

令和2年8月18日（令和2年11月4日）

由良川三日市地区水路他整備工事

【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	由良川三日市地区水路他整備工事
工事地名	京都府舞鶴市三日市地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 5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	3521010019	1 4) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 6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	195日間 自 令和 2年 8月19日 (当初) 至 令和 3年 3月 1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	舞鶴市	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	65,800
		2 3) 公 告 日	令和 2年 5月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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				
築堤・護岸		式	1		104,897,654				
河川土工		式	1		8,305,641				
掘削工		式	1		2,827				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	10	282.7	2,827			単-1号	
盛土工		式	1		6,984,900				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1,300	5,373	6,984,900			単-2号	
法面整形工		式	1		601,418				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	1,660	362.3	601,418			単-3号	
残土処理工		式	1		716,496				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	220	3,156	694,320			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	220	100.8	22,176			単-5号	
付帯道路工		式	1		83,464,588				

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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		7,366,038					
床掘り	土砂	m3	4,200	258.7	1,086,540					単-6号
埋戻し	土砂	m3	190	1,653	314,070					単-7号
埋戻し	土砂	m3	2,100	2,507	5,264,700					単-8号
基面整正		m2	1,720	407.4	700,728					単-9号
管理用通路工		式	1		512,677					
敷砂利	RC-40 敷厚50mm	m2	2,090	245.3	512,677					単-10号
場所打水路工 (川裏)		式	1		32,560,610					
現場打水路	0.4m×0.4m(グレーチング 蓋無) 24-12-25(20) (高炉)	m	78	35,550	2,772,900					単-11号
現場打水路	0.4m×0.4m(グレーチング 蓋有) 18-8-40(高炉)	m	2	25,930	51,860					単-12号
現場打水路	0.5m×0.5m(1型) 18-8 -40(高炉)	m	215	27,350	5,880,250					単-13号
現場打水路	0.5m×0.5m(2型) グレーチ ング蓋無) 24-12-25(20) (高炉)	m	438	40,270	17,638,260					単-14号

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
現場打水路	0.5m×0.5m(2型 グレチング蓋有) 18-8-40(高炉)	m	10	30,150	301,500					単-15号
現場打水路	0.5m×0.5m(2型 坂路部) 24-12-25(20)(高炉)	m	4	35,380	141,520					単-16号
現場打水路	0.6m×0.6m(グレチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	m	127	42,820	5,438,140					単-17号
側溝蓋	グレチング蓋溝ぶた 400用 長995mm 歩道用細目	枚	2	12,130	24,260					単-18号
側溝蓋	グレチング蓋溝ぶた 500用 長995mm 歩道用細目	枚	4	13,330	53,320					単-19号
側溝蓋	グレチング蓋溝ぶた 500用 長995mm T-25 ホール固定 普通目	枚	6	43,100	258,600					単-20号
場所打水路工(川表)		式	1		29,912,110					
現場打水路	0.7m×0.7m 24-12-25(20)(高炉)	m	127	48,540	6,164,580					単-21号
現場打水路	0.6m×0.6m(A) 24-12-25(20)(高炉)	m	216	46,630	10,072,080					単-22号
現場打水路	0.6m×0.6m(B) 24-12-25(20)(高炉)	m	213	40,920	8,715,960					単-23号
現場打水路	0.5m×0.5m 24-12-25(20)(高炉)	m	83	34,140	2,833,620					単-24号
現場打水路	0.6m×1.38m(グレチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	m	2	56,630	113,260					単-25号

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
現場打水路	0.6m×1.38m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	m	7	56,630	396,410					単-26号
現場打水路	0.6m×1.6m(グレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	m	1	65,200	65,200					単-27号
現場打水路	0.6m×1.6m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	m	3	62,350	187,050					単-28号
現場打水路	0.42m×0.41m(グレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	m	1	26,180	26,180					単-29号
現場打水路	0.42m×0.41m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	m	3	25,250	75,750					単-30号
現場打水路	0.6m×1.07~1.6m(すり付部B) 24-12-25(20)(高炉)	m	6	54,250	325,500					単-31号
現場打水路	0.42m×0.87m(グレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	m	3	40,920	122,760					単-32号
現場打水路	0.42m×0.87m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	m	3	40,920	122,760					単-33号
側溝蓋	グレーチング蓋溝ぶた 600用 長995mm T-25 ホールト固定 普通目	枚	10	49,600	496,000					単-34号
側溝蓋	グレーチング蓋溝ぶた 420用 長995mm T-25 ホールト固定 普通目	枚	6	32,500	195,000					単-35号
用水路工		式	1		5,617,094					
鉄筋コンクリートフレーム	UF-400	m	332	10,760	3,572,320					単-36号

