
床掘り	土砂	m3	120	224.3	26,916					単-7号
床掘り	土砂	m3	110	255	28,050					単-8号
埋戻し		m3	110	2,632	289,520					単-9号
基面整正		m2	119	422.1	50,229					単-10号
コンクリートブロック工(大型覆土連結ブロック張)		式	1		45,174,010					
基礎材	再生クワッシュラン 40~0 厚 300mm	m2	1,740	2,099	3,652,260					単-11号
大型覆土連結ブロック張	t=250	m2	2,705	15,350	41,521,750					単-12号
護岸付属物工		式	1		574,200					
横帯コンクリート	18-8-408高炉)	m3	5	104,500	522,500					単-13号
小口止コンクリート	18-8-408高炉)	m3	0.5	103,400	51,700					単-14号
場所打ち階段工		式	1		900,446					

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	38	1,444	54,872					単-15号
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	16	29,310	468,960					単-16号
型枠	一般型枠	m2	49	7,686	376,614					単-17号
植生工		式	1		3,394,710					
野芝種子吹付	野芝	m2	2,080	1,062	2,208,960					単-18号
張芝	張芝工 500m2以上	m2	750	1,581	1,185,750					単-19号
覆土工		式	1		1,322,940					
覆土(流用土)	t=200	m3	340	3,891	1,322,940					単-20号
堤防天端工		式	1		793,164					
敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 t=50	m2	3,140	252.6	793,164					単-21号
管理用通路工		式	1		5,546,874					
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,272,600					

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	15	84,840	1,272,600			単-22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		1,291,817				
コンクリートブロック基礎 Type-1	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	20	5,371	107,420			単-23号	
コンクリートブロック基礎 Type-2	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	17	8,801	149,617			単-24号	
コンクリートブロック積 Type-1	控35cm	m2	15	19,810	297,150			単-25号	
コンクリートブロック積 Type-2	控35cm	m2	18	23,080	415,440			単-26号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	12	7,475	89,700			単-27号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	50,150	150,450			単-28号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.7	117,200	82,040			単-29号	
法面保護工		式	1		100,792				
保護コンクリート	18-8-40(高炉) t=150mm	m2	6	5,412	32,472			単-30号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	49,950	39,960			単-31号	

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	141,800	28,360					単-32号
アスファルト舗装工		式	1		1,383,747					
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	421	495.2	208,479					単-33号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	411	1,894	778,434					単-34号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	9	2,686	24,174					単-35号
舗装止コンクリート	200×300 18-8-40(高炉)	m	60	6,211	372,660					単-36号
敷砂利工		式	1		1,497,918					
敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 t=50	m2	5,930	252.6	1,497,918					単-37号
排水路工		式	1		71,804,615					
作業土工		式	1		5,484,115					
床掘り	土砂	m3	2,600	224.3	583,180					単-38号
床掘り	土砂	m3	650	255	165,750					単-39号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		m3	700	1,745	1,221,500					単-40号
埋戻し		m3	910	2,632	2,395,120					単-41号
基面整正		m2	2,650	422.1	1,118,565					単-42号
堤外排水路工		式	1		55,425,540					
排水路(1)	B300×H600/500 18-8-40(高炉)	m	217	26,870	5,830,790					単-43号
排水路(2)	B400×H700/600 24-12-25(20)(高炉)	m	212	36,690	7,778,280					単-44号
排水路(3)	B500×H800/700 24-12-25(20)(高炉)	m	239	41,980	10,033,220					単-45号
排水路(4)	B400×H400 18-8-40(高炉)	m	218	21,590	4,706,620					単-46号
排水路(5)	B600×H900/800 24-12-25(20)(高炉)	m	87	46,010	4,002,870					単-47号
排水路(6)	B400×H950 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	m	3	71,820	215,460					単-48号
排水路(7)	B500×H1120 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	m	6	83,880	503,280					単-49号
排水路(8)	B600×H1280 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	m	4	108,000	432,000					単-50号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
排水路(9)	B600×H1150 24-12-25 (20) (高炉) 蓋掛	m	4	103,900	415,600					単-51号
排水路(10)	B600×H1110 24-12-25 (20) (高炉) 蓋掛	m	12	103,900	1,246,800					単-52号
排水路(11)	B500×H1000 24-12-25 (20) (高炉) 蓋掛	m	4	79,770	319,080					単-53号
排水路(12)	B300×H600 18-8-40 (高炉) 蓋掛	m	13	46,930	610,090					単-54号
排水路(13)	B600×H900 24-12-25 (20) (高炉) 蓋掛	m	3	95,620	286,860					単-55号
排水路(14)	B300×H300 18-8-40 (高炉)	m	146	19,490	2,845,540					単-56号
排水路(15)	B500×H500 18-8-40 (高炉)	m	74	28,300	2,094,200					単-57号
排水路(16)	L型 B500×H500 18-8-40 (高炉)	m	77	15,240	1,173,480					単-58号
排水路(17)	B800×H1250 24-12-25 (20) (高炉)	m	50	60,910	3,045,500					単-59号
排水路(18)	B800×H1250 24-12-25 (20) (高炉)	m	84	60,910	5,116,440					単-60号
排水路(19)	B800×H1250 24-12-25 (20) (高炉) 蓋掛	m	4	141,700	566,800					単-61号
集水柵(1)	B600-L600-H900 18-8-40 (高炉)	箇所	1	56,590	56,590					単-62号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
集水柵(2)	B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	56,590	56,590					単-63号
集水柵(3)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	67,550	67,550					単-64号
集水柵(4)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	107,400	107,400					単-65号
集水柵(5)	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,550	47,550					単-66号
集水柵(6)	B600-L600-H550 18-8-40(高炉)	箇所	1	45,750	45,750					単-67号
集水柵(7)	B700-L700-H650 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,420	53,420					単-68号
集水柵(8)	B700-L700-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,420	53,420					単-69号
集水柵(9)	B1000-L1000-H1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	139,900	139,900					単-70号
接続柵(1)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,810	64,810					単-71号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 600×600用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	4	49,160	196,640					単-72号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 700×700用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	4	60,260	241,040					単-73号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 800×800用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	1	72,360	72,360					単-74号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 1000×1000用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	1	99,960	99,960				単-75号
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	65	44,610	2,899,650				単-76号
堤内堤脚水路工		式	1		10,894,960				
堤脚水路(1)	B300×H400/500 18-8-40(高炉)	m	73	23,000	1,679,000				単-77号
堤脚水路(2)	B300×H300/400 18-8-40(高炉)	m	53	21,430	1,135,790				単-78号
堤脚水路(3)	B300×H300~750/400~750 24-12-25(20)(高炉)	m	10	31,980	319,800				単-79号
堤脚水路(4)	B300×H750 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	m	6	58,430	350,580				単-80号
堤脚水路(5)	B400×H500/600 18-8-40(高炉)	m	54	27,400	1,479,600				単-81号
堤脚水路(10)	B500×H500/600 24-12-25(20)(高炉)	m	80	33,840	2,707,200				単-82号
堤脚水路(12)	B500×H500 18-8-40(高炉)	m	4	25,940	103,760				単-83号
堤脚水路(21)	B500×H600 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	m	9	65,170	586,530				単-84号
堤脚水路(22)	B500×H700 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	m	4	69,540	278,160				単-85号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
堤脚水路(23)	B300×H300 18-8-40(高炉)	m	82	17,250	1,414,500					単-86号
堤脚水路(24)	B300×H300/300~400 18-8-40(高炉)	m	5	18,200	91,000					単-87号
堤脚水路(25)	B300×H300/400~410 18-8-40(高炉)	m	13	19,230	249,990					単-88号
集水柵(A)	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	2	42,130	84,260					単-89号
集水柵(B)	B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,160	51,160					単-90号
集水柵(C)	B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	59,330	59,330					単-91号
接続柵(A)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,960	66,960					単-92号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 500×500用 溶融亜鉛メッキ品	枚	2	33,830	67,660					単-93号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 600×600用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	1	49,160	49,160					単-94号
蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 700×700用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	組	2	60,260	120,520					単-95号
付属物設置工		式	1		4,307,560					
作業土工		式	1		145,560					

