

令和4年6月6日（令和4年6月20日）

有田海南道路上地区改良他工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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	有田海南道路上地区改良他工事
工事地名	(自)和歌山県海南市下津町小原地先 (至)和歌山県海南市下津町上地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 3月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6522010001	1 4) 単価適用年月	2022年 5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	2022年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	289日間 自 令和 4年 6月 7日 (当初) 至 令和 5年 3月22日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	和歌山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	649,075
		2 3) 公 告 日	令和 4年 3月22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	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		96,129,108				
道路土工		式	1		3,943,482				
掘削工		式	1		703,570				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	2,300	305.9	703,570			単-1号	
路体盛土工		式	1		635,584				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,541	221,640			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	400	707.5	283,000			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	660	198.4	130,944			単-4号	
路床盛土工		式	1		720,505				
路床盛土	2.5m未満	m3	90	5,627	506,430			単-5号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	80	742.4	59,392			単-6号	
路床盛土	4.0m以上	m3	510	303.3	154,683			単-7号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工		式	1		1,883,823				
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,600	113.8	409,680			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,630	406.1	1,474,143			単-9号	
地盤改良工		式	1		4,642,254				
路床安定処理工		式	1		2,919,228				
安定処理 (浅層混合処理:路床)	改良深さ1.0m 固化材 添加量50kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	1,470	1,271	1,868,370			単-10号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.4m 固化材 添加量140kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	17	1,622	27,574			単-11号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.5m 固化材 添加量160kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	4	1,908	7,632			単-12号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.6m 固化材 添加量130kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	14	1,884	26,376			単-13号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.7m 固化材 添加量120kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	7	1,955	13,685			単-14号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.7m 固化材 添加量150kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	19	2,205	41,895			単-15号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.8m 固化材 添加量170kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	m2	21	2,574	54,054			単-16号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材 添加量90kg/m ³ セメント系 (一般軟弱土用)	m ²	11	2,027	22,297			単-17号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材 添加量100kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	7	2,146	15,022			単-18号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材 添加量130kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	18	2,503	45,054			単-19号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.1m 固化材 添加量140kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	13	3,473	45,149			単-20号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材 添加量130kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	14	3,806	53,284			単-21号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材 添加量140kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	14	3,972	55,608			単-22号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材 添加量160kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	25	4,306	107,650			単-23号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材 添加量180kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	35	4,639	162,365			単-24号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.5m 固化材 添加量90kg/m ³ セメント系 (一般軟弱土用)	m ²	14	3,247	45,458			単-25号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.5m 固化材 添加量110kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	21	3,603	75,663			単-26号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材 添加量90kg/m ³ セメント系 (一般軟弱土用)	m ²	16	3,782	60,512			単-27号	
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材 添加量140kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	21	4,972	104,412			単-28号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材 添加量160kg/m ³ セメント 系(一般軟弱土用)	m ²	16	5,448	87,168					単-29号
固結工		式	1		1,723,026					
中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量110kg/m ³ セメント系(一般軟弱土 用)	m ³	221	4,497	993,837					単-30号
中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量140kg/m ³ セメント系(一般軟弱土 用)	m ³	67	4,828	323,476					単-31号
中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量180kg/m ³ セメント系(一般軟弱土 用)	m ³	77	5,269	405,713					単-32号
法面工		式	1		1,211,628					
法面吹付工		式	1		1,211,628					
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m ²	137	8,844	1,211,628					単-33号
擁壁工		式	1		30,226,591					
作業土工		式	1		2,239,882					
床掘り	土砂	m ³	1,300	222	288,600					単-34号

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	680	2,636	1,792,480					単-35号
基面整正		m2	380	417.9	158,802					単-36号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		25,428,690					
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	4	92,920	371,680					単-37号
重力式擁壁	1m超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	70	51,440	3,600,800					単-38号
重力式擁壁	1m超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	174	51,440	8,950,560					単-39号
重力式擁壁	1m超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	28	48,850	1,367,800					単-40号
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	250	44,450	11,112,500					単-41号
防護柵補強鉄筋	SD345 D13	箇所	50	507	25,350					単-42号
場所打擁壁工(L型擁壁)		式	1		1,452,019					
基礎材	再生クラッシュ40~0 敷厚 0.2m	m2	34	1,320	44,880					単-43号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	34	3,865	131,410					単-44号

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	22	24,000	528,000				単-45号
鉄筋	SD345 D13	t	0.46	169,000	77,740				単-46号
型枠	一般型枠	m2	76	8,791	668,116				単-47号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	0.6	3,122	1,873				単-48号
プレキャスト擁壁工		式	1		1,106,000				
プレキャスト擁壁 (プレキャストL型擁壁)	車両用防護柵基礎一体型 幅130cm 高さ50cm	m	40	27,650	1,106,000				単-49号
石・ブロック積(張)工		式	1		22,588,899				
大型ブロック工		式	1		22,588,899				
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 100cm 高さ 30cm	m	15	16,920	253,800				単-50号
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 100cm 高さ 30cm	m	9	19,640	176,760				単-51号
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 130cm 高さ 30cm	m	10	24,810	248,100				単-52号
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 150cm 高さ 30cm	m	28	24,340	681,520				単-53号