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
鉄筋コンクリートリウム	UF-450	m	112	13,210	1,479,520					単-37号
鉄筋コンクリートリウム	UF-400 取水部 長1.0m	箇所	13	31,660	411,580					単-38号
鉄筋コンクリートリウム	UF-450 取水部 長1.0m	箇所	3	40,590	121,770					単-39号
鉄筋コンクリートベンチリウム	BF-250	m	4	7,976	31,904					単-40号
プレキャストカルバート工 (2号函渠)		式	1		2,284,613					
プレキャストボックス	内幅 0.5m 内高 0.7m	m	28	49,500	1,386,000					単-41号
水膨張性止水材	t=10mm	m	17	2,589	44,013					単-42号
重力式擁壁	平均H=1.28m 18-8-40(高炉)	m3	20	42,730	854,600					単-43号
プレキャストカルバート工 (3号函渠)		式	1		620,006					
プレキャストボックス	内幅 0.5m 内高 0.7m	m	8	49,500	396,000					単-44号
水膨張性止水材	t=10mm	m	4	2,589	10,356					単-45号
重力式擁壁	平均H=1.47m 18-8-40(高炉)	m3	5	42,730	213,650					単-46号

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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	
プレキャストカルバート工		式	1		2,716,200				
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m	m	54	50,300	2,716,200			単-47号	
管渠工		式	1		120,100				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ350 90°巻	m	2	15,230	30,460			単-48号	
用水路接続排水管	VU φ400	m	3	29,880	89,640			単-49号	
集水柵工		式	1		1,741,600				
現場打ち集水柵(1号)	B1000-L2000-H1535 18-8-40(高炉)	箇所	1	217,200	217,200			単-50号	
現場打ち集水柵(2号)	B1400-L2670-H1960 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	327,200	327,200			単-51号	
現場打ち集水柵(3号)	B800-L800-H1750 18-8-40(高炉)	箇所	1	134,100	134,100			単-52号	
蓋(1号)	グレーチング 蓋 1000×2000用 T-14 普通目(5枚組)	組	1	168,000	168,000			単-53号	
蓋(2号)	グレーチング 蓋 1400×2670用 T-14 普通目(10枚組)	組	1	309,000	309,000			単-54号	
現場打ち分水柵(1号)	B1500-L1500-H1460 18-8-40(高炉)	箇所	1	234,900	234,900			単-55号	

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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				
現場打ち分水柵 (2号)	B1000-L1000-H660 18- 8-40(高炉)	箇所	1	140,000	140,000			単-56号	
現場打ち分水柵 (3号)	B700-L700-H500 18-8- 40(高炉)	箇所	1	51,280	51,280			単-57号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,998	159,920			単-58号	
付帯工		式	1		13,540				
乗入れA	W7500-L2500	箇所	4	1,739	6,956			単-59号	
乗入れB	W3500-L2500	箇所	1	869.5	869			単-60号	
乗入れD	W5100-L2500	箇所	5	1,143	5,715			単-61号	
用水管路工		式	1		7,728,873				
作業土工		式	1		1,124,480				
埋戻し	保護砂	m3	140	8,032	1,124,480			単-62号	
用水管布設工		式	1		4,403,751				
用水管布設	硬質塩化ビニル管 VPφ1 50	m	740	5,059	3,743,660			単-63号	

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
用水管布設	鋼管 SGP φ150	m	3	19,680	59,040					単-64号
用水管布設	ダクタイル鋳鉄管(DCIP) φ150 T形	m	41	11,580	474,780					単-65号
支持金具	SGP用 SUS304 C-80×40×5 L400	組	1	19,040	19,040					単-66号
埋設標識シト敷設	幅15cm	m	738	145.3	107,231					単-67号
継手工		式	1		738,000					
継手	VP用 RR継手 φ150	口	186	2,570	478,020					単-68号
継手	VP用 マカニカ継手(離脱防止型) φ150	口	55	3,494	192,170					単-69号
継手	SGP用 鋼管ねじ切り・ねじ込み接合 φ150	口	6	6,306	37,836					単-70号
継手	DCIP φ150 T形	口	14	2,141	29,974					単-71号
弁設置工		式	1		467,380					
小型空気弁	φ25	基	1	61,270	61,270					単-72号
小型空気弁室	DCIP用 D35×45蓋付枠	個	1	77,160	77,160					単-73号

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
空気弁用バルブ	DCIP用 φ150×φ25	個	1	17,980	17,980					単-74号
仕切弁	VP用 ハイゲート弁 φ150	基	2	68,270	136,540					単-75号
仕切弁室	VP用 D32蓋付枠 32B12.5 32C30 スラブ80	個	2	60,080	120,160					単-76号
仕切弁	SGP用 ゲートバルブ φ150	基	1	54,270	54,270					単-77号
用水管路保護工 (乗越用水管部)		式	1		995,262					
用水管路保護溝	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 250	m	28	6,988	195,664					単-78号
用水管路保護溝	横断異形管 タイプ30	m	10	35,290	352,900					単-79号
側溝蓋	250 36.2×9×50	枚	55	1,198	65,890					単-80号
張りコンクリート (川表法面部)	t=100 18-8-40 (高炉)	m2	16	7,983	127,728					単-81号
張りコンクリート (川裏法面部)	t=100 18-8-40 (高炉)	m2	38	6,660	253,080					単-82号
光ケーブル配管工		式	1		2,505,392					
作業土工		式	1		647,100					