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	40	1,940	77,600					単-96号
埋戻し	土砂	m3	20	3,398	67,960					単-97号
河川管理施設工		式	1		4,162,000					
車止め	W=5.50m 両開	箇所	4	888,200	3,552,800					単-98号
距離標	金属標 φ80	箇所	4	152,300	609,200					単-99号
光ケーブル配管工		式	1		3,219,600					
作業土工		式	1		1,009,980					
掘削(光ケーブル配管)		m3	190	2,033	386,270					単-100号
埋戻し		m3	40	3,362	134,480					単-101号
埋戻し	保護砂	m3	70	6,989	489,230					単-102号
配管工		式	1		1,574,020					
配管設置(埋設部)	FEP 80mm×2条	m	684	1,331	910,404					単-103号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
配管設置(埋設部)	FEP 50mm×2条	m	684	970.2	663,616					単-104号
ハンドホール工		式	1		635,600					
ハンドホール	タイプA	箇所	2	165,400	330,800					単-105号
ハンドホール	タイプB	箇所	1	304,800	304,800					単-106号
付帯工		式	1		13,475,615					
作業土工		式	1		2,242,571					
床掘り	土砂	m3	540	224.3	121,122					単-107号
埋戻し	良質土	m3	410	2,632	1,079,120					単-108号
埋戻し	砂基礎	m3	120	6,259	751,080					単-109号
基面整正		m2	690	422.1	291,249					単-110号
畦畔整備工		式	1		2,769,900					
畦畔盛土	人力築立	m3	105	26,380	2,769,900					単-111号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
用水施設工		式	1		1,685,576					
排水柵(A)	H=550 VP φ 200 L=600	箇所	13	16,760	217,880					単-112号
排水柵(B)	H=550 VP φ 200 L=3790	箇所	8	119,400	955,200					単-113号
用水柵	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	4	58,780	235,120					単-114号
接続水路	B300×H300 18-8-40(高炉)	m	6	36,580	219,480					単-115号
プレキャストU型側溝	PU-300×300	m	1	7,916	7,916					単-116号
放水管	VP φ 150	m	3	16,660	49,980					単-117号
用水管路工		式	1		3,597,568					
用水管	VP φ 75	m	875	2,274	1,989,750					単-118号
用水管	ポンプピット周辺 鋼管80A	m	1	209,400	209,400					単-119号
用水管	水路越部 鋼管80A	m	2	53,090	106,180					単-120号
防護コンクリート	300×300 18-8-40(高炉)	m	2	6,579	13,158					単-121号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁	φ75 PVC	基	3	89,330	267,990					単-122号
仕切弁	φ75 FCD	基	1	91,870	91,870					単-123号
空気弁	φ25 ナール接合	箇所	1	126,200	126,200					単-124号
給水栓	手動式 φ75	箇所	14	27,840	389,760					単-125号
フレキストU型側溝	管路保護 PU1-400A	m	26	15,510	403,260					単-126号
取水ポンプ設置工		式	1		3,180,000					
ポンプ設置	φ150 11kW 脱着式	台	2	1,590,000	3,180,000					単-127号
構造物撤去工		式	1		214,023					
構造物取壊し工		式	1		7,726					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.1	7,316	731					単-128号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	547.8	5,478					単-129号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	9	168.6	1,517					単-130号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
取水ポンプ撤去工		式	1		198,980					
ポンプ撤去	φ100 水中ポンプ脱着式	台	2	99,490	198,980					単-131号
運搬処理工		式	1		7,317					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	3,612	361					単-132号
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.5	3,323	1,661					単-133号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	3,525	352					単-134号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	4,230	2,115					単-135号
現場発生品運搬	水中ポンプ	回	1	2,828	2,828					単-136号
仮設工		式	1		2,867,874					
工事用道路工		式	1		869,160					
工事用道路盛土	撤去	m3	2,700	312.4	843,480					単-137号
土のう	大型土のう撤去	袋	40	642	25,680					単-138号

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
仮水路工		式	1		222,954					
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 撤去 φ900	m	15	5,542	83,130					単-139号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 撤去 φ1000	m	20	6,060	121,200					単-140号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管	回	6	3,104	18,624					単-141号
交通管理工		式	1		1,775,760					
交通誘導警備員		人日	147	12,080	1,775,760					単-142号
直接工事費		式	1		157,430,286					
共通仮設費		式	1		12,143,000					
共通仮設費		式	1		1,369,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,369,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,774,000					
純工事費		式	1		169,573,286					

設計内訳書

工事名	由良川前田地区堤防整備他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		38,863,000					
工事原価		式	1		208,436,286					
一般管理費等		式	1		28,903,714					
工事価格		式	1		237,340,000					
消費税相当額		式	1		23,734,000					
工事費計		式	1		261,074,000					

1次単価表

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

単-1号	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	312.4
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	312.4	312.4		
計						312.4		
単価						312.4	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,573
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	5,573	5,573		
計						5,573		
単価						5,573	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3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	m3	1	717	717	
	計					717	
	単価					717	円/m3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	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	4.0m以上 10,000m3未満 有り	m3	1	377.9	377.9	
	計					377.9	
	単価					377.9	円/m3

1次単価表

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

単-5号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	789.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	789.6	789.6		
計						789.6		
単価						789.6	円/m2	

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

単-6号	法面整形(盛土部)	法面締め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	395.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	395.1	395.1		
計						395.1		
単価						395.1	円/m2	

1次単価表

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

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
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	224.3	224.3	
計							224.3	
単価							224.3	円/m3

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

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	255
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		m 3	1	255	255	
計							255	
単価							255	円/m3

1次単価表

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

単-9号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,632
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	2,632	2,632			
	計					2,632			
	単価					2,632	円/m3		

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

単-10号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	422.1	422.1			
	計					422.1			
	単価					422.1	円/m2		

1次単価表

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

単-11号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		27.5cmを超え30.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	2,099	2,099		
	計					2,099		
	単価					2,099	円/m2	

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

単-12号	大型覆土連結ブロック張	t=250	単位	m2	数量	1	単価	15,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 不要 不要 有り 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	15,350	15,350		
	計					15,350		
	単価					15,350	円/m2	

1次単価表

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

単-13号	横帯コンクリート	18-8-408高炉)	単位	m3	数量	5	単価	104,500
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	3	26,450	79,350			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	2	29,310	58,620			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	50	7,686	384,300			
計					522,270			
単価					104,500	円/m3		

1次単価表

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

単-14号	小口止コンクリート	18-8-408高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.5			103,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.5	26,450	13,225			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,686	38,430			
	計					51,655			
	単価					103,400	円/m3		

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

単-15号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量			単価	
						1			1,444
	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 2	1	1,444	1,444			
	計					1,444			
	単価					1,444	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	29,310
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 有り 全ての費用	m 3	1	29,310	29,310			
計						29,310			
単価						29,310	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,686	7,686			
計						7,686			
単価						7,686	円/m2		

1次単価表

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

単-18号	野芝種子吹付	野芝	単位	m2	数量	1	単価	1,062
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	野芝種子吹付	有り 全ての費用	m 2	1	859.9	859.9		
	被覆シート張	全ての費用	m 2	1	201.6	201.6		
	計					1,061.5		
	単価					1,062	円/m2	