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 150cm 高さ 30cm	m	11	28,260	310,860			単-54号	
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 170cm 高さ 30cm	m	12	31,710	380,520			単-55号	
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 180cm 高さ 30cm	m	6	33,440	200,640			単-56号	
大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 250cm 高さ 30cm	m	6	45,510	273,060			単-57号	
大型ブロック積	控え 70cm	m2	326	52,000	16,952,000			単-58号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	79	3,757	296,803			単-59号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	28	57,580	1,612,240			単-60号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	2	1,923	3,846			単-61号	
足場	安全ネット必要	掛m2	350	3,425	1,198,750			単-62号	
カルハート工		式	1		614,160				
プレキャストカルハート工		式	1		614,160				
プレキャストボックス (3号函渠)	内幅 0.7m 内高 0.7m	m	8	76,770	614,160			単-63号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物工		式	1		29,461,952				
作業土工		式	1		2,477,350				
床掘り	土砂	m3	1,200	222	266,400			単-64号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	490	1,741	853,090			単-65号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	420	2,636	1,107,120			単-66号	
基面整正		m2	600	417.9	250,740			単-67号	
側溝工		式	1		5,950,447				
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	40	8,869	354,760			単-68号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H400	m	4	9,913	39,652			単-69号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H500	m	39	12,930	504,270			単-70号	
自由勾配側溝 (4号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	m	6	32,540	195,240			単-71号	
自由勾配側溝 (4号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	m	6	34,630	207,780			単-72号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (5号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	m	6	32,560	195,360			単-73号	
自由勾配側溝 (5号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	m	6	34,630	207,780			単-74号	
自由勾配側溝 (5号)	B300×H600 スリット型(街渠縦断用)	m	3	38,400	115,200			単-75号	
自由勾配側溝 (6号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	m	6	32,530	195,180			単-76号	
自由勾配側溝 (7号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	m	6	32,540	195,240			単-77号	
自由勾配側溝 (7号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	m	3	34,770	104,310			単-78号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H500 スリット型(縦断用)	m	8	39,730	317,840			単-79号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H600 スリット型(縦断用)	m	10	43,090	430,900			単-80号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H700 スリット型(縦断用)	m	12	44,920	539,040			単-81号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H800 スリット型(縦断用)	m	12	49,450	593,400			単-82号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H900 スリット型(縦断用)	m	12	53,990	647,880			単-83号	
自由勾配側溝 (8号)	B300×H1000 スリット型(縦断用)	m	14	56,740	794,360			単-84号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート蓋	PC4-B300	枚	135	2,313	312,255			単-85号	
管渠工		式	1		9,966,240				
路面側溝	B300×H300(歩車タイプ)	m	431	13,920	5,999,520			単-86号	
路面側溝	B300×H300(横断用)	m	10	15,820	158,200			単-87号	
硬質塩化ビニル管	VP-300 B618×H518	m	4	9,618	38,472			単-88号	
硬質塩化ビニル管接続	VP-150 L=1700	箇所	2	9,267	18,534			単-89号	
高密度ポリエチレン管	φ150(ダブル構造) B620/350×H450 有孔管	m	264	3,666	967,824			単-90号	
鉄筋コンクリート台付管	φ300 耐震性高性能コンクリート台付	m	88	11,900	1,047,200			単-91号	
鉄筋コンクリート台付管	φ600 耐震性高性能コンクリート台付	m	5	26,010	130,050			単-92号	
鉄筋コンクリート台付管	φ800 耐震性高性能コンクリート台付	m	44	36,510	1,606,440			単-93号	
集水柵・マンホール工		式	1		6,567,650				
現場打ち街渠柵(M-1)	G1-B400×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,130	47,130			単-94号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち街渠柵 (M-2)	G1-B400×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,130	47,130			単-95号	
現場打ち街渠柵 (M-3)	G1-B400×L1000×H155 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	152,700	152,700			単-96号	
現場打ち街渠柵 (M-4)	G1-B400×L1000×H150 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	152,400	152,400			単-97号	
現場打ち街渠柵 (M-5)	G1-B400×L1000×H170 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	173,500	173,500			単-98号	
現場打ち街渠柵 (M-6)	G1-B400×L1000×H170 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	166,800	166,800			単-99号	
現場打ち街渠柵 (M-7)	G1-B400×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,170	43,170			単-100号	
現場打ち街渠柵 (M-8)	G1-B400×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,170	43,170			単-101号	
現場打ち街渠柵 (M-9)	G1-B400×L1000×H175 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	177,800	177,800			単-102号	
現場打ち街渠柵 (M-10)	G1-B600×L1400×H180 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	235,600	235,600			単-103号	
現場打ち集水柵 (A-4)	G1-B500×L500×H2200 18-8-40(高炉)	箇所	1	124,100	124,100			単-104号	
現場打ち集水柵 (A-7)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,010	64,010			単-105号	
現場打ち集水柵 (A-9)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,010	64,010			単-106号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (A-15)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	79,440	79,440			単-107号	
現場打ち集水桝 (A-16)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	82,440	82,440			単-108号	
現場打ち集水桝 (A-17)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	82,440	82,440			単-109号	
現場打ち集水桝 (A-18)	G1-B500×L500×H1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	92,100	92,100			単-110号	
現場打ち集水桝 (A-19)	G1-B500×L500×H1550 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,100	96,100			単-111号	
現場打ち集水桝 (A-20)	G1-B500×L500×H1550 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,100	96,100			単-112号	
現場打ち集水桝 (A-23)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,000	61,000			単-113号	
現場打ち集水桝 (A-24)	G1-B500×L500×H1050 18-8-40(高炉)	箇所	1	65,280	65,280			単-114号	
現場打ち集水桝 (A-25)	G1-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,520	57,520			単-115号	
現場打ち集水桝 (A-26)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,000	61,000			単-116号	
現場打ち集水桝 (A-27)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,000	61,000			単-117号	
現場打ち集水桝 (A-37)	G1-B500×L500×H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	87,350	87,350			単-118号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (B-5)	G1-B800×L800×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	86,710	86,710			単-119号	
現場打ち集水桝 (D-3)	G1-B500×L1000×H210 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	229,400	229,400			単-120号	
現場打ち集水桝 (G-1)	G1-B800×L1000×H180 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	238,600	238,600			単-121号	
現場打ち集水桝 (G-2)	G1-B800×L1000×H190 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	249,600	249,600			単-122号	
現場打ち集水桝 (G-3)	G1-B800×L1000×H200 0 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	251,600	251,600			単-123号	
現場打ち集水桝 (L-3)	G2-B500×L800×H1700 18-8-40(高炉)	箇所	1	153,200	153,200			単-124号	
現場打ち集水桝 (N-1)	B455×L800×H1100 24 -12-25(20)(高炉)	箇所	1	67,640	67,640			単-125号	
プレキャスト街渠桝 (路面桝)	B300×H300用(歩車タイ °)	箇所	23	54,750	1,259,250			単-126号	
グレーチング蓋	B400×L500用 T-25 普 通目 ホルト固定	組	4	46,310	185,240			単-127号	
グレーチング蓋	B400×L1000用 T-25 普通目 ホルト固定	組	5	81,170	405,850			単-128号	
グレーチング蓋	B500×L500用 T-2 細 目	組	6	18,050	108,300			単-129号	
グレーチング蓋	B500×L500用 T-25 普 通目 ホルト固定	組	9	29,730	267,570			単-130号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
グレーチング蓋	B500×L1000用 T-2 細目	組	1	74,000	74,000			単-131号	
グレーチング蓋	B600×L1400用 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	131,700	131,700			単-132号	
グレーチング蓋	B800×L800用 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	66,530	66,530			単-133号	
グレーチング蓋	B800×L1000用 T-2 細目	組	3	115,300	345,900			単-134号	
縞鋼板蓋	B500×L800用 t=4.5 H DZ35	組	1	33,270	33,270			単-135号	
場所打水路工		式	1		4,076,170				
U型側溝	B700×H1240～1274 18-8-40(高炉)	m	5	58,090	290,450			単-136号	
U型側溝	B700×H1397～1433 18-8-40(高炉)	m	21	61,150	1,284,150			単-137号	
U型側溝 (横断側溝)	B300×H400 18-8-40(高炉)	m	4	25,240	100,960			単-138号	
U型側溝 (横断側溝)	B300×H500 18-8-40(高炉)	m	6	29,400	176,400			単-139号	
L型側溝	B300×H300 18-8-40(高炉)	m	39	11,390	444,210			単-140号	
L型側溝	B300×H300～600 18-8-40(高炉)	m	42	14,520	609,840			単-141号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
L型側溝	B300×H400～443 18-8-40(高炉)	m	23	13,930	320,390			単-142号	
L型側溝	B300×H560～830 18-8-40(高炉)	m	22	19,620	431,640			単-143号	
L型側溝 (階段)	B300×H400～1164 18-8-40(高炉)	箇所	1	138,400	138,400			単-144号	
グレーチング 蓋	B300用 T-25 普通目 ホール固定	組	11	25,430	279,730			単-145号	
街渠工		式	1		424,095				
街渠	1型 18-8-40(高炉)	m	16	3,989	63,824			単-146号	
街渠	2型 18-8-40(高炉)	m	86	4,142	356,212			単-147号	
街渠	3型 18-8-40(高炉)	m	1	4,059	4,059			単-148号	
構造物撤去工		式	1		1,802,642				
構造物取壊し工		式	1		819,693				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	94	7,517	706,598			単-149号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	0.3	15,170	4,551			単-150号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	280	169.6	47,488			単-151号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm	m2	360	169.6	61,056			単-152号	
排水構造物撤去工		式	1		83,318				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B300用 L=1000	組	102	211.5	21,573			単-153号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B400用 L=1000	組	52	510.3	26,535			単-154号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B600用 L=1000	組	69	510.3	35,210			単-155号	
運搬処理工		式	1		899,631				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	131	1,353	177,243			単-156号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	1,272	381			単-157号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	14	2,198	30,772			単-158号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	131	4,465	584,915			単-159号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	5,500	1,650			単-160号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	14	4,465	62,510			単-161号	
現場発生品運搬	グレーチング 蓋	回	5	8,432	42,160			単-162号	
仮設工		式	1		1,637,500				
交通管理工		式	1		1,637,500				
交通誘導警備員		人日	131	12,500	1,637,500			単-163号	
コンクリート橋上部		式	1		12,525,168				
PC橋工		式	1		8,207,159				
プレテンション桁製作工		式	1		6,144,000				
プレテンション桁製作	50N/mm ² L=14.044m	本	6	1,024,000	6,144,000			単-164号	
支承工		式	1		897,760				
ゴム支承 (A1)	固定側 4430×150×33	個	1	158,400	158,400			単-165号	
ゴム支承 (A2)	可動側 4430×150×33	個	1	158,000	158,000			単-166号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防蝕アンカー装置 (A1)	固定側 φ60×1280	組	5	76,040	380,200			単-167号	
防蝕アンカー装置 (A2)	可動側 φ46×1120	組	5	39,360	196,800			単-168号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.04	109,000	4,360			単-169号	
架設工(クレーン架設)		式	1		213,300				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	6	35,550	213,300			単-170号	
床版・横組工		式	1		952,099				
埋込筋	SD345 D13	t	0.003	273,000	819			単-171号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	5	51,610	258,050			単-172号	
PCケーブル (プレテンション桁)	シングルストレートシステム 450kN(50t)(1S19.3)	m	115	2,370	272,550			単-173号	
緊張	シングルストレートシステム 450kN(50t)(1S19.3) 固定側(緊張用)	ケーブル	26	16,180	420,680			単-174号	
橋梁付属物工		式	1		3,857,780				
伸縮装置工		式	1		654,160				

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
埋設ジョイント	埋設型伸縮装置(先付) 遊間50mm	m	8	81,770	654,160					単-175号
排水装置工		式	1		974,080					
排水管	VP-200	m	5	29,160	145,800					単-176号
床版水抜管	VP-40	箇所	1	29,320	29,320					単-177号
鋼製排水溝		m	12	66,580	798,960					単-178号
地覆・壁高欄工		式	1		1,410,540					
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	15	26,960	404,400					単-179号
鉄筋	SD345 D13	t	1.07	169,000	180,830					単-180号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.16	166,900	26,704					単-181号
鉄筋	SD345 D13 球状樹脂 塗装鉄筋	t	0.03	247,200	7,416					単-182号
型枠	一般型枠	m2	90	8,791	791,190					単-183号
橋梁用防護柵工		式	1		819,000					

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵	ひし形金網 φ2.6×25mm H=0.9m	m	36	22,750	819,000					単-184号
コンクリート橋足場等設置工		式	1		460,229					
橋梁足場工		式	1		416,564					
側部足場		m	28	7,403	207,284					単-185号
橋台・橋脚回り足場		m	16	13,080	209,280					単-186号
橋梁防護工		式	1		43,665					
ネット防護		m2	71	615	43,665					単-187号
橋梁下部		式	1		18,034,512					
橋台工		式	1		18,034,512					
作業土工		式	1		3,399,530					
床掘り(掘削)	軟岩	m3	110	1,623	178,530					単-188号
床掘り	土砂	m3	4,700	222	1,043,400					単-189号

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	2,000	920.5	1,841,000				単-190号
埋戻し (裏込材)	RC-40	m3	120	2,805	336,600				単-191号
橋台躯体工		式	1		14,132,629				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	25,890	207,120				単-192号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	129	22,530	2,906,370				単-193号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	119	22,530	2,681,070				単-194号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	199,900	1,999				単-195号
鉄筋	SD345 D13	t	0.56	178,000	99,680				単-196号
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.49	180,800	1,715,792				単-197号
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.17	168,000	1,372,560				単-198号
型枠	一般型枠	m2	330	8,791	2,901,030				単-199号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30	3,255	97,650				単-200号