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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	保護砂	m3	100	6,471	647,100					単-83号
配管工		式	1		1,215,092					
配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2条	m	668	1,819	1,215,092					単-84号
ハンドホール工		式	1		643,200					
ハンドホール	タイプ A 600×600×600 T-25	箇所	4	160,800	643,200					単-85号
構造物撤去工		式	1		190,960					
構造物取壊し工		式	1		100,534					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	14	7,181	100,534					単-86号
運搬処理工		式	1		90,426					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	14	1,759	24,626					単-87号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	14	4,700	65,800					単-88号
仮設工		式	1		2,702,200					

設計内訳書

工事名	由良川三日市地区水路他整備工事 (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
交通管理工		式	1		2,702,200					
交通誘導警備員		人日	236	11,450	2,702,200					単-89号
直接工事費		式	1		104,897,654					
共通仮設費		式	1		8,977,000					
共通仮設費		式	1		1,016,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,016,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,961,000					
純工事費		式	1		113,874,654					
現場管理費		式	1		28,821,000					
工事原価		式	1		142,695,654					
一般管理費等		式	1		21,074,346					
工事価格		式	1		163,770,000					

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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
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	282.7	282.7	
	計					282.7	
	単価					282.7	円/m3

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m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未満	m3	1	5,373	5,373	
	計					5,373	
	単価					5,373	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	362.3
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 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	362.3	362.3		
計						362.3		
単価						362.3	円/m2	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m 3	1	3,156	3,156		
計						3,156		
単価						3,156	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	100.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	100.8	100.8		
計						100.8		
単価						100.8	円/m3	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	258.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	258.7	258.7		
計						258.7		
単価						258.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	1	1,653	1,653	
計							1,653	
単価							1,653	円/m3