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

単-19号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,581
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,581	1,581		
	計					1,581		
	単価					1,581	円/m2	

1次単価表

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

単-20号	覆土(流用土)	t=200	単位	m3	数量	1	単価	3,891
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	201.2	201.2			
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 1.5km以下	m 3	1	516.7	516.7			
法面整形	盛土部 有り 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	5	634.5	3,172.5			
計					3,890.4			
単価					3,891	円/m3		

1次単価表

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

単一21号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 t=50	単位	m2	数量	1	単価	252.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正・締固め		有り 再生クラッシュラン(RC-40) 25mm以上75mm未満 全ての費用	m 2	1	252.6	252.6		
計						252.6		
単価						252.6	円/m2	

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

単一22号	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	84,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	84,840	84,840		
計						84,840		
単価						84,840	円/m3	

1次単価表

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

単-23号	コンクリートブロック基礎 Type-1	18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	10	単価	5,371
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	0.83	64,710	53,709.3		
計						53,709.3		
単価						5,371	円/m	

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

単-24号	コンクリートブロック基礎 Type-2	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	8,801
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	1.36	64,710	88,005.6		
計						88,005.6		
単価						8,801	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	コンクリートブロック積 Type-1	控35cm	単位	m2	数量		1	単価	19,810
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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)		m 2	1	19,810	19,810		
計							19,810		
単価							19,810	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	コンクリートブロック積 Type-2	控35cm	単位	m2	数量		1	単価	23,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)		m 2	1	23,080	23,080		
計							23,080		
単価							23,080	円/m2	

1次単価表

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

単-27号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,475
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	7,475	7,475		
計						7,475		
単価						7,475	円/m3	

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

単-28号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	50,150
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	3	49,950	149,850		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.3	1,924	577.2		
計						150,427.2		
単価						50,150	円/m3	

1次単価表

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

単-29号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.7			117,200
	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 有り 全ての費用	m 3	0.7	29,310	20,517			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	8	7,686	61,488			
	計					82,005			
	単価					117,200	円/m3		

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

単-30号	保護コンクリート	18-8-40(高炉) t=150mm	単位	m2	数量			単価	
						10			5,412
	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 2	10	1,444	14,440			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	26,450	39,675			
	計					54,115			
	単価					5,412	円/m2		

1次単価表

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

単-31号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			49,950
	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	49,950	49,950			
	計					49,950			
	単価					49,950	円/m3		

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

単-32号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.2			141,800
	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	m3	0.2	26,450	5,290			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3	7,686	23,058			
	計					28,348			
	単価					141,800	円/m3		

1次単価表

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

単-33号	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	単位	m2	数量	1	単価	495.2
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	495.2	495.2		
計						495.2		
単価						495.2	円/m2	

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

単-34号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,894	1,894		
計						1,894		
単価						1,894	円/m2	

1次単価表

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

単-35号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,686	2,686		
	計					2,686		
	単価					2,686	円/m2	

1次単価表

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

単-36号	舗装止コンクリート	200×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	26,450	15,870			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,686	46,116			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.06	1,924	115.44			
計					62,101.44			
単価					6,211	円/m		

1次単価表

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

単-37号	敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 t=50	単位	m2	数量	1	単価	252.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正・締固め		有り 再生クワッシュラン(RC-40) 25mm以上75mm未満 全ての費用	m 2	1	252.6	252.6		
計						252.6		
単価						252.6	円/m2	

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

単-38号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
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	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

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

単-39号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	255
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		m 3	1	255	255	
計							255	
単価							255	円/m3

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

単-40号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,745
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	1,745	1,745	
計							1,745	
単価							1,745	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,632
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	2,632	2,632			
	計					2,632			
	単価					2,632	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	422.1	422.1			
	計					422.1			
	単価					422.1	円/m2		

1次単価表

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

単一43号	排水路(1)	B300×H600/500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26,870
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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,686	192,150		
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	2.55	26,450	67,447.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.26	1,924	500.24		
計						268,664.74		
単価						26,870	円/m	

1次単価表

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

単-44号	排水路(2)	B400×H700/600 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	36,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
基礎砕石		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 ²	7.5	1,318	9,885		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.75	21,500	16,125		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	29	7,686	222,894		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3	27,410	82,230		
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	0.17	156,100	26,537		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.3	1,924	577.2		
計						366,898.2		
単価						36,690	円/m	

1次単価表

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

単-45号	排水路(3)	B500×H800/700 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	41,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
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 ²	8.5	1,318	11,203		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.85	21,500	18,275		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	33	7,686	253,638		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.45	27,410	94,564.5		
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	0.21	156,100	32,781		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.35	1,924	673.4		
計						419,784.9		
単価						41,980	円/m	

1次単価表

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

単一46号	排水路(4)	B400×H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,590
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 ²	7.5	1,318	9,885		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	19	7,686	146,034		
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	2.25	26,450	59,512.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.23	1,924	442.52		
計						215,874.02		
単価						21,590	円/m	

1次単価表

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

単-47号	排水路(5)	B600×H900/800 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	46,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 3.8m3/10mを超え4.0m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	46,010	46,010		
計						46,010		
単価						46,010	円/m	

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

単-48号	排水路(6)	B400×H950 24-12-25(20)(高炉)蓋掛	単位	m	数量	1	単価	71,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 3.8m3/10mを超え4.0m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	46,010	46,010		
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	25,810	25,810		
計						71,820		
単価						71,820	円/m	

1次単価表

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

単一49号	排水路(7)	B500×H1120 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	83,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉) 有り 4.4m3/10mを超え4.6m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	52,170	52,170		
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	31,710	31,710		
計						83,880		
単価						83,880	円/m	

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

単一50号	排水路(8)	B600×H1280 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉) 有り 5.0m3/10mを超え5.2m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	58,330	58,330		
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	49,610	49,610		
計						107,940		
単価						108,000	円/m	

1次単価表

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

単-51号	排水路(9)	B600×H1150 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉) 有り 4.6m3/10mを超え4.8m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	54,220	54,220		
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	49,610	49,610		
計						103,830		
単価						103,900	円/m	

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

単-52号	排水路(10)	B600×H1110 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉) 有り 4.6m3/10mを超え4.8m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	54,220	54,220		
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	49,610	49,610		
計						103,830		
単価						103,900	円/m	

1次単価表

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

単-53号	排水路(11)	B500×H1000 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	79,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち水路(本体)	24-12-25(20)(高炉)有り 4.0m3/10mを超え4.2m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	48,060	48,060		
	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	31,710	31,710		
	計					79,770		
	単価					79,770	円/m	

1次単価表

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

単-54号	排水路(12)	B300×H600 18-8-40(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	10	単価	46,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25.18	7,686	193,533.48		
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	2.65	26,450	70,092.5		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	19,710	197,100		
計						469,292.98		
単価						46,930	円/m	

1次単価表

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

単-55号	排水路(13)	B600×H900 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	95,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち水路(本体)	24-12-25(20)(高炉)有り 3.8m3/10mを超え4.0m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	46,010	46,010			
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	49,610	49,610			
計					95,620			
単価					95,620	円/m		

1次単価表

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

単-56号	排水路(14)	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,490
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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	18	7,686	138,348		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.8	26,450	47,610		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.18	1,924	346.32		
計						194,871.32		
単価						19,490	円/m	

1次単価表

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

単-57号	排水路(15)	B500×H500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	28,300
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 ²	8.5	1,318	11,203		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	26	7,686	199,836		
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	2.7	26,450	71,415		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.27	1,924	519.48		
計						282,973.48		
単価						28,300	円/m	