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
支保	40kN/m ² <f ≤ 80kN/m ² [120<t ≤ 250cm]	空m ³	7	5,442	38,094					単-201号
支保	80kN/m ² <f [250<t ≤ 300cm]	空m ³	10	11,210	112,100					単-202号
足場	安全ネット必要	掛m ²	480	4,119	1,977,120					単-203号
水抜パイプ	VP-75	m	6	686	4,116					単-204号
吸出防止材	t=50	m ²	6	2,988	17,928					単-205号
地覆・壁高欄工		式	1		401,353					
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m ³	3	44,640	133,920					単-206号
鉄筋	SD345 D13	t	0.11	169,000	18,590					単-207号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.21	166,900	35,049					単-208号
型枠	一般型枠	m ²	22	8,791	193,402					単-209号
足場		m	8	2,549	20,392					単-210号
地下排水工		式	1		101,000					

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造) 有孔管	m	10	10,100	101,000			単-211号	
舗装		式	1		28,600,451				
舗装工		式	1		15,280,150				
橋面防水工		式	1		137,484				
橋面防水		m2	54	2,546	137,484			単-212号	
アスファルト舗装工 (本線土工部)		式	1		12,214,848				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 250mm	m2	3,390	955.2	3,238,128			単-213号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	3,390	1,151	3,901,890			単-214号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	3,390	1,497	5,074,830			単-215号	
アスファルト舗装工 (側道部・市道部)		式	1		2,630,165				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	1,150	746.1	858,015			単-216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	m2	1,150	1,541	1,772,150			単-217号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		32,359				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	13	955.2	12,417			単-218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	m2	13	1,534	19,942			単-219号	
アスファルト舗装工 (踏掛版部)		式	1		103,572				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	36	1,420	51,120			単-220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	m2	36	1,457	52,452			単-221号	
アスファルト舗装工 (跨道橋)		式	1		161,722				
レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 平均舗装厚 14mm	m2	55	519.4	28,567			単-222号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm	m2	55	1,211	66,605			単-223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 40mm	m2	55	1,210	66,550			単-224号	
縁石工		式	1		5,422,401				
作業土工		式	1		179,898				

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	40	222	8,880			単-225号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,636	79,080			単-226号	
基面整正		m2	220	417.9	91,938			単-227号	
縁石工		式	1		5,242,503				
歩車道境界ブロック (縁石1型)	180/230×250×600	m	411	7,585	3,117,435			単-228号	
歩車道境界ブロック (縁石2-1型)	180/205×250×600	m	66	7,552	498,432			単-229号	
歩車道境界ブロック (縁石3型)	180/190×100×600	m	4	7,054	28,216			単-230号	
歩車道境界ブロック (縁石4型)	180/230～200×250～100×600	m	8	11,970	95,760			単-231号	
歩車道境界ブロック (縁石5型)	180/210×300×600	m	1	7,855	7,855			単-232号	
歩車道境界ブロック (縁石6型)	180/210～230×300～250×600	m	0.6	12,710	7,626			単-233号	
歩車道境界ブロック (縁石7型)	180/230×250×600	m	16	8,201	131,216			単-234号	
歩車道境界ブロック (縁石8型)	180/190×100×600	m	86	7,054	606,644			単-235号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (縁石9型)	180/230~200×250~100×600	m	1	12,590	12,590			単-236号	
地先境界ブロック	150×150×600	m	119	6,191	736,729			単-237号	
踏掛版工		式	1		863,680				
踏掛版工		式	1		863,680				
踏掛版 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	8	53,980	431,840			単-238号	
踏掛版 (A2橋台)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	8	53,980	431,840			単-239号	
防護柵工		式	1		7,034,220				
路側防護柵工		式	1		6,072,480				
ガードレール	Gr-B-4E ダークブラウン	m	36	11,730	422,280			単-240号	
ガードレール	Gr-C-2B(転落防止柵付)) ダークブラウン	m	172	32,850	5,650,200			単-241号	
防護柵基礎工		式	1		961,740				
ガードレール基礎	500/800×600 18-8-40 (高炉)	m	39	24,400	951,600			単-242号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵補強鉄筋	SD345 D13	箇所	20	507	10,140			単-243号	
直接工事費		式	1		155,289,239				
共通仮設費		式	1		19,659,350				
共通仮設費		式	1		5,088,350				
運搬費		式	1		3,198,700				
建設機械運搬費		台	1	148,700	148,700			単-244号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,525,000	3,050,000			単-245号	
役務費		式	1		14,000				
借地料		式	1		14,000			内-1号	
技術管理費		式	1		524,650				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-2号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1		96,600			内-3号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路上地区改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
六価加溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-246号	
平板載荷試験費		箇所	2	185,000	370,000			単-247号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,351,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,571,000				
純工事費		式	1		174,948,589				
現場管理費		式	1		51,439,000				
工事原価		式	1		226,387,589				
一般管理費等		式	1		34,772,411				
工事価格		式	1		261,160,000				
消費税相当額		式	1		26,116,000				
工事費計		式	1		287,276,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	305.9
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	305.9	305.9		
計						305.9		
単価						305.9	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	5,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,541	5,541		
計						5,541		
単価						5,541	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							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	707.5
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	707.5	707.5			
計						707.5			
単価						707.5	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							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	198.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	198.4	198.4			
計						198.4			
単価						198.4	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路床盛土	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
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,627	5,627	
	計					5,627	
	単価					5,627	円/m3

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	742.4	742.4	
	計					742.4	
	単価					742.4	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	303.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	303.3	303.3			
計						303.3			
単価						303.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	113.8
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	113.8	113.8			
計						113.8			
単価						113.8	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	406.1
	3,630							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	202	354.6	71,629.2		
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 0.5km以下	m3	3,428	409.1	1,402,394.8		
計						1,474,024		
単価						406.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	安定処理 (浅層混合処理:路床)	改良深さ1.0m 固化材添加量50kg/m3 セメント系(一般軟弱土用)	単位	m2	数量		単価	1,271
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スクリップ 0.6mを超え1m以下 5t/100m2 1回	m2	1	1,271	1,271		
計						1,271		
単価						1,271	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.4m 固化材添加量140kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 1,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.6t/100m ²	m ²	1	1,622	1,622	
計						1,622	
単価						1,622	円/m ²

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.5m 固化材添加量160kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 1,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 8t/100m ²	m ²	1	1,908	1,908	
計						1,908	
単価						1,908	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.6m 固化材添加量130kg/m3 セメント系(一般軟弱土用)	単位	m2	数量	1	単価 1,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 7.8t/100m2	m2	1	1,884	1,884	
計						1,884	
単価						1,884	円/m2

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.7m 固化材添加量120kg/m3 セメント系(一般軟弱土用)	単位	m2	数量	1	単価 1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 8.4t/100m2	m2	1	1,955	1,955	
計						1,955	
単価						1,955	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.7m 固化材添加量150kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 10.5t/100m ²	m ²	1	2,205	2,205		
計						2,205		
単価						2,205	円/m ²	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ0.8m 固化材添加量170kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価	2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 13.6t/100m ²	m ²	1	2,574	2,574		
計						2,574		
単価						2,574	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材添加量90kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価	2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 9t/100m ²	m ²	1	2,027	2,027			
計						2,027			
単価						2,027	円/m ²		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材添加量100kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価	2,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 10t/100m ²	m ²	1	2,146	2,146			
計						2,146			
単価						2,146	円/m ²		

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.0m 固化材添加量130kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 2,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 13t/100m ²	m ²	1	2,503	2,503	
計						2,503	
単価						2,503	円/m ²

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.1m 固化材添加量140kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 15.4t/100m ²	m ²	1	3,473	3,473	
計						3,473	
単価						3,473	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材添加量130kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 3,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 18.2t/100m ²	m ²	1	3,806	3,806	
計						3,806	
単価						3,806	円/m ²

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材添加量140kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 3,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 19.6t/100m ²	m ²	1	3,972	3,972	
計						3,972	
単価						3,972	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材添加量160kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価	4,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 22.4t/100m ²	m ²	1	4,306	4,306			
計						4,306			
単価						4,306	円/m ²		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.4m 固化材添加量180kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価	4,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 25.2t/100m ²	m ²	1	4,639	4,639			
計						4,639			
単価						4,639	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.5m 固化材添加量90kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価 3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 13.5t/100m ²	m ²	1	3,247	3,247		
計						3,247		
単価						3,247	円/m ²	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ1.5m 固化材添加量110kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量		1	単価 3,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 16.5t/100m ²	m ²	1	3,603	3,603		
計						3,603		
単価						3,603	円/m ²	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材添加量90kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 3,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 18t/100m ²	m ²	1	3,782	3,782	
計						3,782	
単価						3,782	円/m ²

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材添加量140kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 4,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 28t/100m ²	m ²	1	4,972	4,972	
計						4,972	
単価						4,972	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	安定処理 (浅層混合処理)	改良深さ2.0m 固化材添加量160kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ²	数量	1	単価 5,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 32t/100m ²	m ²	1	5,448	5,448	
計						5,448	
単価						5,448	円/m ²

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量110kg/m ³ セメント系(一般軟弱土用)	単位	m ³	数量	1	単価 4,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 110kg/m ³ 無	m ³	1	4,497	4,497	
計						4,497	
単価						4,497	円/m ³

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量140kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	4,828
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3未満 140kg/m3 無	m3	1	4,828	4,828		
	計					4,828		
	単価					4,828	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	中層混合処理	改良深さ2m超え5m以下 固化材添加量180kg/m3 セメント系 (一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	5,269
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3未満 180kg/m3 無	m3	1	5,269	5,269		
	計					5,269		
	単価					5,269	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	8,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2未満 無 無	m2	1	8,844	8,844		
計						8,844		
単価						8,844	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	222
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	222	222		
計						222		
単価						222	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,636
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	2,636	2,636		
計						2,636		
単価						2,636	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	417.9	417.9		
計						417.9		
単価						417.9	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37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
							92,920
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	92,920	92,920	
計						92,920	
単価						92,920	円/m3