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,507
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		m3	1	2,507	2,507	
計							2,507	
単価							2,507	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	407.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2		1	407.4	407.4		
	計						407.4		
	単価						407.4	円/m2	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	敷砂利	RC-40 敷厚50mm	単位	m2	数量		1	単価	245.3
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	245.3	245.3		
	計						245.3		
	単価						245.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	現場打水路	0.4m×0.4m(グレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	35,550
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	9	1,387	12,483			
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	20,490	18,441			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	26,220	78,660			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	29	7,391	214,339			
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	0.19	119,000	22,610			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.3	1,898	569.4			
計					355,412.4			
単価					35,550	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	現場打水路	0.4m×0.4m(グレーチング 蓋有) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,930
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	9	1,261	11,349			
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	2.5	25,260	63,150			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,391	184,775			
計					259,274			
単価					25,930	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	現場打水路	0.5m×0.5m(1型) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	27,350
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	10	1,261	12,610			
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	25,260	68,202			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	26	7,391	192,166			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.27	1,898	512.46			
計					273,490.46			
単価					27,350	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	現場打水路	0.5m×0.5m(2型 グレチンク* 蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	40,270
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	1,387	13,870			
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	20,490	20,490			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	26,220	90,459			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	33	7,391	243,903			
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	119,000	24,990			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.35	1,898	664.3			
計					402,686.3			
単価					40,270	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	現場打水路	0.5m×0.5m(2型 グレチング 蓋有) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	30,150
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	10	1,261	12,610			
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	2.95	25,260	74,517			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	29	7,391	214,339			
計					301,466			
単価					30,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	現場打水路	0.5m×0.5m(2型 坂路部) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量		4	単価	35,380
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	4	1,387	5,548			
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	0.4	20,490	8,196			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.8	4,155	3,324			
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	1	26,220	26,220			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	12	7,391	88,692			
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	0.08	119,000	9,520			
計						141,500			
単価						35,380	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	現場打水路	0.6m×0.6m(グレーチング 蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	42,820
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	42,820	42,820		
計						42,820		
単価						42,820	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	側溝蓋	グレーチング 蓋 溝ぶた 400用 長995mm 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	12,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	12,130	12,130		
計						12,130		
単価						12,130	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝ぶた 500用 長995mm 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	13,330
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	13,330	13,330		
計						13,330		
単価						13,330	円/枚	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝ぶた 500用 長995mm T-25 ホルル固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	43,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	43,100	43,100		
計						43,100		
単価						43,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	現場打水路	0.7m×0.7m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	48,540
	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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	48,540	48,540		
	計					48,540		
	単価					48,540	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	現場打水路	0.6m×0.6m(A) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	46,630
	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 4.2m3/10mを超え4.4m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	46,630	46,630		
	計					46,630		
	単価					46,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	現場打水路	0.6m×0.6m(B) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	40,920
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 3.6m3/10m以上3.8m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	40,920	40,920		
計						40,920		
単価						40,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	現場打水路	0.5m×0.5m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	34,140
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	1,387	13,870			
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	20,490	20,490			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	2.98	26,220	78,135.6			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	26.7	7,391	197,339.7			
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	0.19	119,000	22,610			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.3	1,898	569.4			
計					341,324.7			
単価					34,140	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	現場打水路	0.6m×1.38m(グレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	56,630
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	56,630	56,630		
計						56,630		
単価						56,630	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	現場打水路	0.6m×1.38m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	56,630
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	56,630	56,630		
計						56,630		
単価						56,630	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	現場打水路	0.6m×1.6m(ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	65,200
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 6.1m3/10mを超え6.4m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	65,200	65,200		
計						65,200		
単価						65,200	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	現場打水路	0.6m×1.6m(ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ 蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	62,350
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 5.8m3/10mを超え6.1m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	62,350	62,350		
計						62,350		
単価						62,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	現場打水路	0.42m×0.41m(ゲレチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26,180
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	9.2	1,387	12,760.4			
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	0.92	20,490	18,850.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	2.31	26,220	60,568.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	19.4	7,391	143,385.4			
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	0.15	119,000	17,850			
計					261,724.8			
単価					26,180	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場打水路	0.42m×0.41m(ゲレチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,250
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	9.2	1,387	12,760.4			
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	0.92	20,490	18,850.8			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310			
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	2.24	26,220	58,732.8			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	18.4	7,391	135,994.4			
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	0.15	119,000	17,850			
計					252,498.4			
単価					25,250	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	現場打水路	0.6m×1.07~1.6m(すり付部B) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	54,250
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	54,250	54,250		
計						54,250		
単価						54,250	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	現場打水路	0.42m×0.87m(クレーチング蓋無) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	40,920
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 3.6m3/10m以上3.8m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	40,920	40,920		
計						40,920		
単価						40,920	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	現場打水路	0.42m×0.87m(グレーチング蓋有) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	40,920
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 3.6m3/10m以上3.8m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	40,920	40,920		
計						40,920		
単価						40,920	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝ぶた 600用 長995mm T-25 ホルト固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	49,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	49,600	49,600		
計						49,600		
単価						49,600	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝ぶた 420用 長995mm T-25 ホルト固定 普通目	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32,500	32,500		32,500
	計					32,500		
	単価					32,500	円/枚	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	鉄筋コンクリートフレーム	UF-400	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	10,760	10,760		10,760
	計					10,760		
	単価					10,760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋コンクリートフレーム	UF-450	単位	m	数量	1	単価	13,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	13,210	13,210			
計					13,210			
単価					13,210	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋コンクリートフレーム	UF-400 取水部 長1.0m	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		概要
	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	29,930		299,300		
	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	0.13	25,260		3,283.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.89	7,391		13,968.99		
	計						316,552.79		
	単価						31,660	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋コンクリートフレーム	UF-450 取水部 長1.0m	単位	箇所	数量	10	単価	40,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	38,630	386,300			
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	0.15	25,260	3,789			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.13	7,391	15,742.83			
計					405,831.83			
単価					40,590	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋コンクリートベンチフレーム	BF-250	単位	m	数量	1	単価	7,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.39m3/10m	m	1	7,976	7,976		
計						7,976		
単価						7,976	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	プレキャストボックス	内幅 0.5m 内高 0.7m	単位	m	数量	1	単価	49,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	1	49,500	49,500		
計						49,500		
単価						49,500	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	水膨張性止水材	t=10mm	単位	m	数量		1	単価	2,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自-1】水膨張性止水材設置		t=10mm	m	1	2,589	2,589			
計						2,589			
単価						2,589	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	重力式擁壁	平均H=1.28m 18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量		1	単価	42,730
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	42,730	42,730			
計						42,730			
単価						42,730	円/m ³		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	プレキャストボックス	内幅 0.5m 内高 0.7m	単位	m	数量	1	単価	49,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	1	49,500	49,500		
	計					49,500		
	単価					49,500	円/m	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	水膨張性止水材	t=10mm	単位	m	数量	1	単価	2,589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自-1】水膨張性止水材設置	t=10mm	m	1	2,589	2,589		
	計					2,589		
	単価					2,589	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	重力式擁壁	平均H=1.47m 18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	42,730
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	42,730	42,730		
計						42,730		
単価						42,730	円/m ³	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m	単位	m	数量	1	単価	50,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	1	50,300	50,300		
計						50,300		
単価						50,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	用水路接続排水管	VU φ 400	単位	m	数量	3	単価	29,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-2】用水路接続排水管設置		VU φ 400	m	3	509.7	1,529.1		
硬質塩化ビニル管		VU-400	m	3	5,900	17,700		
エルボ		φ 400×90°	個	1	70,400	70,400		
計						89,629.1		
単価						29,880	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち集水桝 (1号)	B1000-L2000-H1535 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	217,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 2.11m3を超え2.23m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	208,700	2,087,000		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	40	2,110	84,400		
	計					2,171,400		
	単価					217,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち集水桝 (2号)	B1400-L2670-H1960 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	327,200
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	60.23	1,387	83,539.01		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	35.71	21,450	765,979.5		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	261.13	8,180	2,136,043.4		
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	1.69	119,000	201,110		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	40	2,110	84,400		
計						3,271,071.91		
単価						327,200	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	現場打ち集水桝 (3号)	B800-L800-H1750 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 134,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.29m3を超え1.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	134,100	134,100	
計						134,100	
単価						134,100	円/箇所