1次単価表

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

単-58号	排水路(16)	L型 B500×H500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	15,240
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 ²	6	1,318	7,908		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	13	7,686	99,918		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.67	26,450	44,171.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.17	1,924	327.08		
計						152,324.58		
単価						15,240	円/m	

1次単価表

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

単-59号	排水路(17)	B800×H1250 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	60,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 5.2m3/10mを超え5.5m3/10m以下 パッホホリ(クレーン機能付)打設	m	1	60,910	60,910		
計						60,910		
単価						60,910	円/m	

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

単-60号	排水路(18)	B800×H1250 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	60,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 5.2m3/10mを超え5.5m3/10m以下 パッホホリ(クレーン機能付)打設	m	1	60,910	60,910		
計						60,910		
単価						60,910	円/m	

1次単価表

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

単-61号	排水路(19)	B800×H1250 24-12-25(20)(高炉) 蓋掛	単位	m	数量	1	単価	141,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉) 有り 5.2m3/10mを超え5.5m3/10m以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	60,910	60,910		
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	80,710	80,710		
計						141,620		
単価						141,700	円/m	

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

単-62号	集水柵(1)	B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,590
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	56,590	56,590		
計						56,590		
単価						56,590	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	集水樹(2)	B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	56,590	56,590	
	計					56,590	
	単価					56,590	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	集水樹(3)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 パッホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	67,550	67,550	
	計					67,550	
	単価					67,550	円/箇所

1次単価表

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

単-65号	集水樹(4)	B800-L800-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	107,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	107,400	107,400		
計						107,400		
単価						107,400	円/箇所	

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

単-66号	集水樹(5)	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(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	47,550	47,550		
計						47,550		
単価						47,550	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	集水樹(6)	B600-L600-H550 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(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	45,750	45,750		
計						45,750		
単価						45,750	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	集水樹(7)	B700-L700-H650 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	53,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(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	53,420	53,420		
計						53,420		
単価						53,420	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一69号	集水樹(8)	B700-L700-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		53,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(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	53,420	53,420		
計						53,420		
単価						53,420	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	集水樹(9)	B1000-L1000-H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		139,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パッパホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	139,900	139,900		
計						139,900		
単価						139,900	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	接続樹(1)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	64,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,810	64,810		
計						64,810		
単価						64,810	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 600×600用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量	1	単価	49,160
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	2	328	656		
縞鋼板蓋		600×600用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	48,500	48,500		
計						49,156		
単価						49,160	円/組	

1次単価表

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

単-73号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 700×700用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量	1	単価	60,260
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	2	328	656		
縞鋼板蓋		700×700用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	59,600	59,600		
計						60,256		
単価						60,260	円/組	

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

単-74号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 800×800用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量	1	単価	72,360
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	2	328	656		
縞鋼板蓋		800×800用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	71,700	71,700		
計						72,356		
単価						72,360	円/組	

1次単価表

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

単-75号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 1000×1000用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量	1	単価	99,960
	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	2	328	656		
	縞鋼板蓋	1000×1000用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	99,300	99,300		
	計					99,956		
	単価					99,960	円/組	

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

単-76号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	44,610	44,610		
	計					44,610		
	単価					44,610	円/m3	

1次単価表

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

単-77号	堤脚水路(1)	B300×H400/500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,000
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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	21	7,686	161,406		
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	2.25	26,450	59,512.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.23	1,924	442.52		
計						229,928.02		
単価						23,000	円/m	

1次単価表

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

単-78号	堤脚水路(2)	B300×H300/400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,430
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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	20	7,686	153,720		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.95	26,450	51,577.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.2	1,924	384.8		
計						214,249.3		
単価						21,430	円/m	

1次単価表

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

単-79号	堤脚水路(3)	B300×H300~750/400~750 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<基礎>									
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 ²	7	1,444	10,108			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650			
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 ³	0.7	21,500	15,050			
<本体>									
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,686	192,150			
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.55	27,410	69,895.5			
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	0.15	156,100	23,415			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.26	1,924	500.24			
計						319,768.74			
単価						31,980	円/m		

1次単価表

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

単-80号	堤脚水路(4)	B300×H750 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	単位	m	数量	10	単価	58,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
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 ²	7	1,444	10,108		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.7	21,500	15,050		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	31.48	7,686	241,955.28		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.04	27,410	83,326.4		
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	0.18	156,100	28,098		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	19,710	197,100		
計						584,287.68		
単価						58,430	円/m	

1次単価表

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

単-81号	堤脚水路(5)	B400×H500/600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	27,400
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 ²	7.5	1,318	9,885		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,686	192,150		
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	2.7	26,450	71,415		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.27	1,924	519.48		
計						273,969.48		
単価						27,400	円/m	

1次単価表

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

単-82号	堤脚水路(10)	B500×H500/600 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
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 ²	9	1,444	12,996		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.9	21,500	19,350		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,686	192,150		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.85	27,410	78,118.5		
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	0.17	156,100	26,537		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.29	1,924	557.96		
計						338,359.46		
単価						33,840	円/m	

1次単価表

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

単-83号	堤脚水路(12)	B500×H500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,940
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 ²	8.5	1,318	11,203		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	23	7,686	176,778		
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	2.7	26,450	71,415		
計						259,396		
単価						25,940	円/m	

1次単価表

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

単-84号	堤脚水路(21)	B500×H600 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	単位	m	数量	10	単価	65,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
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 ²	8.5	1,318	11,203		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.85	21,500	18,275		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	24.88	7,686	191,227.68		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.87	27,410	78,666.7		
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	0.17	156,100	26,537		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	31,710	317,100		
計						651,659.38		
単価						65,170	円/m	

1次単価表

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

単-85号	堤脚水路(22)	B500×H700 24-12-25(20)(高炉) 蓋付	単位	m	数量	10	単価	69,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<基礎>								
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 ²	8.5	1,318	11,203		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
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 ³	0.85	21,500	18,275		
<本体>								
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	28.88	7,686	221,971.68		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.17	27,410	86,889.7		
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	0.2	156,100	31,220		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	31,710	317,100		
計						695,309.38		
単価						69,540	円/m	

1次単価表

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

単-86号	堤脚水路(23)	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	17,250
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 ²	7	1,318	9,226		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	15	7,686	115,290		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.8	26,450	47,610		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.18	1,924	346.32		
計						172,472.32		
単価						17,250	円/m	

1次単価表

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

単-87号	堤脚水路(24)	B300×H300/300~400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,200
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 ²	7	1,318	9,226			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	16	7,686	122,976			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.88	26,450	49,726			
計					181,928			
単価					18,200	円/m		

1次単価表

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

単-88号	堤脚水路(25)	B300×H300/400~410 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,230
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 ²	6.5	1,318	8,567		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	17.1	7,686	131,430.6		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.96	26,450	51,842		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.2	1,924	384.8		
計						192,224.4		
単価						19,230	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	集水樹(A)	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	42,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,130	42,130		
計						42,130		
単価						42,130	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	集水樹(B)	B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,160	51,160		
計						51,160		
単価						51,160	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	集水樹(C)	B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	59,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 パツカホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	59,330	59,330		
計						59,330		
単価						59,330	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	接続樹(A)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(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	66,960	66,960		
計						66,960		
単価						66,960	円/箇所	

1次単価表

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

単-93号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 500×500用 溶融亜鉛メッキ品	単位	枚	数量		単価	
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	328	328		33,830
	縞鋼板蓋	500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	33,500	33,500		
	計					33,828		
	単価					33,830	円/枚	

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

単-94号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 600×600用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量		単価	
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	2	328	656		49,160
	縞鋼板蓋	600×600用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	48,500	48,500		
	計					49,156		
	単価					49,160	円/組	

