

令和2年9月1日

有田海南道路小南地区改良工事

【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	有田海南道路小南地区改良工事
工事地名	和歌山県海南市下津町小南地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6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	6522030001	1 4) 単価適用年月	2020年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 7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	423日間 自 令和 2年 9月 2日 (当初) 至 令和 3年10月29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	614,205
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月12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	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		151,017,108				
道路土工		式	1		6,697,136				
掘削工(ICT)		式	1		184,772				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3未満	m3	280	384.5	107,660			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	270	285.6	77,112			単-2号	
路体盛土工		式	1		1,760,886				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	300	5,365	1,609,500			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	230	658.2	151,386			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		1,999,800				
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	9,000	222.2	1,999,800			単-5号	
路床盛土工		式	1		136,568				
路床盛土	2.5m未満	m3	20	5,447	108,940			単-6号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	690.7	27,628			単-7号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,674,800				
路床盛土(ICT)	4.0m以上	m3	5,300	316	1,674,800			単-8号	
法面整形工(ICT)		式	1		940,310				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無	m2	1,900	494.9	940,310			単-9号	
地盤改良工		式	1		33,158,517				
安定処理工		式	1		3,290,320				
安定処理	設計基準強度160kN/m2 1m以下 固化材1.8t/100m2 セメント添加量90kg/m3	m2	3	1,096	3,288			単-10号	
安定処理	設計基準強度220kN/m2 1m以下 固化材2.2t/100m2 セメント添加量110kg/m3	m2	3	1,146	3,438			単-11号	
安定処理	設計基準強度230kN/m2 1m以下 固化材3.3t/100m2 セメント添加量110kg/m3	m2	4	1,285	5,140			単-12号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	設計基準強度280kN/m ² 1m以下 固化材4.8t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	4	1,474	5,896					単-13号
安定処理	設計基準強度280kN/m ² 1m以下 固化材7.2t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	5	1,776	8,880					単-14号
安定処理	設計基準強度290kN/m ² 1m以下 固化材4.8t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	4	1,474	5,896					単-15号
安定処理	設計基準強度300kN/m ² 1m以下 固化材7.2t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	38	1,776	67,488					単-16号
安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材6t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	3	1,625	4,875					単-17号
安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材5.2t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	10	1,524	15,240					単-18号
安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材6.5t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	50	1,688	84,400					単-19号
安定処理	設計基準強度330kN/m ² 1m以下 固化材5.2t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	3	1,524	4,572					単-20号
安定処理	設計基準強度340kN/m ² 1m以下 固化材6.5t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	4	1,688	6,752					単-21号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安定処理	設計基準強度360kN/m ² 1m以下 固化材7t/100 m ² セメント添加量140kg/m ³	m ²	5	1,751	8,755			単-22号	
安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/ 100m ² セメント添加量140k g/m ³	m ²	27	2,280	61,560			単-23号	
安定処理	設計基準強度400kN/m ² 1m以下 固化材9t/100 m ² セメント添加量150kg/m ³	m ²	5	2,003	10,015			単-24号	
安定処理	設計基準強度420kN/m ² 1m以下 固化材9t/100 m ² セメント添加量150kg/m ³	m ²	5	2,003	10,015			単-25号	
安定処理	設計基準強度440kN/m ² 1m以下 固化材10.5t/ 100m ² セメント添加量150k g/m ³	m ²	5	2,192	10,960			単-26号	
安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1m以下 固化材9.6t/1 00m ² セメント添加量160kg /m ³	m ²	30	2,079	62,370			単-27号	
安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/ 100m ² セメント添加量160k g/m ³	m ²	57	2,280	129,960			単-28号	
安定処理	設計基準強度470kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/ 100m ² セメント添加量160k g/m ³	m ²	6	2,280	13,680			単-29号	
安定処理	設計基準強度530kN/m ² 1m以下 固化材10.2t/ 100m ² セメント添加量170k g/m ³	m ²	10	2,154	21,540			単-30号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	設計基準強度600kN/m ² 1m以下 固化材12t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	m ²	922	2,381	2,195,282					単-31号
安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材16.9t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	23	3,621	83,283					単-32号
安定処理	設計基準強度330kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材23.4t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	13	4,440	57,720					単-33号
安定処理	設計基準強度350kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材26t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	m ²	5	4,767	23,835					単-34号
安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材18.2t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	m ²	36	3,785	136,260					単-35号
安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材26.6t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	m ²	8	4,843	38,744					単-36号
安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材17.6t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	m ²	4	3,709	14,836					単-37号
安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材19.2t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	m ²	5	3,911	19,555					単-38号
安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材24t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	m ²	39	4,515	176,085					単-39号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
固結工		式	1		29,868,197				
中層混合処理	設計基準強度230kN/m ² セメント添加量90kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	864	3,519	3,040,416			単-40号	
中層混合処理	設計基準強度240kN/m ² セメント添加量90kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	779	3,519	2,741,301			単-41号	
中層混合処理	設計基準強度350kN/m ² セメント添加量100kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	28	3,637	101,836			単-42号	
中層混合処理	設計基準強度390kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	258	3,754	968,532			単-43号	