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	蓋 (1号)	グレーチング 蓋 1000×2000用 T-14 普通目(5枚組)	単位	組	数量	1	単価 168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	5	797	3,985	
グレーチング 蓋		1000×2000用 T-14 普通目(5枚組)	組	1	164,000	164,000	
計						167,985	
単価						168,000	円/組

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	蓋 (2号)	グレーチング蓋 1400×2670用 T-14 普通目(10枚組)	単位	組	数量	1	単価	309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	797	7,970		
グレーチング蓋		1400×2670用 T-14 普通目(10枚組)	組	1	301,000	301,000		
計						308,970		
単価						309,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち分水桧 (1号)	B1500-L1500-H1460 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	234,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桧・街渠桧(本体)		18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	219,300	2,193,000		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	30	2,110	63,300		
角落し		木製 700×200×40	枚	30	3,060	91,800		
計						2,348,100		
単価						234,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ち分水榦 (2号)	B1000-L1000-H660 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水榦・街渠榦(本体)		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	97,290	972,900		
止水板		各種	m	40	2,007	80,280		
角落し		木製 630×200×40	枚	20	2,880	57,600		
鉄製格子蓋		VU400用 ワンタッチ開閉式格子ふた	枚	10	28,900	289,000		
計						1,399,780		
単価						140,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	現場打ち分水桧 (3号)	B700-L700-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		51,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桧・街渠桧(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	10	45,660	456,600	
止水板		各種	m	28	2,007	56,196	
計						512,796	
単価						51,280	円/箇所

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価
					1		3,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,998	3,998	
計						3,998	
単価						3,998	円/掛m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	乗入れA	W7500-L2500	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	26.25	662.2	17,382.75	
	計					17,382.75	
	単価					1,739	円/箇所