1次単価表

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

単-95号	蓋	縞鋼板蓋 t=6mm 700×700用(2枚割) 溶融亜鉛メッキ品	単位	組	数量	1	単価	60,260
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	2	328	656		
縞鋼板蓋		700×700用 t=6mm 2枚割 溶融亜鉛メッキ	組	1	59,600	59,600		
計						60,256		
単価						60,260	円/組	

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

単-96号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,940
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	m3	1	1,940	1,940		
計						1,940		
単価						1,940	円/m3	

1次単価表

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

単-97号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,398	3,398		
	計					3,398		
	単価					3,398	円/m3	

1次単価表

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

単-98号	車止め	W=5.50m 両開	単位	箇所	数量	1	単価	888,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】車止め設置	W=5.50m 両開	箇所	1	65,450	65,450			
車止め	W=5.50m 両開	基	1	748,000	748,000			
【車止め材料費は管理費区分:5】								
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 ²	6	1,318	7,908			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3.48	8,509	29,611.32			
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 ³	1.44	21,500	30,960			
溶接金網設置(護岸用)		m ²	4.07	1,533	6,239.31			
計					888,168.63			
単価					888,200	円/箇所		

1次単価表

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

単-99号	距離標	金属標 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	9.61	1,192	11,455.12		
	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 18-12-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.35	27,830	37,570.5		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.8	7,686	13,834.8		
	溶接金網設置(護岸用)		m ²	8.12	948.1	7,698.57		
	【独自】金属標設置	φ100以下	個	1	4,902	4,902		
	金属標	SUS φ80 十字付	個	1	12,800	12,800		
	【独自】銘板設置	150×300	枚	1	5,380	5,380		
	銘板(距離標)	SUS 150×300×3 文字入りHL仕上	枚	1	58,600	58,600		
	計					152,240.99		
	単価					152,300	円/箇所	

1次単価表

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

単-100号	掘削(光ケーブル配管)		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	1	2,033	2,033		
	計					2,033		
	単価					2,033	円/m3	

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

単-101号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め	全ての費用	m3	1	3,362	3,362		
	計					3,362		
	単価					3,362	円/m3	

1次単価表

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

単-102号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	100	単価	6,989
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し・締固め		全ての費用		m 3	100	3,362	336,200	
スクリーニングス		2. 5 mm		m 3	133.33	2,720	362,657.6	
計							698,857.6	
単価							6,989	円/m3

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

単-103号	配管設置(埋設部)	FEP 80mm×2条	単位	m	数量	1	単価	1,331
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
配管設置(埋設部)		通常管 2条 全ての費用		m	1	1,305	1,305	
呼び線		ハイライン 径4 mm		m	2	13	26	
計							1,331	
単価							1,331	円/m

1次単価表

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

単-104号	配管設置(埋設部)	FEP 50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	970.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 2条 全ての費用	m	1	944.2	944.2		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	2	13	26		
計						970.2		
単価						970.2	円/m	

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

単-105号	ハンドホール	タイプA	単位	箇所	数量	1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		全ての費用	個	1	165,400	165,400		
計						165,400		
単価						165,400	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	ハンドホール	タイプB	単位	箇所	数量		単価	304,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		全ての費用						
			個	1	304,800	304,800		
	計					304,800		
	単価					304,800	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	224.3
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	224.3	224.3		
	計					224.3		
	単価					224.3	円/m3	

1次単価表

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

単-108号	埋戻し	良質土	単位	m3	数量	1	単価	2,632
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	2,632	2,632		
計						2,632		
単価						2,632	円/m3	

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

単-109号	埋戻し	砂基礎	単位	m3	数量	100	単価	6,259
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	100	2,632	263,200		
スクリーニングス		2. 5 mm	m 3	133.33	2,720	362,657.6		
計						625,857.6		
単価						6,259	円/m3	

1次単価表

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

単-110号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	422.1	422.1			
	計					422.1			
	単価					422.1	円/m2		

1次単価表

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

単-111号	畦畔盛土	人力築立	単位	m3	数量	10	単価	26,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】畦畔盛土		粘性土 人力施工	m3	10	24,220	242,200		
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m 3	11.11	956.5	10,626.71		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	11.11	981.7	10,906.68		
計						263,733.39		
単価						26,380	円/m3	

1次単価表

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

単-112号	排水樹(A)	H=550 VP φ200 L=600	単位	箇所	数量	13	単価	16,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	一筆排水樹設置	H=550型	箇所	13	13,190	171,470		
【独自】	硬質塩化ビニル管布設	φ200	m	8	1,615	12,920		
【独自】	管切断	塩ビφ200	口	13	930	12,090		
	硬質塩化ビニル管	VPφ200 プレンエント管 L=4.0m	本	2	10,700	21,400		
	【塩ビ管の不足分は排水樹(B)から流用】							
	計					217,880		
	単価					16,760	円/箇所	

1次単価表

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

単-113号	排水樹(B)	H=550 VP φ200 L=3790	単位	箇所	数量	8	単価	119,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】一筆排水樹設置	H=550型	箇所	8	13,190	105,520			
【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ200	m	30	1,615	48,450			
【独自】継手工	φ200 VP-TS継手	口	24	1,566	37,584			
【独自】管切断	塩ビφ200	口	16	930	14,880			
硬質塩化ビニル管	VP φ200 プレンエント管 L=4.0m	本	8	10,700	85,600			
硬質塩化ビニル管継手	VP φ200曲管 TS継手 26.57°	個	16	41,400	662,400			
計					954,434			
単価					119,400	円/箇所		

1次単価表

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

単-114号	用水樹	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,160	51,160		
【独自】分水栓設置		取付け式 φ150用	箇所	1	3,516	3,516		
分水栓		取付け式 φ150用	個	1	4,100	4,100		
計						58,776		
単価						58,780	円/箇所	

1次単価表

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

単-115号	接続水路	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	36,580
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 ²	7	1,318	9,226		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	15	7,686	115,290		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.67	26,450	44,171.5		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	19,710	197,100		
計						365,787.5		
単価						36,580	円/m	

1次単価表

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

単-116号	プレキャストU型側溝	PU-300×300	単位	m	数量	1	単価	7,916
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	7,916	7,916		
計						7,916		
単価						7,916	円/m	

1次単価表

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

単-117号	放水管	VP φ 150	単位	m	数量		3	単価	16,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ 150	m	3	966.3	2,898.9				
【独自】継手工	φ 150 VP-RR継手	口	2	2,684	5,368				
【独自】管切断	塩ビφ 150	口	2	930	1,860				
硬質塩化ビニル管	VP φ 150 プレンエント管 L=4.0m	本	1	7,250	7,250				
硬質塩化ビニル管継手	VP φ 150 ヘント コム輪受口 22.5°	個	2	16,300	32,600				
計					49,976.9				
単価					16,660	円/m			

1次単価表

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

単-118号	用水管	VP φ75	単位	m	数量	875	単価	2,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	硬質塩化ビニル管布設	φ75	m	875	611.8	535,325		
【独自】	継手工	φ75 VP-TS継手	口	301	894.5	269,244.5		
【独自】	管切断	塩ビφ75	口	50	930	46,500		
【独自】	配管ホース設置	VPφ75用 U字溝内	箇所	20	3,416	68,320		
	硬質塩化ビニル管	VPφ75 TS片受直管 L=4.0m	本	199	3,090	614,910		
	硬質塩化ビニル管	VPφ75 フレジット管 L=4.0m	本	27	2,550	68,850		
	硬質塩化ビニル管継手	VPφ75曲管 TS継手 22.5°	個	7	1,530	10,710		
	硬質塩化ビニル管継手	VPφ75曲管 TS継手 11.25°	個	10	1,390	13,900		
	硬質塩化ビニル管継手	VPφ75チース TS継手	個	16	967	15,472		
	硬質塩化ビニル管継手	VPφ75エルブ 90° TS継手	個	12	627	7,524		
	硬質塩化ビニル管継手	VPφ75エルブ 45° TS継手	個	6	1,410	8,460		