中層混合処理	設計基準強度400kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	347	3,754	1,302,638			単-44号	
中層混合処理	設計基準強度450kN/m ² セメント添加量120kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	419	3,872	1,622,368			単-45号	
中層混合処理	設計基準強度500kN/m ² セメント添加量120kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	150	3,872	580,800			単-46号	
中層混合処理	設計基準強度600kN/m ² セメント添加量140kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m ³	564	4,107	2,316,348			単-47号	
中層混合処理	設計基準強度170kN/m ² セメント添加量80kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	280	3,879	1,086,120			単-48号	
中層混合処理	設計基準強度220kN/m ² セメント添加量80kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	234	3,879	907,686			単-49号	
中層混合処理	設計基準強度390kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	2,305	4,232	9,754,760			単-50号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中層混合処理	設計基準強度500kN/m ² セメント添加量130kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	507	4,467	2,264,769			単-51号	
中層混合処理	設計基準強度590kN/m ² セメント添加量130kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	439	4,467	1,961,013			単-52号	
中層混合処理	設計基準強度600kN/m ² セメント添加量140kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	266	4,585	1,219,610			単-53号	
法面工		式	1		364,800				
植生工		式	1		364,800				
種子散布	1000m ² 以上	m ²	1,900	192	364,800			単-54号	
擁壁工		式	1		56,955,422				
作業土工		式	1		1,266,717				
床掘り	土砂	m ³	1,200	261	313,200			単-55号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m ³	30	441.7	13,251			単-56号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	530	1,667	883,510			単-57号	
基面整正		m ²	140	405.4	56,756			単-58号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		12,891,700				
小型擁壁	平均高さ H=0.68m 18-8-40(高炉)	m3	26	82,140	2,135,640			単-59号	
逆T型擁壁(1号)	平均高さ H=4.637m 24-12-25(高炉)	m3	39	54,900	2,141,100			単-60号	
逆T型擁壁(2号)	平均高さ H=3.706m 24-12-25(高炉)	m3	30	52,820	1,584,600			単-61号	
逆T型擁壁(3号)	平均高さ H=3.915m 24-12-25(高炉)	m3	40	53,860	2,154,400			単-62号	
逆T型擁壁(4号)	平均高さ H=4.504m 24-12-25(高炉)	m3	57	55,180	3,145,260			単-63号	
逆T型擁壁(6号)	平均高さ H=6.549m 24-12-25(高炉)	m3	30	57,690	1,730,700			単-64号	
場所打擁壁工		式	1		286,745				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	5	2,812	14,060			単-65号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	23,680	118,400			単-66号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.26	118,500	30,810			単-67号	
型枠		m2	14	8,450	118,300			単-68号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
裏込排水		m3	0.3	17,250	5,175			単-69号	
プレキャスト擁壁工		式	1		21,977,750				
プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	m	80	81,440	6,515,200			単-70号	
プレキャストL型擁壁 (B号)	0.5m以上3.5m以下	m	23	67,860	1,560,780			単-71号	
プレキャストL型擁壁 (C号)	0.5m以上3.5m以下	m	24	67,030	1,608,720			単-72号	
プレキャストL型擁壁 (D号)	0.5m以上2.0m以下	m	21	45,930	964,530			単-73号	
プレキャストL型擁壁 (3号)	1.0m超え2.0m以下	m	60	43,530	2,611,800			単-74号	
プレキャストL型擁壁 (3号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	m	46	70,010	3,220,460			単-75号	
プレキャストL型擁壁 (4号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	m	86	63,910	5,496,260			単-76号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号)		式	1		2,786,349				
補強土壁基礎	18-8-40(高戸) W=400m m H=200mm	m	13	5,417	70,421			単-77号	
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 t=115mm	m2	45	23,270	1,047,150			単-78号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	240	3,606	865,440			単-79号	
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	160	665.9	106,544			単-80号	
壁面材背面排水層	再生クワツジャラン RC-40	m3	22	2,550	56,100			単-81号	
補強土壁天端	再生クワツジャラン RC-40	m3	11	8,540	93,940			単-82号	
笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	m	13	21,890	284,570			単-83号	
地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	m	20	3,836	76,720			単-84号	
基盤排水層	再生クワツジャラン RC-40	m3	21	2,550	53,550			単-85号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm以上	m2	43	490.8	21,104			単-86号	
構造物端部処理		m	7	15,830	110,810			単-87号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(3号)		式	1		6,146,067				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) W=400mm H=200mm	m	46	5,417	249,182			単-88号	
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 t=115mm	m2	89	24,170	2,151,130			単-89号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	440	4,066	1,789,040			単-90号	
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m ³	112	665.9	74,580			単-91号	
壁面材背面排水層	再生クラッシュラン RC-40	m ³	42	2,550	107,100			単-92号	
補強土壁天端	再生クラッシュラン RC-40	m ³	39	8,333	324,987			単-93号	
笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	m	46	19,080	877,680			単-94号	
地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	m	66	3,836	253,176			単-95号	
基盤排水層	再生クラッシュラン RC-40	m ³	74	2,550	188,700			単-96号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm以上	m ²	153	490.8	75,092			単-97号	
構造物端部処理		m	4	13,850	55,400			単-98号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(4号)		式	1		11,600,094				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) W=400m m H=200mm	m	89	5,417	482,113			単-99号	
補強土壁基礎(間詰部)	18-8-40(高炉)	箇所	1	6,752	6,752			単-100号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 t=115mm	m2	207	17,670	3,657,690			単-101号	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	845	4,116	3,478,020			単-102号	
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	354	665.9	235,728			単-103号	
壁面材背面排水層	再生クワッシュラン RC-40	m3	99	2,550	252,450			単-104号	
補強土壁天端	再生クワッシュラン RC-40	m3	75	8,392	629,400			単-105号	
笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	m	89	20,580	1,831,620			単-106号	
地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	m	117	3,836	448,812			単-107号	
基盤排水層	再生クワッシュラン RC-40	m3	140	2,550	357,000			単-108号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	m2	287	490.8	140,859			単-109号	
構造物端部処理		m	5	15,930	79,650			単-110号	
石・ブロック積(張)工		式	1		1,590,502				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,590,502				