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	乗入れB	W3500-L2500	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	13.13	662.2	8,694.68	
	計					8,694.68	
	単価					869.5	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	乗入れD	W5100-L2500	単位	箇所	数量		単価	
						10		1,143
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	17.25	662.2	11,422.95		
計						11,422.95		
単価						1,143	円/箇所	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量		単価	
						140		8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m3	140	4,889	684,460		
スクリーニングス		2.5mm	m3	160	2,750	440,000		
計						1,124,460		
単価						8,032	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	用水管布設	硬質塩化ビニル管 VP φ150	単位	m	数量	740	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-3】硬質塩化ビニル管布設工		VP φ150	m	740	926.5	685,610		
【独自-4】硬質塩化ビニル管切断工		VP φ150	口	27	890	24,030		
水道用コーム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		VP φ150	m	733	2,720	1,993,760		
離脱防止金具付マンホールチース		φ150×φ150	個	1	47,800	47,800		
離脱防止金具付マンホール曲管		φ150×90°	個	8	44,100	352,800		
離脱防止金具付マンホール曲管		φ150×45°	個	10	38,300	383,000		
離脱防止金具付マンホール曲管		φ150×11 1/4°	個	5	29,000	145,000		
離脱防止金具付マンホールVCSジョイント		φ150	個	3	27,100	81,300		
離脱防止金具付マンホールVSSジョイント		φ150	個	1	29,900	29,900		
計						3,743,200		
単価						5,059	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	用水管布設	鋼管 SGP φ 150	単位	m	数量	3	単価	19,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自-5】小口径管布設工	SGP φ 150	m	3	1,375	4,125			
【独自-6】小口径管切断工	SGP φ 150	口	4	1,537	6,148			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB 150A	m	3	5,600	16,800			
ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白)	90° エルボ 150A	個	3	8,800	26,400			
合フランク	φ 150 10K	枚	2	2,770	5,540			
計					59,013			
単価					19,680	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	用水管布設	ダクタイル鋳鉄管(DCIP)φ150 T形	単位	m	数量	41	単価	11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-7】	ダクタイル鋳鉄管布設工	DCIPφ150 T形	m	41	1,237	50,717		
【独自-8】	鋳鉄管切断工	DCIPφ150 T形	口	5	2,600	13,000		
	ダクタイル鋳鉄管	DCIPφ150 T形	m	40	8,720	348,800		
	ダクタイル鋳鉄管 曲管	DCIPφ150×22 1/2°	個	4	15,500	62,000		
	計					474,517		
	単価					11,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	支持金具	SGP用 SUS304 C-80×40×5 L400	単位	組	数量	1	単価	19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-9】支持金具設置			組	1	6,008	6,008		
支持金具		SUS304 C-80×40×5 L400	個	1	10,100	10,100		
Uボルト		SUS304 φ150用	本	1	1,870	1,870		
ステンレスアンカー		M8×L100	本	2	530	1,060		
計						19,038		
単価						19,040	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	埋設標識シート敷設	幅15cm	単位	m	数量		単価	145.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8		
埋設標識シート		150mm×50mm シングル	巻	0.2	2,980	596		
計						1,452.8		
単価						145.3	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	継手	VP用 RR継手 φ150	単位	口	数量		単価	2,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-10】塩ビ管継手工		RR継手 φ150	口	1	2,570	2,570		
計						2,570		
単価						2,570	円/口	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	継手	VP用 <i>メカニカル</i> 継手(離脱防止型) φ150	単位	口	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自-11】塩ビ管継手工	<i>メカニカル</i> 継手(離脱防止型) φ150	口	1	3,494	3,494		
	計					3,494		
	単価					3,494	円/口	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	継手	SGP用 鋼管ねじ切り・ねじ込み接合 φ150	単位	口	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自-12】小口径管ねじ切り工	φ150	口	1	3,494	3,494		
	【独自-13】小口径管ねじ込み接合工	φ150	口	1	2,812	2,812		
	計					6,306		
	単価					6,306	円/口	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	継手	DCIP φ 150 T形	単位	口	数量		単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-14】 鑄鉄管継手工		DCIP φ 150T形	口	1	2,141	2,141		
計						2,141		
単価						2,141	円/口	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	小型空気弁	φ 25	単位	基	数量		単価	61,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-15】 小型空気弁設置		φ 25	基	1	3,170	3,170		
小型空気弁		φ 25	基	1	58,100	58,100		
計						61,270		
単価						61,270	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	小型空気弁室	DCIP用 D35×45蓋付枠	単位	個	数量		単価
						1	77,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自-16】小型空気弁室設置		D35×45蓋付枠	個	1	2,851	2,851	
小型空気弁室		D35×45蓋付枠	個	1	74,300	74,300	
計						77,151	
単価						77,160	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	空気弁用枠 ^{ラハント}	DCIP用 φ150×φ25	単位	個	数量		単価
						1	17,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【独自-17】空気弁用枠 ^{ラハント} 取付		DCIP用 φ150×φ25	個	1	4,275	4,275	
空気弁用枠 ^{ラハント}		DCIP用 φ150×φ25	個	1	13,700	13,700	
計						17,975	
単価						17,980	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	仕切弁	VP用 ハイゲート弁 φ150	単位	基	数量	1	単価	68,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【独自-18】仕切弁設置	ハイゲート弁 φ150	基	1	5,067	5,067		
	仕切弁	ハイゲート弁 φ150	基	1	63,200	63,200		
	計					68,267		
	単価					68,270	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	仕切弁室	VP用 D32蓋付枠 32B12.5 32C30 スラフ ⁸⁰	単位	個	数量	1	単価	60,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-19】仕切弁室設置		D32蓋付枠 32B12.5 32C30 スラフ ⁸⁰	個	1	2,851	2,851		
仕切弁室 スラフ ⁸⁰		スラフ ⁸⁰	組	1	7,730	7,730		
仕切弁室 最下段ブロック		32C 30	個	1	8,630	8,630		
仕切弁室 中間ブロック		32B 12.5	個	1	4,060	4,060		
仕切弁室 蓋付枠		D32蓋付枠	組	1	36,800	36,800		
計						60,071		
単価						60,080	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	仕切弁	SGP用 ゲートバルブ φ150	単位	基	数量		1	単価	54,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自-20】仕切弁設置		ゲートバルブ φ150	基	1	5,067	5,067			
仕切弁		ゲートバルブ φ150	基	1	49,200	49,200			
計						54,267			
単価						54,270	円/基		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	用水管路保護溝	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 250	単位	m	数量		1	単価	6,988
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 250 250×250×2000 無し 縦排水部 無し	m	1	6,988	6,988			
計						6,988			
単価						6,988	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	用水管路保護溝	横断異形管 タイプ 30	単位	m	数量	10	単価	35,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.62	20,490	12,703.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,155	8,310		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	0.1	36,730	3,673		
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	32,820	328,200		
計						352,886.8		
単価						35,290	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	側溝蓋	250 36.2×9×50	単位	枚	数量	1	単価	1,198
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 250 36.2×9×50 無し 無し	枚	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	張りコンクリート (川表法面部)	t=100 18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量	16	単価	7,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝	m 2	3	9,807	29,421		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	16	5,976	95,616		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	16	167.4	2,678.4		