1次単価表

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

単-119号	用水管	ポンプピット周辺 鋼管80A	単位	m	数量	1	単価	209,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	水道用鋼管据付	80A 吊込据付(人力)	m	1	949.5	949.5		
【独自】	継手工	φ200 フランジ 10k	口	1	5,816	5,816		
【独自】	継手工	φ75(80) フランジ 10k	口	4	4,921	19,684		
【独自】	継手工	φ75 マカナル 離脱防止金具付	口	1	3,132	3,132		
鋼管		SGP白 両フランジ 鋼管 80A L=500 10k	本	1	21,600	21,600		
鋼管継手		SGP白 両フランジ 曲管 80A 253×150 10k	個	1	34,500	34,500		
鋼管継手		SGP白 両フランジ 片落ち管 200A×80A 10k	個	1	58,300	58,300		
塩ビ管用継手		MFジョイント φ75 水道用10kフランジ 離脱防止金具付	個	1	22,500	22,500		
継手材		フランジ 接続材 φ200 10k用	組	1	18,300	18,300		
継手材		フランジ 接続材 φ75 10k用	組	4	6,130	24,520		
計						209,301.5		

1次単価表

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

単-120号	用水管	水路越部 鋼管80A	単位	m	数量		2	単価	53,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】	水道用鋼管据付	80A 吊込据付(人力)	m	2	949.5	1,899			
【独自】	継手工	φ75(80) フランジ 10k	口	2	4,921	9,842			
【独自】	継手工	φ75 マカナル 離脱防止金具付	口	2	3,132	6,264			
鋼管		SGP白 両フランジ 鋼管 80A L=1,500 10k	本	1	30,900	30,900			
塩ビ管用継手		MFジョイント φ75 水道用10kフランジ 離脱防止金具付	個	2	22,500	45,000			
継手材		フランジ 接続材 φ75 10k用	組	2	6,130	12,260			
計						106,165			
単価						53,090	円/m		

1次単価表

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

単-121号	防護コンクリート	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	27,360	5,472		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,686	7,686		
	計					13,158		
	単価					6,579	円/m	

1次単価表

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

単-122号	仕切弁	φ75 PVC	単位	基	数量	1	単価	89,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	合成樹脂製弁設置(人力)	PVC φ75	基	1	3,692	3,692		
【独自】	仕切弁室設置	円形1号相当	箇所	1	2,236	2,236		
	仕切弁	PVC φ75 丸ハット付 両コマ輪受口	基	1	46,000	46,000		
	仕切弁室	円形1号 D24蓋付 H=570	組	1	37,400	37,400		
	計					89,328		
	単価					89,330	円/基	

1次単価表

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

単-123号	仕切弁	φ75 FCD	単位	基	数量	1	単価	91,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】仕切弁設置(人力)		φ75 縦型	基	1	5,169	5,169		
仕切弁		FCD φ75 内径 [°] 10k [°] フランジ [°] 丸ハット [°] 付	基	1	86,700	86,700		
計						91,869		
単価						91,870	円/基	

1次単価表

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

単-124号	空気弁	φ25 弁接続	単位	箇所	数量	1	単価	126,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	空気弁設置	空気弁 φ25	基	1	3,302	3,302		
【独自】	孔明加工	VP φ75 φ25孔明	箇所	1	930	930		
【独自】	空気弁室設置	角型2号相当	箇所	1	5,539	5,539		
	急速空気弁	φ25 7.5k 裃込 内外面粉体塗装	基	1	48,400	48,400		
	空気弁用弁ハンドル	VP φ75×25用	個	1	10,800	10,800		
	空気弁ボックス	29×39 H=425 角型2号相当	組	1	57,200	57,200		
	計					126,171		
	単価					126,200	円/箇所	

1次単価表

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

単-125号	給水栓	手動式 φ75	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】給水栓設置		手動式 φ75		箇所	14	9,503	133,042		
硬質塩化ビニル管		VPφ75フレント管 L=4.0m		本	5	2,550	12,750		
硬質塩化ビニル管継手		VPφ75エルボ 90° TS継手		個	14	627	8,778		
給水栓		82型 手動式		個	14	12,100	169,400		
桧		350型		個	14	4,630	64,820		
再生クラッシャーラン		RC-40		m ³	0.4	2,100	840		
計							389,630		
単価							27,840	円/箇所	

1次単価表

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

単-126号	プレキャストU型側溝	管路保護 PU1-400A	単位	m	数量	26	単価	15,510
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 無し	m	7	8,323	58,261		
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 縦排水部 無し	m	19	9,473	179,987		
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	0.7	19,370	13,559		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	4,325	12,975		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	枚	52	2,661	138,372		
計						403,154		
単価						15,510	円/m	

1次単価表

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

単-127号	ポンプ設置	φ150 11kW 脱着式	単位	台	数量	2	単価	1,590,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】排水設備据付(道路排水設備)	11kW 2台 0面 2台 無 無 無	台	2	147,700	295,400			
【独自】機械器具経費(道路排水設備)	11kW 2台 4.9t吊トラッククレーン	式	1		41,550			
【独自】配管布設(道路排水設備)	100A	m	4	10,080	40,320			
水中ポンプ	φ150 1.77m ³ -18m 11.0kW 脱着式 一般仕様	台	2	1,112,000	2,224,000			
水位計	浮子式 浮子3個	組	1	36,000	36,000			
【ポンプ・水位計機器費は管理費区分:1】								
着脱用カトパイプ	SUS 50A L=4.0m Sch40	本	2	48,100	96,200			
カトパイプ支持金具	530×550 SS L-65*65 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト込	組	2	87,000	174,000			
鋼管	SGP白 両フランジ 鋼管 100A L=1850 10k	本	2	50,100	100,200			
鋼管継手	SGP白 両フランジ 片落ち管 150A×100A 10k	個	2	40,500	81,000			
水位計保護管	VU φ300 有孔管 L=2800 取付け金具含む	本	1	51,500	51,500			

1次単価表

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

単-127号	ポンプ設置	φ150 11kW 脱着式	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手材	フランジ接続材 φ150 10k用	組	2	9,070	18,140			
継手材	フランジ接続材 φ100 10k用	組	4	5,110	20,440			
計					3,178,750			
単価					1,590,000	円/台		

1次単価表

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

単-128号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,316
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	7,316	7,316		
計						7,316		
単価						7,316	円/m3	

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

単-129号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	547.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.8	547.8		
計						547.8		
単価						547.8	円/m	

1次単価表

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

単-130号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	168.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	168.6	168.6		
	計					168.6		
	単価					168.6	円/m2	

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

単-131号	ポンプ撤去	φ100 水中ポンプ 脱着式	単位	台	数量	1	単価	99,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自】ポンプ撤去（道路排水設備）	φ100 脱着式 7.5kW	台	1	99,490	99,490		
	計					99,490		
	単価					99,490	円/台	

1次単価表

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

単-132号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,612
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 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	3,612	3,612		
計						3,612		
単価						3,612	円/m3	

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

単-133号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,323	3,323		
計						3,323		
単価						3,323	円/m3	

1次単価表

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

単-134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 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-135号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

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

単-136号	現場発生産品運搬	水中ポンプ	単位	回	数量	1	単価	2,828
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	2,828	2,828		
	計					2,828		
	単価					2,828	円/回	