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38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
							51,440
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	51,440	51,440	
計						51,440	
単価						51,440	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	51,440
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	m3	1	51,440	51,440		
計						51,440		
単価						51,440	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	48,850
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) 無し 無し 一般養生 延長無し	m3	1	48,850	48,850		
計						48,850		
単価						48,850	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	44,450	44,450		
	計					44,450		
	単価					44,450	円/m3	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	防護柵補強鉄筋	SD345 D13	単位	箇所	数量	10	単価	507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	169,000	5,070		
	計					5,070		
	単価					507	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43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	1,320
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	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m2	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		単価	3,865
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 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	3	33,320	99,960		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	4,489	31,423		
計						131,383		
単価						3,865	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	円/m3	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	169,000	169,000		
計						169,000		
単価						169,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,122	3,122		
計						3,122		
単価						3,122	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	プレキャスト擁壁 (プレキャストL型擁壁)	車両用防護柵基礎一体型 幅130cm 高さ50cm	単位	m	数量	1	単価	27,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両用防護柵基礎一体型L型擁壁設置		幅130cm 高さ50cm	m	1	27,650	27,650		
計						27,650		
単価						27,650	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 100cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	16,920
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	2.675	63,220	169,113.5		
計						169,113.5		
単価						16,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 100cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	19,640
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	2.675	73,400	196,345		
計						196,345		
単価						19,640	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 130cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	24,810
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	3.38	73,400	248,092		
計						248,092		
単価						24,810	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 150cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	24,340
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	3.85	63,220	243,397		
計						243,397		
単価						24,340	円/m	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 150cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	28,260
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	3.85	73,400	282,590		
計						282,590		
単価						28,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 170cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	31,710
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	4.32	73,400	317,088		
計						317,088		
単価						31,710	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 180cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	33,440
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	4.555	73,400	334,337		
計						334,337		
単価						33,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	大型ブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 250cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	45,510
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	6.2	73,400	455,080			
計					455,080			
単価					45,510	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	大型ブロック積	控え 70cm	単位	m2	数量	326	単価	52,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブロック積	有り 標準	m 2	326	4,030	1,313,780			
大型ブロック	A型 1000×2000	個	126	34,000	4,284,000			
大型ブロック	B型 1000×1000	個	8	18,300	146,400			
大型ブロック	C型 500×2000	個	25	19,600	490,000			
大型ブロック	D型 500×1000	個	13	10,400	135,200			
胴込・裏込コンクリート	大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準	m 3	412	25,450	10,485,400			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2	33,320	66,640			
瀝青繊維質目地板	厚10mm(ロス率+0.12)	m 2	25	1,187	29,675			
計					16,951,095			
単価					52,000	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40	m3	1	3,757	3,757			
計						3,757			
単価						3,757	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	57,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端ｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	57,580	57,580			
計						57,580			
単価						57,580	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,923	1,923		
計						1,923		
単価						1,923	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,425	3,425		
計						3,425		
単価						3,425	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	プレキャストボックス (3号函渠)	内幅 0.7m 内高 0.7m	単位	m	数量	8	単価	76,770
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 均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	8	13,030	104,240		
RCボックスカルバート (標準)		700×700×2000	個	3	100,000	300,000		
RCボックスカルバート (短尺)		700×700×1000	個	1	105,800	105,800		
RCボックスカルバート (短尺)		700×700×975	個	1	104,120	104,120		
計						614,160		
単価						76,770	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	222
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	222	222			
計						222			
単価						222	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,741	1,741			
計						1,741			
単価						1,741	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,636
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	2,636	2,636			
	計					2,636			
	単価					2,636	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m2	1	417.9	417.9			
	計					417.9			
	単価					417.9	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,869
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 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,869	8,869		
計						8,869		
単価						8,869	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H400	単位	m	数量	1	単価	9,913
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 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	9,913	9,913		
計						9,913		
単価						9,913	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H500	単位	m	数量	10	単価	12,930
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 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	m	10	11,920	119,200		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.359	28,110	10,091.49		
計						129,291.49		
単価						12,930	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	自由勾配側溝 (4号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	32,500	325,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2		
計						325,371.2		
単価						32,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	自由勾配側溝 (4号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	34,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	34,580	345,800		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.011	37,120	408.32		
計						346,208.32		
単価						34,630	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	自由勾配側溝 (5号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	32,510	325,100		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.011	37,120	408.32		
計						325,508.32		
単価						32,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	自由勾配側溝 (5号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	34,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	34,580	345,800		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.011	37,120	408.32		
計						346,208.32		
単価						34,630	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	自由勾配側溝 (5号)	B300×H600 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	38,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	38,340	383,400		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.015	37,120	556.8		
計						383,956.8		
単価						38,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	自由勾配側溝 (6号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	32,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	32,490	324,900		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2		
計						325,271.2		
単価						32,530	円/m	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	自由勾配側溝 (7号)	B300×H400 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	10	単価	32,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	32,500	325,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2		
計						325,371.2		
単価						32,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	自由勾配側溝 (7号)	B300×H500 スリット型(街渠縦断用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	34,710	347,100			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.014	37,120	519.68			
計						347,619.68			
単価						34,770		円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H500 スリット型(縦断用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	10	39,690	396,900			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2			
計						397,271.2			
単価						39,730		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H600 スリット型(縦断用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m		10	43,040	430,400		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.011	37,120	408.32		
計							430,808.32		
単価							43,090	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H700 スリット型(縦断用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	44,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m		10	44,870	448,700		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.011	37,120	408.32		
計							449,108.32		
単価							44,920	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H800 スリット型(縦断用)	単位	m	数量	10	単価	49,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	49,410	494,100		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2		
計						494,471.2		
単価						49,450	円/m	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H900 スリット型(縦断用)	単位	m	数量	10	単価	53,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	53,950	539,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	37,120	371.2		
計						539,871.2		
単価						53,990	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	自由勾配側溝 (8号)	B300×H1000 スリット型(縦断用)	単位	m	数量		単価	56,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	56,690	566,900		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.011	37,120	408.32		
	計					567,308.32		
	単価					56,740	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	コンクリート蓋	PC4-B300	単位	枚	数量		単価	2,313
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 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,313	2,313		
	計					2,313		
	単価					2,313	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	路面側溝	B300×H300(歩車タイプ)	単位	m	数量	1	単価	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	13,920	13,920		
計						13,920		
単価						13,920	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	路面側溝	B300×H300(横断用)	単位	m	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	15,820	15,820		
計						15,820		
単価						15,820	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	硬質塩化ビニル管	VP-300 B618×H518	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,618
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		m	10	7,461	74,610		
フィルター材		各種 全ての費用		m ³	2.407	8,961	21,569.12		
計							96,179.12		
単価							9,618	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	硬質塩化ビニル管接続	VP-150 L=1700	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	9,267
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管接続		VP-150 90° エルボ		箇所	10	5,241	52,410		
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		m	17	2,368	40,256		
計							92,666		
単価							9,267	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	高密度ポリエチレン管	φ150(ダブル構造) B620/350×H450 有孔管	単位	m	数量	10	単価	3,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,486	14,860		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	1.984	5,594	11,098.49		
吸出し防止材設置			m ²	19.096	560	10,693.76		
計						36,652.25		
単価						3,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋コンクリート台付管	φ300 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,630	116,300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	37,120	2,672.64		
計						118,972.64		
単価						11,900	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋コンクリート台付管	φ600 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	26,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	25,500	255,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	37,120	5,011.2		
計						260,011.2		
単価						26,010	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鉄筋コンクリート台付管	φ800 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	36,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	35,800	358,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.189	37,120	7,015.68		
計						365,015.68		
単価						36,510	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	現場打ち街渠柵 (M-1)	G1-B400×L500×H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,130
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) 0.30m ³ を超え0.32m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,130	47,130		
計						47,130		
単価						47,130	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	現場打ち街渠柵 (M-2)	G1-B400×L500×H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,130
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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,130	47,130		
計						47,130		
単価						47,130	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	現場打ち街渠柵 (M-3)	G1-B400×L1000×H1550 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	152,700
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)		各種 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	131,800	131,800		
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	0.073	169,000	12,337		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560		
計						152,697		
単価						152,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	現場打ち街渠柵 (M-4)	G1-B400×L1000×H1500 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	152,400
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)	各種 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	131,800	131,800			
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	0.071	169,000	11,999			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560			
計					152,359			
単価					152,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場打ち街渠柵 (M-5)	G1-B400×L1000×H1700 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	173,500
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)	各種 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	152,700	152,700		
	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	0.072	169,000	12,168		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560		
	計					173,428		
	単価					173,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場打ち街渠枠 (M-6)	G1-B400×L1000×H1700 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	166,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水枠・街渠枠 (本体)	各種 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	145,200	145,200		
	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	0.077	169,000	13,013		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560		
	計					166,773		
	単価					166,800	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	現場打ち街渠柵 (M-7)	G1-B400×L500×H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	43,170
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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,170	43,170		
計						43,170		
単価						43,170	円/箇所	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	現場打ち街渠柵 (M-8)	G1-B400×L500×H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	43,170
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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,170	43,170		
計						43,170		
単価						43,170	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	現場打ち街渠柵 (M-9)	G1-B400×L1000×H1750 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	177,800
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)	各種 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	152,700	152,700			
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	0.085	169,000	14,365			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700			
計					177,765			
単価					177,800	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	現場打ち街渠柵 (M-10)	G1-B600×L1400×H1800 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	235,600
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)	各種 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	205,800	205,800			
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	0.113	169,000	19,097			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700			
計					235,597			
単価					235,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	現場打ち集水桝 (A-4)	G1-B500×L500×H2200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	124,100
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) 0.92m3を超え0.97m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	111,200	111,200		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	6	2,140	12,840		
計						124,040		
単価						124,100	円/箇所	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	現場打ち集水桝 (A-7)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	64,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,010	64,010		
計						64,010		
単価						64,010	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	現場打ち集水桝 (A-9)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	64,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,010	64,010		
計						64,010		
単価						64,010	円/箇所	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	現場打ち集水桝 (A-15)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	79,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	73,020	73,020		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420		
計						79,440		
単価						79,440	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	現場打ち集水桝 (A-16)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							82,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	76,020	76,020	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420	
計						82,440	
単価						82,440	円/箇所