計						127,715.4		
単価						7,983	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	張りコンクリート (川裏法面部)	t=100 18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量	38	単価	6,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝	m 2	2	9,807	19,614		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	38	5,976	227,088		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	38	167.4	6,361.2		
計						253,063.2		
単価						6,660	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	100	単価	6,471
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	100	3,171	317,100		
	スクリーニングス	2.5mm	m3	120	2,750	330,000		
	計					647,100		
	単価					6,471	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条 FEP50×2条	単位	m	数量	10	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 4条 全ての費用	m	10	331.4	3,314		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 80mm	m	20.2	453	9,150.6		
波付硬質ホリエレン電線管		FEP 50mm	m	20.2	283	5,716.6		
計						18,181.2		
単価						1,819	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	ハンドホール	タイプ A 600×600×600 T-25	単位	箇所	数量		単価	
						10		160,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	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	6.72	1,135	7,627.2		
	ハンドホール	全ての費用	個	10	160,000	1,600,000		
	計					1,607,627.2		
	単価					160,800	円/箇所	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m ³	数量		単価	
						1		7,181
	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	7,181	7,181		
	計					7,181		
	単価					7,181	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,759	1,759		
計						1,759		
単価						1,759	円/m3	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89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	11,450	11,450			11,450
計					11,450			
単価					11,450	円/人日		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	119,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					119,000		
単価					119,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	12,130
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		
グレーチング蓋	溝ふた 400用 長995mm 歩道用 細目	枚	100	11,800	1,180,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		200		
計					1,213,000		
単価					12,130	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	13,330
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		
グレーチング蓋	溝ふた 500用 長995mm 歩道用 細目	枚	100	13,000	1,300,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		200		
計					1,333,000		
単価					13,330	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	43,100
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	797	79,700		
グレーチング蓋	溝ぶた 500用 長995mm T-25 ホルル固定 普通目	枚	100	42,300	4,230,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		300		
計					4,310,000		
単価					43,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	49,600
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	797	79,700		
グレーチング蓋	溝ぶた 600用 長995mm T-25 ホルル固定 普通目	枚	100	48,800	4,880,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		300		
計					4,960,000		
単価					49,600	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	32,500
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	797	79,700		
グレーチング蓋	溝ぶた 420用 長995mm T-25 ホルル固定 普通目	枚	100	31,700	3,170,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		300		
計					3,250,000		
単価					32,500	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	10,760
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	2,800.75	28,007			
鉄筋コンクリートフレーム	400 425×350×3995	個	2.5	31,800	79,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		93			
計					107,600			
単価					10,760		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	13,210
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	2,800.75	28,007			
鉄筋コンクリートフレーム	450 480×390×3995	個	2.5	41,600	104,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		93			
計					132,100			
単価					13,210		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	29,930
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	3,524.31	35,243			
U字溝 2口分水溝	400 長1.0m	個	10	26,400	264,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					299,300			
単価					29,930	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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
U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	38,630
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U字溝	450 長1.0m	m	10	3,524.31	35,243	
U字溝	450 長1.0m	個	10	35,100	351,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		57	
計					386,300	
単価					38,630	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.39m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	7,976
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	3,462	34,620			
鉄筋コンクリートベンチリュム	250 250×175×2000	個	5	8,830	44,150			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.468	2,100	982			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					79,760			
単価					7,976	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-1】水膨張性止水材設置	t=10mm	単位	m	数量	10	単価 2,589
土木一般世話役		人	0.13	23,835	3,098	
普通作業員		人	0.45	20,370	9,166	
水膨張性止水材	t=10mm	m	10.4	1,310	13,624	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					25,890	
単価					2,589	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-2】用水路接続排水管設置	VU φ 400	単位	m	数量	100	単価	509.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,835	14,301			
普通作業員		人	1.8	20,370	36,666			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					50,970			
単価					509.7	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	797
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	797	79,700		
グレーチング蓋	別途計上するため、0とする。	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					79,700		
単価					797	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,835	33,369			
とび工		人	7.7	24,570	189,189			
普通作業員		人	1.2	20,370	24,444			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		94,558			
計					399,800			
単価					3,998	円/掛m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-3】硬質塩化ビニル管布設工	VP φ150	単位	m	数量	10	単価 926.5
配管工		人	0.18	22,050	3,969	
普通作業員		人	0.26	20,370	5,296	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,265	
単価					926.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-4】硬質塩化ビニル管切断工	VP φ150					1		890
配管工		人		0.02	22,050	441		
普通作業員		人		0.02	20,370	407		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		42		
計						890		