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

単-137号	工事用道路盛土	撤去	単位	m3	数量	1	単価	312.4
	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	312.4	312.4		
	計					312.4		
	単価					312.4	円/m3	

1次単価表

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

単-138号	土のう	大型土のう撤去	単位	袋	数量	1	単価	642
	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	642	642		
	計					642		
	単価					642	円/袋	

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

単-139号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 撤去 φ900	単位	m	数量	1	単価	5,542
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自】暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 φ900 全ての費用	m	1	5,542	5,542		
	計					5,542		
	単価					5,542	円/m	

1次単価表

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

単-140号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 撤去 φ1000	単位	m	数量	1	単価	6,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自】暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 φ1000 全ての費用	m	1	6,060	6,060		
	計					6,060		
	単価					6,060	円/m	

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

単-141号	現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管	単位	回	数量	1	単価	3,104
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	3,104	3,104		
	計					3,104		
	単価					3,104	円/回	

1次単価表

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

単-142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 B		人日	1	12,080	12,080			12,080
計					12,080			
単価					12,080	円/人日		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,581	1,581	1,581
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	1,581	1,581	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,581	
単価					1,581	円/m 2

参考資料 (1)

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

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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	11,555.2	1,155,520	19,810
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	11,555.2	1,155,520	
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	4,920	492,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	24.64	13,500	332,640	
諸雑費 (まるめ)		式	1		840	
計					1,981,000	
単価					19,810	円/m 2

参考資料 (1)

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

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	100		100	23,080
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	12,560	1,256,000	
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	4,920	492,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	13,500	559,440	
諸雑費 (まるめ)		式	1		560	
計					2,308,000	
単価					23,080	円/m ²

参考資料（1）

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

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	単価	金額	単価	156,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	98,000	100,940			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					156,100			
単価					156,100	円/t		

参考資料 (1)

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

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	25,810
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	801	80,100		
グレーチング蓋	B400用 T-25 横断用	枚	100	25,000	2,500,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					2,581,000		
単価					25,810	円/枚	

参考資料 (1)

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

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	31,710
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	801	80,100		
グレーチング蓋	B500用 T-25 横断用	枚	100	30,900	3,090,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					3,171,000		
単価					31,710	円/枚	

参考資料（1）

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

	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	49,610
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	801	80,100			
グレーチング蓋	B600用 T-25 横断用	枚	100	48,800	4,880,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					4,961,000			
単価					49,610	円/枚		

参考資料 (1)

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

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	19,710
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	801	80,100		
グレーチング蓋	B300用 T-25 横断用	枚	100	18,900	1,890,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					1,971,000		
単価					19,710	円/枚	

参考資料 (1)

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

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	80,710
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	801	80,100		
グレーチング蓋	B800用 T-25 普通目	枚	100	79,900	7,990,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					8,071,000		
単価					80,710	円/枚	

参考資料 (1)

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

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	328
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	328	32,800		
※ダミー		枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					32,800		
単価					328	円/枚	

参考資料（1）

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

【独自】車止め設置		W=5.50m 両開	単位	箇所	数量	1	単価	65,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390			
特殊作業員		人	0.5	22,155	11,077			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	日	0.5	32,850	16,425			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,453			
計					65,450			
単価					65,450	円/箇所		

参考資料（1）

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

	溶接金網設置（護岸用）		単位	m ²	数量	100	単価	1,533
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	21,105	42,210			
鉄筋金網	D13×250×250	m ²	100	1,110	111,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					153,300			
単価					1,533	円/m ²		

参考資料 (1)

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

溶接金網設置 (護岸用)		単位	m ²	数量	100	単価	948.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m ²	100	526	52,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					94,810		
単価					948.1	円/m ²	

参考資料（1）

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

	【独自】金属標設置	φ100以下	単位	個	数量	10	単価	4,902
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
	特殊作業員		人	0.5	22,155	11,077		
	普通作業員		人	1	21,105	21,105		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,448		
	計					49,020		
	単価					4,902	円/個	

参考資料 (1)

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

【独自】 銘板設置	150×300	単位	枚	数量	10	単価	5,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
特殊作業員		人	0.6	22,155	13,293		
普通作業員		人	1	21,105	21,105		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		7,012		
計					53,800		
単価					5,380	円/枚	

参考資料（1）

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

	【独自】畦畔盛土	粘性土 人力施工	単位	m3	数量	10	単価	24,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,780	61,950			
普通作業員		人	7.5	21,105	158,287			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		21,963			
計					242,200			
単価					24,220	円/m3		

参考資料（1）

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

	【独自】一筆排水桝設置	H=550型	単位	箇所	数量	10	単価	13,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,780	4,956			
普通作業員		人	0.8	21,105	16,884			
一筆排水桝	H=550 制水板付	組	10	10,900	109,000			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,060			
計					131,900			
単価					13,190	円/箇所		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ200	単位	m	数量	10	単価 1,615
配管工		人	0.25	23,205	5,801	
普通作業員		人	0.49	21,105	10,341	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					16,150	
単価					1,615	円/m

参考資料 (1)

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

【独自】管切断	塩ビφ200	単位	口	数量	1	単価	930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02	23,205	464		
普通作業員		人	0.02	21,105	422		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		44		
計					930		
単価					930	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】一筆排水桝設置	H=550型	単位	箇所	数量	10	単価	13,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	24,780	4,956		
普通作業員		人	0.8	21,105	16,884		
一筆排水桝	H=550 制水板付	組	10	10,900	109,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,060		
計					131,900		
単価					13,190	円/箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ200	単位	m	数量	10	単価 1,615
配管工		人	0.25	23,205	5,801	
普通作業員		人	0.49	21,105	10,341	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					16,150	
単価					1,615	円/m

参考資料（1）

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

【独自】管切断	塩ビφ200	単位	口	数量	1	単価	930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02	23,205	464		
普通作業員		人	0.02	21,105	422		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		44		
計					930		
単価					930	円/口	

参考資料（1）

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

	【独自】分水栓設置	取付け式 φ150用	単位	箇所	数量	10	単価	3,516
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
	普通作業員		人	1	21,105	21,105		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,665		
	計					35,160		
	単価					3,516	円/箇所	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,916
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	5,496	54,960			
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	1,390	22,935			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,100	1,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					79,160			
単価					7,916	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ150	単位	m	数量	10	単価 966.3
配管工		人	0.18	23,205	4,176	
普通作業員		人	0.26	21,105	5,487	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					9,663	
単価					966.3	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】継手工	φ150 VP-RR継手					1		2,684
配管工		人		0.06	23,205	1,392		
普通作業員		人		0.06	21,105	1,266		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		26		
計						2,684		
単価						2,684	円/口	

参考資料（1）

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

【独自】管切断	塩ビφ150	単位	口	数量	1	単価	930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02	23,205	464		
普通作業員		人	0.02	21,105	422		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		44		
計					930		
単価					930	円/口	

参考資料（1）

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

	【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ75	単位	m	数量	10	単価	611.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.1	23,205	2,320			
普通作業員		人	0.18	21,105	3,798			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,118			
単価					611.8	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】継手工	φ75 VP-TS継手					2		894.5
配管工		人		0.04	23,205	928		
普通作業員		人		0.04	21,105	844		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		17		
計						1,789		
単価						894.5	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】管切断	塩ビφ75	単位	口	数量	1	単価	930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.02	23,205	464		
普通作業員		人	0.02	21,105	422		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		44		
計					930		
単価					930	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】配管ホ-ト設置	VP φ75用 U字溝内	単位	箇所	数量	10	単価	3,416
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390		
普通作業員		人	1	21,105	21,105		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		665		
計					34,160		
単価					3,416	円/箇所	