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	現場打ち集水桝 (A-17)	G1-B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							82,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	76,020	76,020	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420	
計						82,440	
単価						82,440	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	現場打ち集水桝 (A-18)	G1-B500×L500×H1500 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
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,540	83,540	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560	
	計					92,100	
	単価					92,100	円/箇所

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	現場打ち集水桝 (A-19)	G1-B500×L500×H1550 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
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	87,540	87,540	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560	
	計					96,100	
	単価					96,100	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	現場打ち集水桝 (A-20)	G1-B500×L500×H1550 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
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	87,540	87,540	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560	
	計					96,100	
	単価					96,100	円/箇所

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	現場打ち集水桝 (A-23)	G1-B500×L500×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
	現場打ち集水桝・街渠桝(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	61,000	61,000	
	計					61,000	
	単価					61,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	現場打ち集水桝 (A-24)	G1-B500×L500×H1050 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61,000	61,000	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,140	4,280	
計						65,280	
単価						65,280	円/箇所

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	現場打ち集水桝 (A-25)	G1-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 57,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,520	57,520	
計						57,520	
単価						57,520	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	現場打ち集水桝 (A-26)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61,000	61,000		
計						61,000		
単価						61,000	円/箇所	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	現場打ち集水桝 (A-27)	G1-B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61,000	61,000		
計						61,000		
単価						61,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	現場打ち集水桝 (A-37)	G1-B500×L500×H1600 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
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	78,790	78,790	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560	
	計					87,350	
	単価					87,350	円/箇所

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	現場打ち集水桝 (B-5)	G1-B800×L800×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
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,710	86,710	
	計					86,710	
	単価					86,710	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	現場打ち集水桝 (D-3)	G1-B500×L1000×H2100 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	229,400
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)	各種 1.61m3を超え1.70m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	195,600	195,600			
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	0.081	169,000	13,689			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(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	0.15	33,320	4,998			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.5	4,489	2,244.5			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	6	2,140	12,840			
計					229,371.5			
単価					229,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	現場打ち集水桝 (G-1)	G1-B800×L1000×H1800 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	238,600
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)	各種 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	205,800	205,800			
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	0.077	169,000	13,013			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(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	0.195	33,320	6,497.4			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.56	4,489	2,513.84			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700			
計					238,524.24			
単価					238,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	現場打ち集水桝 (G-2)	G1-B800×L1000×H1900 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	249,600
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)	各種 1.80m3を超え1.90m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	216,500	216,500			
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	0.079	169,000	13,351			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(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	0.195	33,320	6,497.4			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.56	4,489	2,513.84			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700			
計					249,562.24			
単価					249,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	現場打ち集水桝 (G-3)	G1-B800×L1000×H2000 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	251,600
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)	各種 1.80m3を超え1.90m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	216,500	216,500			
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	0.091	169,000	15,379			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(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	0.195	33,320	6,497.4			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.56	4,489	2,513.84			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700			
計					251,590.24			
単価					251,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	現場打ち集水桝 (L-3)	G2-B500×L800×H1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	153,200
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) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	144,600	144,600		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560		
計						153,160		
単価						153,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	現場打ち集水桝 (N-1)	B455×L800×H1100 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	67,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.852	1,226	1,044.55			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	0.535	33,860	18,115.1			
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	0.016	169,000	2,704			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4.72	8,791	41,493.52			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,140	4,280			
計					67,637.17			
単価					67,640	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	プレキャスト街渠枿 (路面枿)	B300×H300用(歩車タイプ)	単位	箇所	数量	1	単価	54,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水枿	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,163	5,163			
路面側溝枿(歩車タイプ)	B300×H300用 L=1000 T-25	基	1	46,250	46,250			
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	0.056	28,110	1,574.16			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.322	4,489	1,445.45			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.011	28,110	309.21			
計					54,741.82			
単価					54,750	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	グレーチング 蓋	B400×L500用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	46,310
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	46,310	46,310		
計						46,310		
単価						46,310	円/組	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	グレーチング 蓋	B400×L1000用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	81,170
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	81,170	81,170		
計						81,170		
単価						81,170	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	グレーチング 蓋	B500×L500用 T-2 細目	単位	組	数量	1	単価	18,050
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	18,050	18,050		
計						18,050		
単価						18,050	円/組	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	グレーチング 蓋	B500×L500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	組	数量	1	単価	29,730
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	29,730	29,730		
計						29,730		
単価						29,730	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	グレーチング蓋	B500×L1000用 T-2 細目	単位	組	数量	1	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	74,000	74,000	74,000
	計						74,000
	単価						74,000 円/組

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	グレーチング蓋	B600×L1400用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量	1	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	2	823	1,646	131,700
	グレーチング蓋 (普通目)	B 6 0 0 × L 1 4 0 0 用 T - 2 5 ボルト固定	組	1	129,974	129,974	
	計						131,620
	単価						131,700 円/組

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	グレーチング 蓋	B800×L800用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	66,530
	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	66,530	66,530			
	計					66,530			
	単価					66,530		円/組	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	グレーチング 蓋	B800×L1000用 T-2 細目	単位	組	数量		1	単価	115,300
	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	115,300	115,300			
	計					115,300			
	単価					115,300		円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	縞鋼板蓋	B500×L800用 t=4.5 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	33,270
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	枚	1	33,270	33,270		
計						33,270		
単価						33,270	円/組	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	U型側溝	B700×H1240~1274 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	58,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-40(高炉) 無し 6.4m3/10mを超え6.9m3/10m以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	m	1	58,090	58,090		
計						58,090		
単価						58,090	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	U型側溝 (横断側溝)	B300×H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,240
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	7	1,226	8,582		
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	2.1	33,150	69,615		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	22	7,917	174,174		
計						252,371		
単価						25,240	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	U型側溝 (横断側溝)	B300×H500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	29,400
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	1,226	8,582		
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	2.4	33,150	79,560		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	26	7,917	205,842		
計						293,984		
単価						29,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	L型側溝	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,390
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	4.5	1,132	5,094		
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	1.125	33,150	37,293.75		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	9	7,917	71,253		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.113	1,923	217.29		
計						113,858.04		
単価						11,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	L型側溝	B300×H300～600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,520
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	4.5	1,132	5,094		
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	1.35	33,150	44,752.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	12	7,917	95,004		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.135	1,923	259.6		
計						145,110.1		
単価						14,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	L型側溝	B300×H400～443 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,930
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	4.5	1,132	5,094		
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	1.308	33,150	43,360.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	11.44	7,917	90,570.48		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.131	1,923	251.91		
計						139,276.59		
単価						13,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	L型側溝	B300×H560～830 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,620
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	4.5	1,132	5,094		
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	1.718	33,150	56,951.7		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	16.9	7,917	133,797.3		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.172	1,923	330.75		
計						196,173.75		
単価						19,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	L型側溝 (階段)	B300×H400～1164 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	2.789	1,226	3,419.31		
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	1.38	34,080	47,030.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	11.106	7,917	87,926.2		
計						138,375.91		
単価						138,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	グレチング 蓋	B300用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	25,430
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	25,430	25,430			
計					25,430			
単価					25,430	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	街渠	1型 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3,989
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	4.95	1,132	5,603.4		
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	0.672	33,150	22,276.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	7,917	11,875.5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.067	1,923	128.84		
計						39,884.54		
単価						3,989	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	街渠	2型 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,142
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	4.92	1,132	5,569.44			
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	0.719	33,150	23,834.85			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	7,917	11,875.5			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.072	1,923	138.45			
計					41,418.24			
単価					4,142	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	街渠	3型 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,059
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	4.95	1,132	5,603.4		
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	0.697	33,150	23,105.55		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	7,917	11,875.5		
計						40,584.45		
単価						4,059	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量		1	単価	7,517
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	7,517	7,517			
計						7,517			
単価						7,517	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	単位	m3	数量		1	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要							
			m 3	1	15,170	15,170			
計						15,170			
単価						15,170	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価 169.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		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	169.6	169.6	
計						169.6	
単価						169.6	円/m2

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価 169.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	169.6	169.6	
計						169.6	
単価						169.6	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	蓋版撤去	グレチング 蓋 B300用 L=1000	単位	組	数量	1	単価 211.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	211.5	211.5	
計						211.5	
単価						211.5	円/組

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	蓋版撤去	グレチング 蓋 B400用 L=1000	単位	組	数量	1	単価 510.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	510.3	510.3	
計						510.3	
単価						510.3	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 B600用 L=1000	単位	組	数量	1	単価	510.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	510.3	510.3		
計						510.3		
単価						510.3	円/組	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	131	単価	1,353
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	94.7	1,028	97,351.6		
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 3.5km以下 全ての費用	m 3	36.3	2,198	79,787.4		
計						177,139		
単価						1,353	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,272	1,272		
	計					1,272		
	単価					1,272	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,198
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 3.5km以下 全ての費用	m3	1	2,198	2,198		
	計					2,198		
	単価					2,198	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,465	4,465		
計						4,465		
単価						4,465	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,465	4,465		
計						4,465		
単価						4,465	円/m3	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	現場発生産品運搬	クレーンクレーン 蓋	単位	回	数量		単価	8,432
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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	8,432	8,432		
計						8,432		
単価						8,432	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163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	12,500	12,500			12,500
計								12,500
単価								12,500 円/人日