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	20	9,223	184,460			単-111号	
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	m ²	50	23,550	1,177,500			単-112号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m ³	18	6,647	119,646			単-113号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	1	52,730	52,730			単-114号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.6	93,610	56,166			単-115号	
カーポート工		式	1		15,202,900				
作業土工		式	1		523,760				
床掘り	土砂	m ³	410	261	107,010			単-116号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	250	1,667	416,750			単-117号	
場所打函渠工(構造物単位) (B4000×H3700)		式	1		6,684,297				
函渠	24-12-25(20)(高炉)	m ³	118	45,660	5,387,880			単-118号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.75	118,500	444,375			単-119号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.64	116,400	656,496			単-120号	
地下排水	φ150 シングル管(フィルター材500×500)	m	46	4,251	195,546			単-121号	
場所打函渠工(構造物単位) (B3000×H3000)		式	1		7,994,843				
函渠	24-12-25(20)(高炉)	m3	132	51,060	6,739,920			単-122号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.57	118,500	541,545			単-123号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.11	116,400	594,804			単-124号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	1.01	117,400	118,574			単-125号	
排水構造物工		式	1		9,242,833				
作業土工		式	1		1,132,631				
床掘り	土砂	m3	520	261	135,720			単-126号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	100	1,667	166,700			単-127号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	320	2,526	808,320			単-128号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基面整正		m2	54	405.4	21,891			単-129号	
側溝工		式	1		4,321,052				
プレキャストU型側溝	B300×H300	m	141	8,140	1,147,740			単-130号	
プレキャストU型側溝	B300×H400	m	20	8,775	175,500			単-131号	
プレキャストU型側溝	B300×H1300 横断用 グレーチング蓋付	m	11	113,100	1,244,100			単-132号	
自由勾配側溝 (2号)	B300×H500～1200	m	28	16,410	459,480			単-133号	
自由勾配側溝 (5号)	B300×H1200～1600	m	13	44,360	576,680			単-134号	
側溝蓋	コンクリート蓋 PC4-B250	枚	322	1,620	521,640			単-135号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	枚	18	2,054	36,972			単-136号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B500×L500	枚	10	3,334	33,340			単-137号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	枚	6	12,330	73,980			単-138号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B500×L500	枚	2	25,810	51,620			単-139号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工		式	1		1,188,400				
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	8	24,430	195,440			単-140号	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	29	34,240	992,960			単-141号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,600,750				
現場打ち集水柵 (1号)	500×800×1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	132,000	132,000			単-142号	
現場打ち集水柵 (2号)	1000×1000×1800 24-12-25(高炉)	箇所	1	233,600	233,600			単-143号	
現場打ち集水柵 (3号)	800×800×1700 18-8-40(高炉)	箇所	1	174,000	174,000			単-144号	
現場打ち集水柵 (4号)	500×500×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,530	64,530			単-145号	
現場打ち集水柵 (5号)	500×1000×1800 24-12-25(高炉)	箇所	1	176,400	176,400			単-146号	
現場打ち集水柵 (8号)	700×700×1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,900	110,900			単-147号	
現場打ち集水柵 (9号)	700×700×1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	160,600	160,600			単-148号	
現場打ち集水柵 (10号)	1000×1000×2300 24-12-25(高炉)	箇所	1	271,500	271,500			単-149号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水枠 (11号)	1200×1000×2100 24-12-25(高炉)	箇所	1	245,800	245,800			単-150号	
現場打ち集水枠 (16号)	900×900×1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	158,500	158,500			単-151号	
現場打ち集水枠 (17号)	500×500×1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,630	96,630			単-152号	
現場打ち集水枠 (18号)	500×500×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	54,290	54,290			単-153号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	2	27,410	54,820			単-154号	
蓋	グレーチング 蓋 500×800 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	53,610	53,610			単-155号	
蓋	グレーチング 蓋 500×1000 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	66,710	66,710			単-156号	
蓋	グレーチング 蓋 700×700 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	2	42,210	84,420			単-157号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	61,310	61,310			単-158号	
蓋	グレーチング 蓋 900×900 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	69,210	69,210			単-159号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	2	98,110	196,220			単-160号	
蓋	グレーチング 蓋 1200×1000 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	126,700	126,700			単-161号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ(HD Z35)	枚	1	9,000	9,000					単-162号
舗装工		式	1		8,810,731					
アスファルト舗装工 (D)		式	1		2,205,811					
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	992	728.6	722,771					単-163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 3 .0m超	m2	992	1,495	1,483,040					単-164号
アスファルト舗装工 (E)		式	1		6,465,060					
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	3,150	557.4	1,755,810					単-165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 3 .0m超	m2	3,150	1,495	4,709,250					単-166号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		139,860					
下層路盤(歩道部)	再生クォンツァン RC-40 仕 上り厚 160mm	m2	63	838	52,794					単-167号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合 物(13) 舗装厚 40mm 1 .4m以上	m2	63	1,382	87,066					単-168号
防護柵工		式	1		2,738,140					