参考資料 (1)

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

【独自】水道用鋼管据付	80A 吊込据付(人力)	単位	m	数量	10	単価	949.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.2	23,205	4,641		
普通作業員		人	0.23	21,105	4,854		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,495		
単価					949.5	円/m	

参考資料（1）

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

【独自】継手工	φ200 フランジ [®] 10k	単位	口	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.13	23,205	3,016		5,816
普通作業員		人	0.13	21,105	2,743		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		57		
計					5,816		
単価					5,816	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】継手工	φ75(80) フランジ 10k	単位	口	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.11	23,205	2,552		4,921
普通作業員		人	0.11	21,105	2,321		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		48		
計					4,921		
単価					4,921	円/口	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】継手工	φ75 ｶｰｶﾙ 離脱防止金具付					1		3,132
配管工		人		0.07	23,205	1,624		
普通作業員		人		0.07	21,105	1,477		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		31		
計						3,132		
単価						3,132	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】水道用鋼管据付	80A 吊込据付(人力)	単位	m	数量	10	単価	949.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.2	23,205	4,641		
普通作業員		人	0.23	21,105	4,854		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,495		
単価					949.5	円/m	

参考資料（1）

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

【独自】継手工	φ75(80) フランジ 10k	単位	口	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.11	23,205	2,552		
普通作業員		人	0.11	21,105	2,321		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		48		
計					4,921		
単価					4,921	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】継手工	φ75 ｶｰｶﾙ 離脱防止金具付	単位	口	数量	1	単価	3,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.07	23,205	1,624		
普通作業員		人	0.07	21,105	1,477		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		31		
計					3,132		
単価					3,132	円/口	

参考資料 (1)

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

【独自】仕切弁室設置	円形1号相当	単位	箇所	数量	1	単価	2,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.1	21,105	2,110		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		126		
計					2,236		
単価					2,236	円/箇所	

参考資料（1）

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

	【独自】仕切弁設置(人力)	φ75 縦型	単位	基	数量	1	単価	5,169
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.05	23,205	1,160			
普通作業員		人	0.19	21,105	4,009			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,169			
単価					5,169	円／基		

参考資料（1）

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

【独自】空気弁設置	空気弁 φ25	単位	基	数量	1	単価	3,302
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.05	23,205	1,160		
普通作業員		人	0.1	21,105	2,110		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		32		
計					3,302		
単価					3,302	円/基	

参考資料 (1)

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

【独自】空気弁室設置		角型2号相当	単位	箇所	数量	1	単価	5,539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.25	21,105	5,276			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		263			
計					5,539			
単価					5,539	円/箇所		

参考資料 (1)

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

【独自】給水栓設置	手動式 φ75	単位	箇所	数量	1	単価	9,503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.26	23,205	6,033		
普通作業員		人	0.16	21,105	3,376		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		94		
計					9,503		
単価					9,503	円/箇所	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	8,323
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,022.38	30,223			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個	5	10,600	53,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					83,230			
単価					8,323	円/m		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,172.27	41,722			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個	5	10,600	53,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					94,730			
単価					9,473	円/m		

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,661
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	801	80,100			
道路用側溝蓋	1種 400 51.2×11×50	枚	100	1,860	186,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					266,100			
単価					2,661	円/枚		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自】排水設備据付（道路排水設備）	11kW 2台 0面 2台 無 無 無	単位	台	数量	1	単価 147,700
【独自】準備後片付け（道路排水設備）	11kW 無 無 無	台	1	14,530	14,530	
【独自】ポンプ据付（道路排水設備）	11kW 無 無 無	台	1	55,730	55,730	
【独自】電気配線据付（道路排水設備）	11kW 無 無 無	台	1	58,150	58,150	
【独自】総合試運転（道路排水設備）	11kW 無 無 無	台	1	19,380	19,380	
計					147,790	
単価					147,700	円/台

参考資料（1）

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

【独自】機械器具経費(道路排水設備)	11kW 2台 4.9t吊トラッククレーン	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1.34	30,400	40,736		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		814		
計					41,550		
単価					41,550	円/式	

参考資料（1）

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

	【独自】配管布設（道路排水設備）	100A	単位	m	数量	10	単価	10,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	2.1	26,880	56,448			
普通作業員		人	2.1	21,105	44,320			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					100,800			
単価					10,080	円/m		

参考資料 (1)

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

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	7,316
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	7,316	7,316		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,316		
単価					7,316	円/m ³	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自】ポンプ撤去（道路排水設備）	φ100 脱着式 7.5kW	台	1		99,490	
機械設備据付工		人	1	26,880	26,880	
普通作業員		人	2	21,105	42,210	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,400	30,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					99,490	
単価					99,490	円/台

参考資料 (1)

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	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) 八津合工業	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削) プレミックアス	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

参考資料 (1)

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

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	642	
土木一般世話役		人	0.069	24,780		1,709		
特殊作業員		人	0.069	22,155		1,528		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	46,140		3,183		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,420		
単価						642	円/袋	

参考資料（１）

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

	【独自】暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 φ900 全ての費用	単位	m	数量	10	単価	5,542
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.36	24,780	8,920			
普通作業員		人	0.95	21,105	20,049			
【独自】バックホウ(クローラ型)運転	山積0.8m ³ クレーン機能付 2.9t吊	日	0.4	63,960	25,584			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		867			
計					55,420			
単価					5,542	円/m		

参考資料（1）

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

	【独自】暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 φ1000 全ての費用	単位	m	数量	10	単価	6,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	24,780	9,168			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
【独自】ハックホ(クローラ型)運転	山積0.8m ³ クレーン機能付 2.9t吊	日	0.46	63,960	29,421			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		906			
計					60,600			
単価					6,060	円/m		

参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

参考資料 (2)

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	日	数量	1	単価	32,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	24	137	3,288			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	供用日	1.21	6,030	7,296			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					32,850			
単価					32,850	円/日		

参考資料（2）

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

	【独自】準備後片付け（道路排水設備）	11kW 無 無 無	単位	台	数量	1	単価	14,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	0.3	26,880	8,064			
普通作業員		人	0.3	21,105	6,331			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		135			
計					14,530			
単価					14,530	円/台		

参考資料（2）

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

	【独自】ポンプ据付（道路排水設備）	11kW 無 無 無	単位	台	数量	1	単価	55,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	1.15	26,880	30,912			
普通作業員		人	1.15	21,105	24,270			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		548			
計					55,730			
単価					55,730	円/台		

参考資料（2）

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

【独自】電気配線据付（道路排水設備）	11kW 無 無 無	単位	台	数量	1	単価	58,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	1.2	26,880	32,256		
普通作業員		人	1.2	21,105	25,326		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		568		
計					58,150		
単価					58,150	円/台	

参考資料（2）

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

	【独自】総合試運転（道路排水設備）	11kW 無 無 無	単位	台	数量	1	単価	19,380
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	0.4	26,880	10,752		
普通作業員			人	0.4	21,105	8,442		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		186		
計						19,380		
単価						19,380	円/台	

参考資料（２）

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

	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	46,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	74	137	10,138			
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		8			
計					46,140			
単価					46,140	円／日		

参考資料（２）

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

	【独自】バックホウ(クローラ型)運転	山積0.8m3 クレーン機能付 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	63,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	100.8	137	13,809			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.43	19,500	27,885			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					63,960			
単価					63,960	円/日		

参考資料（２）

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

	【独自】バックホウ(クローラ型)運転	山積0.8m3 クレーン機能付 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	63,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	100.8	137	13,809			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.43	19,500	27,885			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					63,960			
単価					63,960	円/日		