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=14.044m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンションPC単純床版桁 (G 1)	L=14.044m Co3.764m3 桁筋0.180t 埋込筋0.234t	本	1	1,070,000	1,070,000		
	プレテンションPC単純床版桁 (G 2~G 5)	L=14.044m Co3.758m3 桁筋0.180t 埋込筋0.002t	本	4	1,003,600	4,014,400		
	プレテンションPC単純床版桁 (G 6)	L=14.044m Co3.764m3 桁筋0.180t 埋込筋0.187t	本	1	1,059,000	1,059,000		
	計					6,143,400		
	単価					1,024,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	ゴム支承 (A1)	固定側 4430×150×33	単位	個	数量	1	単価	158,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0m3/m	m	4.43	31,790	140,829.7		
	無収縮剤	セメント系 フレミックスタイプ	m ³	0.067	213,800	14,324.6		
	孔加工費	厚み50mm以下 径100mm以下	箇所	5	630	3,150		
	計					158,304.3		
	単価					158,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	ゴム支承 (A2)	可動側 4430×150×33	単位	個	数量	1	単価	158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0m3/m	m	4.43	31,790	140,829.7		
	無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ	m ³	0.067	213,800	14,324.6		
	孔加工費	厚み50mm以下 径50mm以下	箇所	5	560	2,800		
	計					157,954.3		
	単価					158,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	防蝕アンカー装置 (A1)	固定側 φ60×1280	単位	組	数量		1	単価	76,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕アンカー装置 (S35CN 固定側)		φ60×1280 SGメッキ+ナイロン12	組	1	70,900	70,900			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ	m ³	0.024	213,800	5,131.2			
計						76,031.2			
単価						76,040	円/組		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	防蝕アンカー装置 (A2)	可動側 φ46×1120	単位	組	数量		1	単価	39,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕アンカー装置 (S35CN 可動側)		φ46×1120 SGメッキ+ナイロン12	組	1	37,000	37,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ	m ³	0.011	213,800	2,351.8			
計						39,351.8			
単価						39,360	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量		単価	109,000
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		SD295 D10	t	1	109,000	109,000		
計						109,000		
単価						109,000	円/t	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価	35,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設(橋梁下)		プレテンションPC単純床版橋 BS-14 標準	本	1	35,550	35,550		
計						35,550		
単価						35,550	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	埋込筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	273,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	1	273,000	273,000		
計						273,000		
単価						273,000	円/t	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	51,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(普通)有 プーム打設	m3	1	51,610	51,610		
計						51,610		
単価						51,610	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	PCケーブル (プレテンション桁)	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量		1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	m	1	2,370	2,370			
計						2,370			
単価						2,370	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	緊張	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		26	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	26	15,790	410,540			
機械器具損料		シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3) 2供用日	工事	1	9,920	9,920			
計						420,460			
単価						16,180	円/ケーブル		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	埋設ジョイント	埋設型伸縮装置(先付) 遊間50mm	単位	m	数量	8	単価	81,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 先付工法 0.016m ² 無	m	8	74,590	596,720			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	11	4,840	53,240			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	11	380	4,180			
計					654,140			
単価					81,770	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	排水管	VP-200	単位	m	数量	5	単価	29,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		無し	m	5	5,267	26,335		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	5	3,080	15,400		
スリーブ加工費		φ200用	箇所	2	1,870	3,740		
塩ビ曲げ加工費 φ150A:R=300以上 φ200A:R=350以上		曲り管	箇所	1	32,100	32,100		
取付け金具(メッキ品)		コンクリート橋脚取付金具(その1) L=100~300	組	2	8,700	17,400		
コンクリートアンカーボルト設置		無し	本	8	1,463	11,704		
45°エルボ		φ200用	個	1	1,480	1,480		
受桝		φ200用 受口300×300	個	1	37,600	37,600		
計						145,759		
単価						29,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	床版水抜管	VP-40	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	29,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP40	m		1	4,111	4,111		
硬質塩化ビニル管(曲管)		VP-40 L=1.108m	個		1	16,300	16,300		
パイプキャップ		溶融亜鉛メッキ	個		1	3,880	3,880		
床版水抜管用フレキシブルチューブ設置工		φ40未満	m		0.9	1,096	986.4		
フレキシブルチューブ(1m未満)		φ20 SUS304 片ナット付	本		1	2,500	2,500		
給水栓ソケット		TS継手 呼び径25mm	個		1	55.5	55.5		
六角異形ニップル		呼び径1×3/4 樹脂製	個		1	1,480	1,480		
計							29,312.9		
単価							29,320	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鋼製排水溝	単位	m	数量	単価	金額	単価	66,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し							
鋼製排水溝	A-225×210×1200 h=55 標準部	m	12	5,990	71,880			
鋼製排水溝	B-225×210×1205 h=55 流末部	m	10.8	56,800	613,440			
流末導水管	D r 1 200×215×55 L=856	m	1.2	58,100	69,720			
		個	1	43,900	43,900			
計						798,940		
単価						66,580	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,960	26,960	
計						26,960	
単価						26,960	円/m3

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	169,000	169,000	
計						169,000	
単価						169,000	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	166,900	166,900		
計						166,900		
単価						166,900	円/t	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	鉄筋	SD345 D13 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	247,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	247,200	247,200		
計						247,200		
単価						247,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	落下物等防止柵	ひし形金網 φ2.6×25mm H=0.9m	単位	m	数量	36	単価	22,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		有り						
落下物防止柵		ひし形金網 φ2.6×25mm H=0.9m	m	36	3,747	134,892		
落下防止柵用アンカーボルト (ナット付)		M16 U-B100×H160 HDZ35	個	32	2,020	64,640		
計						818,732		
単価						22,750	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	側部足場		単位	m	数量		1	単価	7,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 0.8箇月	m	1	7,403	7,403			
計						7,403			
単価						7,403	円/m		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	橋台・橋脚回り足場		単位	m	数量		1	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚回り足場ブラケット工		標準以外 0.2箇月	m	1	13,080	13,080			
計						13,080			
単価						13,080	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	ネット防護		単位	m2	数量		1	単価	615
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ネット防護工	標準以外 0.07箇月	m2	1	615	615			
	計					615			
	単価					615	円/m2		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,623
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,623	1,623			
	計					1,623			
	単価					1,623	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	222	222	
	計					222	
	単価					222	円/m3

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	920.5	920.5	
	計					920.5	
	単価					920.5	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	埋戻し (裏込材)	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	2,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	920.5	920.5			
再生クラッシャーラン		RC-40(ロス率+0.2)	m3	1	1,884	1,884			
計						2,804.5			
単価						2,805	円/m3		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	25,890	25,890			
計						25,890			
単価						25,890	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,530	22,530		
計						22,530		
単価						22,530	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,530	22,530		
計						22,530		
単価						22,530	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量			単価	
						1			199,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	199,900	199,900			
	計					199,900			
	単価					199,900		円/t	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						0.56			178,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.56	169,000	94,640			
	機械式鉄筋定着加工費	D 1 3 鉄筋長 1 m以下	箇所	18	277	4,986			
	計					99,626			
	単価					178,000		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	9.49	単価	180,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	9.49	166,900	1,583,881		
機械式鉄筋定着加工費		D 1 6 鉄筋長 1 m 超 2 m 以下	箇所	230	322	74,060		
機械式鉄筋定着加工費		D 1 9 鉄筋長 1 m 超 2 m 以下	箇所	68	385	26,180		
機械式鉄筋定着加工費		D 2 2 鉄筋長 1 m 超 2 m 以下	箇所	68	465	31,620		
計						1,715,741		
単価						180,800	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/t	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	3,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,255	3,255		
計						3,255		
単価						3,255	円/空m ³	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	支保	40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	5,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm] 標準(1.0)	空m ³	1	5,442	5,442		
計						5,442		
単価						5,442	円/空m ³	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	支保	80kN/m2<f[250<t≤300cm]	単位	空m3	数量	1	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 80kN/m2<f[250<t≤300cm] 標準(1.0)	空m3	1	11,210	11,210		
計						11,210		
単価						11,210	円/空m3	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量		単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	686	686		
	計					686		
	単価					686	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	吸出防止材	t=50	単位	m2	数量		単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出防止材	点在	m2	1	2,988	2,988		
	計					2,988		
	単価					2,988	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	44,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	3	33,860	101,580			
落下防止柵用アンカーボルト(ナット付)		M16 U-B100×H160 HDZ35	個	16	2,020	32,320			
計						133,900			
単価						44,640		円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	169,000	169,000			
計						169,000			
単価						169,000		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	166,900	166,900			
計						166,900			
単価						166,900	円/t		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,791	8,791			
計						8,791			
単価						8,791	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造) 有孔管	単位	m	数量	10	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	10	2,326	23,260		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2	7,734	15,468		
	吸出し防止材設置		m ²	18	560	10,080		
	異形チーズ管	φ200×φ75 (高密度ポリエチレン管×VP管)	個	4	13,044	52,176		
	計					100,984		
	単価					10,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	橋面防水		単位	m2	数量	1	単価
							2,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		新設 有 33.271m/100m2 有 66.171m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2,546	2,546	
計						2,546	
単価						2,546	円/m2