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側防護柵工		式	1		2,738,140				
ガードレール	Gr-B-2B 白色	m	316	8,665	2,738,140			単-169号	
区画線工		式	1		421,356				
区画線工		式	1		421,356				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	1,460	288.6	421,356			単-170号	
構造物撤去工		式	1		1,631,480				
構造物取壊し工		式	1		779,581				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	83	7,102	589,466			単-171号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	14,310	14,310			単-172号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	1,105	159.1	175,805			単-173号	
運搬処理工		式	1		851,899				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	83	1,186	98,438			単-174号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	4,148	4,148					単-175号
殻運搬	アスファルト殻	m3	54	2,502	135,108					単-176号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	83	4,465	370,595					単-177号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	2,500	2,500					単-178号
殻処分	アスファルト殻	m3	54	4,465	241,110					単-179号
仮設工		式	1		14,203,291					
工事用道路工		式	1		1,800,249					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	10	285.6	2,856					単-180号
工事用道路盛土	2.5m未満	m3	2	5,365	10,730					単-181号
工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	6	658.2	3,949					単-182号
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	180	184.7	33,246					単-183号
仮設舗装	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	916	414.9	380,048					単-184号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	916	1,495	1,369,420			単-185号	
仮水路工		式	1		2,466,182				
コルゲートリユーム	350×350	m	284	8,063	2,289,892			単-186号	
コルゲートリユーム撤去	350×350	m	170	1,037	176,290			単-187号	
仮設防護柵工		式	1		5,084,100				
仮設ガードレール	Gr-C-2B(特) 白色	m	189	26,900	5,084,100			単-188号	
道路付属物工		式	1		57,280				
クッションドラム	丸形クッションドラム φ580×820	基	2	28,640	57,280			単-189号	
交通管理工		式	1		4,795,480				
交通誘導警備員		人日	404	11,870	4,795,480			単-190号	
直接工事費		式	1		151,017,108				
共通仮設費		式	1		23,287,557				