単価						890	円/口	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-5】小口径管布設工	SGP φ150	単位	m	数量	10	単価	1,375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	0.3	22,050	6,615		
	普通作業員		人	0.35	20,370	7,129		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					13,750		
	単価					1,375	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-6】小口径管切断工	SGP φ150					1		1,537
配管工		人		0.04	22,050	882		
普通作業員		人		0.03	20,370	611		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		44		
計						1,537		
単価						1,537	円/口	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-7】ダクタイル鋳鉄管布設工	DCIP φ150 T形	単位	m	数量	10	単価	1,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.09	22,050	1,984			
普通作業員		人	0.15	20,370	3,055			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.22	33,300	7,326			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					12,370			
単価					1,237	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-8】 鑄鉄管切断工	DCIP φ 150 T形					1		2,600
特殊作業員		人		0.04	21,210	848		
普通作業員		人		0.08	20,370	1,629		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		123		
計						2,600		
単価						2,600	円/口	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自-9】支持金具設置		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08	23,835	1,906		
特殊作業員		人	0.06	21,210	1,272		
普通作業員		人	0.08	20,370	1,629		
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		1,201		
計					6,008		
単価					6,008	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	85.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	21,420	8,568		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,568		
単価					85.68	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-10】塩ビ管継手工	RR継手 φ150					1		2,570
配管工		人		0.06	22,050	1,323		
普通作業員		人		0.06	20,370	1,222		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		25		
計						2,570		
単価						2,570	円/口	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-11】塩ビ管継手工	メカカル継手(離脱防止型) φ150					1		3,494
配管工		人		0.08	22,050	1,764		
普通作業員		人		0.08	20,370	1,629		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		101		
計						3,494		
単価						3,494	円/口	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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-12】小口径管ねじ切り工	φ150					1		3,494
配管工		人		0.08	22,050	1,764		
普通作業員		人		0.08	20,370	1,629		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		101		
計						3,494		
単価						3,494	円/口	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-14】 鑄鉄管継手工	DCIP φ 150T形	単位	口	数量	1	単価	2,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.05	22,050	1,102			
普通作業員		人	0.05	20,370	1,018			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		21			
計					2,141			
単価					2,141	円/口		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自-15】小型空気弁設置	φ25					1		3,170
配管工		人		0.05	22,050	1,102		
普通作業員		人		0.1	20,370	2,037		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式		1		31		
計						3,170		
単価						3,170	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-17】 空気弁用サドルバルブ取付	DCIP用 φ150×φ25	単位	個	数量	1	単価	4,275
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.09	22,050	1,984			
普通作業員		人	0.09	20,370	1,833			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		458			
計					4,275			
単価					4,275	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自-18】仕切弁設置	ハゲート弁 φ150	単位	基	数量	単価	金額	単価	5,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.04	22,050	882			
普通作業員		人	0.06	20,370	1,222			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.49	6,047	2,963			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,067			
単価					5,067	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自-19】仕切弁室設置	D32蓋付枠 32B12.5 32C30 ス77°80					1		2,851
普通作業員		人	0.14	20,370		2,851		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,851		
単価						2,851	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自-20】仕切弁設置	ゲートバルブ φ150	単位	基	数量	1	単価	5,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.04	22,050	882			
普通作業員		人	0.06	20,370	1,222			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	0.49	6,047	2,963			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,067			
単価					5,067	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 250 250×250×2000 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	6,988
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	4,157.86	41,578			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 250 250×250×2000	個	5	5,660	28,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					69,880			
単価					6,988	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 250 36.2×9×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,198
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			
道路用側溝蓋	1種 250 36.2×9×50	枚	100	870	87,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					119,800			
単価					1,198	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,807
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	23,835	28,602		
型わく工		人	1.6	24,675	39,480		
普通作業員		人	1.2	20,370	24,444		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,544		
計					98,070		
単価					9,807	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,976
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3.9	23,835	92,956				
特殊作業員		人	5	21,210	106,050				
普通作業員		人	8	20,370	162,960				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	12,800	154,880				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.9	41,600	79,040				
諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		1,714				
計					597,600				
単価					5,976	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	167.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	23,835	5,005		
普通作業員		人	0.56	20,370	11,407		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		328		
計					16,740		
単価					167.4	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 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 7,181
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	7,181	7,181	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,181	
単価						7,181	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻（無筋）	m ³	100	4,700	470,000	
計						470,000	
単価						4,700	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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 4 t 級 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,047
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1.2号	L	5.7	90	513			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,047			
単価					6,047	円/時間		