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価
							955.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	955.2	955.2	
計						955.2	
単価						955.2	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,151	1,151		
計						1,151		
単価						1,151	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,497	1,497		
計						1,497		
単価						1,497	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	746.1	746.1		
	計					746.1		
	単価					746.1	円/m2	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217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	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1,063	1,534	1,630,642		
	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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	87	1,619	140,853		
	計					1,771,495		
	単価					1,541	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218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 250mm	単位	m2	数量	1	単価	955.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	955.2	955.2		
計						955.2		
単価						955.2	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219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	単位	m2	数量	1	単価	1,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,534	1,534		
計						1,534		
単価						1,534	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,420	1,420		
計						1,420		
単価						1,420	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221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	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 平均舗装厚 14mm	単位	m2	数量	1	単価	519.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 14mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	519.4	519.4		
計						519.4		
単価						519.4	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,211	1,211		
計						1,211		
単価						1,211	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224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 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,210	1,210		
計						1,210		
単価						1,210	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	222
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	222	222		
計						222		
単価						222	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,636
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	2,636	2,636		
計						2,636		
単価						2,636	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	417.9	417.9		
計						417.9		
単価						417.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	歩車道境界ブロック (縁石1型)	180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	7,585
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	3.8	1,132	4,301.6			
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	0.288	33,150	9,547.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.2	7,917	9,500.4			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.029	1,923	55.76			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,244	52,440			
計					75,844.96			
単価					7,585	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	歩車道境界ブロック (縁石2-1型)	180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	7,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,552	7,552		
計						7,552		
単価						7,552	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	歩車道境界ブロック (縁石3型)	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	7,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,054	7,054		
計						7,054		
単価						7,054	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	歩車道境界ブロック (縁石4型)	180/230~200×250~100×600	単位	m	数量	10	単価	11,970
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	3.8	1,132	4,301.6		
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	0.297	33,150	9,845.55		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.2	7,917	9,500.4		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	9,602	96,020		
計						119,667.55		
単価						11,970	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	歩車道境界ブロック (縁石5型)	180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,855	7,855		
計						7,855		
単価						7,855	円/m	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	歩車道境界ブロック (縁石6型)	180/210~230×300~250×600	単位	m	数量	1	単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	12,710	12,710		
計						12,710		
単価						12,710	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	歩車道境界ブロック (縁石7型)	180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	8,201
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	4.25	1,132	4,811		
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	0.315	33,150	10,442.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.8	7,917	14,250.6		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.032	1,923	61.53		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,244	52,440		
計						82,005.38		
単価						8,201	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	歩車道境界ブロック (縁石8型)	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	7,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,054	7,054			
計					7,054			
単価					7,054	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	歩車道境界ブロック (縁石9型)	180/230~200×250~100×600	単位	m	数量	10	単価	12,590
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	4.25	1,132	4,811		
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	0.324	33,150	10,740.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.8	7,917	14,250.6		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	9,602	96,020		
計						125,822.2		
単価						12,590	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	地先境界ブロック	150×150×600	単位	m	数量	1	単価
							6,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,191	6,191	
計						6,191	
単価						6,191	円/m

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	踏掛版 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価
							53,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	53,980	53,980	
計						53,980	
単価						53,980	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	踏掛版 (A2橋台)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	53,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	1	53,980	53,980		
計						53,980		
単価						53,980	円/m3	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	ガードレール	Gr-B-4E タークブラウン	単位	m	数量	1	単価	11,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	2,962	2,962		
ガードレール		Gr-B-4E タークブラウン 樹脂キャップ含む	m	1	8,760	8,760		
計						11,722		
単価						11,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	ガードレール	Gr-C-2B(転落防止柵付) ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	32,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		Gr-C-2B(転落防止柵付)	m	1	5,537	5,537		
ガードレール (転落防止柵付)		Gr-C-2B ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	m	1	27,310	27,310		
計						32,847		
単価						32,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	カートレール基礎	500/800×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,400
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	3.9	36,570	142,623			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	12.708	7,917	100,609.23			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.39	1,923	749.97			
計					243,982.2			
単価					24,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	防護柵補強鉄筋	SD345 D13	単位	箇所	数量		単価	
						10		507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	169,000	5,070		
	計					5,070		
	単価					507	円/箇所	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		148,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	スクラップ* (路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 19.9km 無 有 11840円	台	2	74,340	148,680		
	計					148,680		
	単価					148,700	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						2		1,525,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,336,000	1,336,000			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,714,000	1,714,000			
計					3,050,000			
単価					1,525,000	円/回		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
						1		7,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			
計					7,300			
単価					7,300	円/検体		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.556	25,935	14,419			
特殊作業員		人	0.556	23,100	12,843			
普通作業員		人	1.111	20,895	23,214			
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	11.66	10,400	121,264			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.556	275,500	153,178			
スラリープラント運転		日	0.556	81,340	45,225			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		79,557			
計					449,700			
単価					4,497	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 140kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,828
土木一般世話役		人	0.556	25,935	14,419	
特殊作業員		人	0.556	23,100	12,843	
普通作業員		人	1.111	20,895	23,214	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	14.84	10,400	154,336	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.556	275,500	153,178	
スラリープラント運転		日	0.556	81,340	45,225	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		79,585	
計					482,800	
単価					4,828	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 180kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,269
土木一般世話役		人	0.556	25,935	14,419	
特殊作業員		人	0.556	23,100	12,843	
普通作業員		人	1.111	20,895	23,214	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	19.08	10,400	198,432	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.556	275,500	153,178	
スラリープラント運転		日	0.556	81,340	45,225	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		79,589	
計					526,900	
単価					5,269	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m ²	1	8,844.42	8,844	
法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m ²	1	8,844.42	8,844	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,844	
単価					8,844	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	169,000
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	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					169,000		
単価					169,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
車両用防護柵基礎一体型L型擁壁設置	幅130cm 高さ50cm	m	10	27,650		
土木一般世話役		人	0.25	25,935	6,483	
ブロック工		人	0.25	27,090	6,772	
普通作業員		人	0.75	20,895	15,671	
プレキャストL型擁壁	車両用防護柵基礎一体型 500×2000	個	5	45,890	229,450	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.25	47,990	11,997	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		6,127	
計					276,500	
単価					27,650	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,425
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	5.6	25,305	141,708		
普通作業員		人	2.5	20,895	52,237		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		78,966		
計					342,500		
単価					3,425	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,869
	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	3,613	36,130		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,300	51,500		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	1,570	1,055		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					88,690		
	単価					8,869	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,913
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	3,613	36,130			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	12,400	62,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.636	1,570	998			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					99,130			
単価					9,913	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11,920
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	3,613	36,130			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300C 300×500×2000	個	5	16,400	82,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.648	1,570	1,017			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					119,200			
単価					11,920	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 4 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	51,510	257,550				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.317	19,500	6,181				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費 (まるめ)		式	1		84				
計							325,000		
単価							32,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 5 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	55,550	277,750				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.348	19,500	6,786				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費 (まるめ)		式	1		79				
計							345,800		
単価							34,580	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 4 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	51,510	257,550				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.323	19,500	6,298				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費 (まるめ)		式	1		67				
計					325,100				
単価					32,510	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 5 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	55,550	277,750				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.351	19,500	6,844				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費 (まるめ)		式	1		21				
計							345,800		
単価							34,580	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	38,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960			
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 6 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	62,620	313,100			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.452	19,500	8,814			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.281	19,500	5,479			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998			
諸雑費 (まるめ)		式	1		49			
計					383,400			
単価					38,340	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 4 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	51,510	257,550				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.314	19,500	6,123				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費 (まるめ)		式	1		42				
計							324,900		
単価							32,490	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	街渠縦断用 B 3 0 0 × H 5 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	55,550	277,750				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.416	19,500	8,112				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費（まるめ）		式	1		53				
計							347,100		
単価							34,710	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 5 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	66,000	330,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.293	19,500	5,713				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.27	19,500	5,265				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,570	960				
諸雑費（まるめ）		式	1		2				
計					396,900				
単価					39,690	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 6 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	72,420	362,100				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.348	19,500	6,786				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.281	19,500	5,479				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998				
諸雑費 (まるめ)		式	1		77				
計					430,400				
単価					43,040	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	44,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960				
スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 7 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	76,100	380,500				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.345	19,500	6,727				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.281	19,500	5,479				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998				
諸雑費 (まるめ)		式	1		36				
計					448,700				
単価					44,870	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	49,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960			
	スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 8 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	85,220	426,100			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.32	19,500	6,240			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.292	19,500	5,694			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
	計					494,100			
	単価					49,410	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	53,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,496	54,960		
スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 9 0 0 × L 2 0 0 0	個	5	94,313	471,565		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.32	19,500	6,240		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³	0.292	19,500	5,694		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					539,500		
単価					53,950	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	56,690
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m		10	5,496	54,960		
	スリット型自由勾配側溝	縦断用 B 3 0 0 × H 1 0 0 0 × L 2 0 0 0	個		5	99,696	498,480		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³		0.329	19,500	6,415		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m ³		0.302	19,500	5,889		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³		0.684	1,570	1,073		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		83		
	計						566,900		
	単価						56,690	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,490	149,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						231,300		
単価						2,313	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
硬質塩化ビニル管接続	VP-150 90° エルボ					10		5,241
土木一般世話役		人		0.5	25,935	12,967		
特殊作業員		人		0.5	23,100	11,550		
普通作業員		人		0.7	20,895	14,626		
硬質塩化ビニル管継手	90° エルボ 径150	個		10	1,210	12,100		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		1,167		
計						52,410		
単価						5,241	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		46,310
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	341		34,100		
グレーチング蓋 (普通目)	B400×L500用 T-25 ボルト固定	組	100	45,965		4,596,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1			400		
計						4,631,000		
単価						46,310	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	81,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300		
グレーチング蓋 (普通目)	B400×L1000用 T-25 ボルト固定	組	100	80,345	8,034,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					8,117,000		
単価					81,170	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	18,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	341	34,100		
グレーチング蓋 (細目)	B500×L500用 T-2	組	100	17,700	1,770,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					1,805,000		
単価					18,050	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	29,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300		
グレーチング蓋 (普通目)	B500×L500用 T-25 ボルト固定	組	100	28,900	2,890,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
計					2,973,000		
単価					29,730	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	74,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300		
グレーチング蓋 (細目)	B500×L1000用 T-2	組	100	73,174	7,317,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
計					7,400,000		
単価					74,000	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	823
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
別途計上	B600×L1400 用 T-25 ボルト固定 2枚組	組	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					82,300			
単価					823	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	66,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300		
グレーチング蓋 (普通目)	B800×L800用 T-25 ボルト固定	組	100	65,700	6,570,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
計					6,653,000		
単価					66,530	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	115,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
グレーチング蓋（細目）	B800×L1000用 T-2	組	100	114,392	11,439,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		8,500			
計					11,530,000			
単価					115,300	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	33,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	341	34,100		
縞鋼板蓋	B500×L800用 t=4.5 HDZ35	組	100	32,926	3,292,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		300		
計					3,327,000		
単価					33,270	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	25,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
グレーチング蓋（普通目）	B300用 T-25 ボルト固定	組	100	24,600	2,460,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					2,543,000			
単価					25,430	円/枚		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 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	7,517
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	7,517	7,517		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,517		
単価						7,517	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,170	15,170		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,170		
単価						15,170	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	211.5
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	211.42	21,142		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,150		
単価						211.5	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 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	510.3
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	510.26	51,026		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,030		
単価						510.3	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	C o 殻 (無筋) 【7049-1】 (有) 協和運輸	m ³	100	4,465	446,500		
計					446,500		
単価					4,465	円/m ³	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	C o 殻 (鉄筋) 【7049-1】 (有) 協和運輸	m ³	100	5,500	550,000		
計					550,000		
単価					5,500	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		A s 殻（掘削）【7049-1】（有）協和運輸	m ³	100	4,465		446,500	
計							446,500	
単価							4,465	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		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	1	12,495		12,495	
諸雑費（まるめ）			式	1			5	
計							12,500	
単価							12,500	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0m3/m	m			10	31,790
橋りょう世話役		人	1	37,170	37,170	
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430	
普通作業員		人	2	20,895	41,790	
帯状ゴム支承	t e = 1 5 × 2 t = 3 3	m ²	1.5	116,000	174,000	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,510	
計					317,900	
単価					31,790	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	1	単価	213,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					213,800		
	単価					213,800	円/m ³	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	1	単価	213,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					213,800		
	単価					213,800	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ	m ³			1	213,800
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					213,800	
単価					213,800	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
トラッククレーン架設 (橋梁下)	プレテンションPC単純床版橋 BS-14 標準					10		35,550
橋りょう世話役		人	0.769	37,170		28,583		
橋りょう特殊工		人	4.615	29,715		137,134		
普通作業員		人	2.308	20,895		48,225		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.769	184,000		141,496		
諸雑費 (まるめ)		式	1			62		
計						355,500		
単価						35,550	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横組鉄筋工	SD345 D13	t				1	273,000
土木一般世話役		人	0.8	25,935	20,748		
鉄筋工		人	3.8	24,675	93,765		
普通作業員		人	1.7	20,895	35,521		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	110,000	115,500		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,466		
計						273,000	
単価						273,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (普通) 有 ブーム打設	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	51,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.6	37,170	59,472				
特殊作業員		人	1.7	23,100	39,270				
型わく工		人	2.5	27,090	67,725				
普通作業員		人	3.9	20,895	81,490				
生コンクリート	30-12-25(20)	m ³	10.5	21,200	222,600				
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,850	20,775				
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		24,768				
計					516,100				
単価					51,610	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

