

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	築堤・護岸	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	再生クラッシュラン 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・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	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	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	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	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	築堤・護岸	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	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	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	717
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	377.9
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 ㈬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 ㈬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)	法面締固め無し 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 ㈬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-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-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		単価	
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		単価	
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	単価	金額	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	単価	金額	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		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		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	117,200
	0.7							
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	5,412
	10							
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 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	m 3	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	m 3	0.2	26,450	5,290			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	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 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

単一45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(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(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 4.4m ³ /10mを超え4.6m ³ /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 5.0m ³ /10mを超え5.2m ³ /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(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	25.18	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

単一61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

単一62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	56,590
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	67,550
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) 0.55m3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
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
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	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) 0.40m3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	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) 1.22m3を超え1.29m3以下 パックホウ(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 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 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
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
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

単一98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	1	単価	2,033
	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	1	単価	3,362
	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			単価	
					100				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			単価	
					1				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		1	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		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-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)	m3	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	m3	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	単価	金額	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 プレソント管 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=カ 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	2	単価	6,579
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 ｷﾞﾗﾝﾄﾞ接合	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 ｷﾞﾗﾝﾄﾞ込 内外面粉体塗装	基	1	48,400	48,400		
	空気弁用ｷﾞﾗﾝﾄﾞ	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	m3	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		単価	
	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		単価	
	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

	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)	単位	m 2	数量	100	単価	19,810
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	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

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,560	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	1	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】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

	【独自】硬質塩化ビニル管布設	φ200	単位	m	数量	10	単価	1,615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】継手工	φ200 VP-TS継手						2	1,566
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						1,566	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

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	単位	m	数量	10	単価 611.8
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

【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	1	単価	5,816
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.13	23,205	3,016		
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	1	単価	4,921
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】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	1	単価	4,921
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】合成樹脂製弁設置(人力)	PVC φ75	単位	基	数量	1	単価	3,692
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	0.12	21,105	2,532			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,692			
単価					3,692	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】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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 2,661
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	台	1	14,530	14,530	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	台	数量	単価	金額	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					
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]	4.9t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】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	0.4	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

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	単位	m	数量	10	単価 6,060
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】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	0.46	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
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
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
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	