P C 工	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.65	37,170	24,160			
	橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430			
	普通作業員		人	1.2	20,895	25,074			
	P C 鋼より線	1 S 1 9 . 3 (S W P R 1 9)	k g	202.755	424	85,968			
	諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		42,368			
	計					237,000			
	単価					2,370	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	37,170	14,868		
橋りょう特殊工		人	1.2	29,715	35,658		
普通作業員		人	0.6	20,895	12,537		
PC鋼より線 定着具	1S19.3 後付用	組	20	4,620	92,400		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,437		
計					157,900		
単価					15,790	円/ケーブル	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 先付工法 0.016m ² 無	m	1	31,096	31,096	74,590
埋設型伸縮継手工 新設	床版箱抜型 先付工法	m	1	31,096	31,096	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m ³	0.016	762,000	12,192	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	31,300	31,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					74,590	
単価					74,590	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	単価	4,111
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	25,935	7,780			
特殊作業員		人	0.9	23,100	20,790			
普通作業員		人	0.6	20,895	12,537			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					41,110			
単価					4,111	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	床版水抜管用フレキシブルチューブ 設置工	φ40未満	単位	m	数量	10	単価 1,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.5	20,895	10,447	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		513	
計						10,960	
単価						1,096	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量	1	単価 5,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有	m	1	5,990	5,990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,990	
単価						5,990	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	166,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	108,000	111,240	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650	
諸雑費(まるめ)		式	1		10	
計					166,900	
単価					166,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.8箇月	単位	m	数量	1	単価	7,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	29,715	7,131		
足場材賃料		月	0.8	340	272		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,403		
単価					7,403	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月	m			1	13,080
橋りょう特殊工		人	0.38	29,715	11,291	
足場材賃料		月	0.2	8,900	1,780	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					13,080	
単価					13,080	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40(ロス率+0.2)	m ³	1.2	1,570	1,884	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.2	1,570	1,884	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,884	
単価					1,884	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.18	23,100	4,158			
普通作業員		人	0.24	20,895	5,014			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	86,350	5,181			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	485.4	4,854			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		537			
計					225,300			
単価					22,530	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.18	23,100	4,158			
普通作業員		人	0.24	20,895	5,014			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m 3	10.2	20,000	204,000			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	86,350	5,181			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	485.4	4,854			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		537			
計					225,300			
単価					22,530	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	199,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	140,000	144,200		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					199,900		
単価					199,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	168,000
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					168,000		
単価					168,000	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	3,255
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.4	25,935	36,309			
型わく工			人	1.3	27,090	35,217			
とび工			人	3.3	25,305	83,506			
普通作業員			人	3.3	20,895	68,953			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	41,600	20,800			
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		80,715			
計						325,500			
単価						3,255		円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	5,442
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	25,935	54,463		
型わく工			人	2.7	27,090	73,143		
とび工			人	4.2	25,305	106,281		
普通作業員			人	6	20,895	125,370		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		135,023		
計						544,200		
単価						5,442	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 80kN/m ² <f[250<t≤300cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	25,935	108,927		
型わく工			人	5.4	27,090	146,286		
とび工			人	8.4	25,305	212,562		
普通作業員			人	12	20,895	250,740		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		277,685		
計						1,121,000		
単価						11,210	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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	4,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,429		
計					411,900		
単価					4,119	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出防止材	点在	単位	m ²	数量	100	単価	2,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,935	25,935		
	普通作業員		人	2	20,895	41,790		
	吸出防止材	t = 50mm	m ²	100	2,310	231,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					298,800		
	単価					2,988	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,549
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593		
とび工		人	0.4	25,305	10,122		
普通作業員		人	0.4	20,895	8,358		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,417		
計					25,490		
単価					2,549	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 有 33.271m/100m2 有 66.171m/100m2 200m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	1,841.61	184,161			
床版排水材	φ18 ステンレス製	m	34.935	1,170	40,873			
成形目地材	幅35mm 厚5mm	m	69.48	425	29,529			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37			
計					254,600			
単価					2,546	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m		1	2,962
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	10,302	10,302	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,340	-7,340	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,962	
単価					2,962	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
ガードレール	Gr-B-4E ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	m	100	8,610	861,000	8,760
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装 (景観4色)	m	100	8,610	861,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					876,000	
単価					8,760	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	Gr-C-2B(転落防止柵付)	単位	m	数量	100	5,537	
土木一般世話役		人	3	25,935	77,805		
特殊作業員		人	6	23,100	138,600		
普通作業員		人	9	20,895	188,055		
トラック運転 [クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	18	6,497	116,946		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		32,294		
計					553,700		
単価					5,537	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
ガードレール (転落防止柵付)	Gr-C-2B ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	m	100	27,006	2,700,600	
ガードレール (転落防止柵付)	Gr-C-2B 塗装 (ダークブラウン)	m	100	27,006	2,700,600	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	600	30,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		400	
計					2,731,000	
単価					27,310	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	スビラ付 [※] (路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 19.9km 無 有 11840円	単位	台	数量	1	単価 74,340
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	11,840	11,840	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					74,340	
単価					74,340	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,336,000
特殊作業員		人	4.3	23,100		99,330		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	114,000		171,000		
運搬費等率 394%		式	1			1,065,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1			570		
計						1,336,000		
単価						1,336,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,714,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	16	23,100	369,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600	99,840			
運搬費等率 265%		式	1		1,244,016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		544			
計					1,714,000			
単価					1,714,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	借地料（一式入力）	14千円	単位	式	数量		単価
					1		14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
借地料			式	1		14,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,000	
単価						14,000	円/式

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価
					1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						50,750	
単価						50,750	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	275,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	118	136	16,048			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計					275,500			
単価					275,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1			47,990
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840	
軽油	1.2号	L	76	136	10,336	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.45	10,900	15,805	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					47,990	
単価					47,990	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	21,840	3,057			
軽油	1. 2号	L	16	136	2,176			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,850			
単価					13,850	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無						1	86,350
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号	L	82	136	11,152			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						86,350		
単価						86,350	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	485.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	25,935	1,296		
	普通作業員		人	0.13	20,895	2,716		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		842		
	計					4,854		
	単価					485.4	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6,497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,840	3,712			
軽油	1. 2号	L	5.7	136	775			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,497			
単価					6,497	円/時間		