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		5,603,557				
運搬費		式	1		2,980,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,490,000	2,980,000			単-191号	
技術管理費		式	1		1,255,557				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-192号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-193号	
保守管理(ICT)		式	1		50,987			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,368,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		17,684,000				
純工事費		式	1		174,304,665				
現場管理費		式	1		56,420,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 280m3	式	1		1,393			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3以上 無し 9000m3	式	1		22,720			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 5300m3	式	1		17,095			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 1900m2	式	1		9,779			
合 計					50,987			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト ^サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	384.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	384.5	384.5		
計						384.5		
単価						384.5	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	285.6
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	285.6	285.6		
計						285.6		
単価						285.6	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,365	5,365	
	計					5,365	
	単価					5,365	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	658.2	658.2	
	計					658.2	
	単価					658.2	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	222.2	222.2	
	計					222.2	
	単価					222.2	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6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	m3	1	5,447	5,447	
	計					5,447	
	単価					5,447	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7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	m3	1	690.7	690.7	690.7
	計					690.7	
	単価					690.7	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	路床盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	316	316	316
	計					316	
	単価					316	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無	単位	m2	数量	1	単価
							494.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	494.9	494.9	
計						494.9	
単価						494.9	円/m2

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	安定処理	設計基準強度160kN/m2 1m以下 固化材1.8t/100m2 セメント添加量90kg/m3	単位	m2	数量	1	単価
							1,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック砂 構造物基礎 1m以下 1.8t/100m2	m 2	1	1,096	1,096	
計						1,096	
単価						1,096	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	安定処理	設計基準強度220kN/m ² 1m以下 固化材2.2t/100m ² セメント添加量110kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 2.2t/100m ²	m ²	1	1,146	1,146		
計						1,146		
単価						1,146	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	安定処理	設計基準強度230kN/m ² 1m以下 固化材3.3t/100m ² セメント添加量110kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 3.3t/100m ²	m ²	1	1,285	1,285		
計						1,285		
単価						1,285	円/m ²	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	安定処理	設計基準強度280kN/m ² 1m以下 固化材4.8t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 4.8t/100m ²	m ²	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	安定処理	設計基準強度280kN/m ² 1m以下 固化材7.2t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 7.2t/100m ²	m ²	1	1,776	1,776		
計						1,776		
単価						1,776	円/m ²	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	安定処理	設計基準強度290kN/m ² 1m以下 固化材4.8t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 4.8t/100m ²	m ²	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	安定処理	設計基準強度300kN/m ² 1m以下 固化材7.2t/100m ² セメント添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 7.2t/100m ²	m ²	1	1,776	1,776		
計						1,776		
単価						1,776	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材6t/100m ² セメント 添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 6t/100m ²	m ²	1	1,625	1,625			
	計					1,625			
	単価					1,625	円/m ²		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材5.2t/100m ² セメント 添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m ²	m ²	1	1,524	1,524			
	計					1,524			
	単価					1,524	円/m ²		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1m以下 固化材6.5t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 6.5t/100m ²	m ²	1	1,688	1,688			
	計					1,688			
	単価					1,688	円/m ²		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	安定処理	設計基準強度330kN/m ² 1m以下 固化材5.2t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 5.2t/100m ²	m ²	1	1,524	1,524			
	計					1,524			
	単価					1,524	円/m ²		

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	安定処理	設計基準強度340kN/m ² 1m以下 固化材6.5t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 6.5t/100m ²	m ²	1	1,688	1,688		
計						1,688		
単価						1,688	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	安定処理	設計基準強度360kN/m ² 1m以下 固化材7t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	1,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 7t/100m ²	m ²	1	1,751	1,751		
計						1,751		
単価						1,751	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 11.2t/100m ²	m ²	1	2,280	2,280			
	計					2,280			
	単価					2,280	円/m ²		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	安定処理	設計基準強度400kN/m ² 1m以下 固化材9t/100m ² セメント添加量150kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 9t/100m ²	m ²	1	2,003	2,003			
	計					2,003			
	単価					2,003	円/m ²		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	安定処理	設計基準強度420kN/m ² 1m以下 固化材9t/100m ² セメント添加量150kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価 2,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 9t/100m ²	m ²	1	2,003	2,003	
計						2,003	
単価						2,003	円/m ²

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	安定処理	設計基準強度440kN/m ² 1m以下 固化材10.5t/100m ² セメント添加量150kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価 2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 10.5t/100m ²	m ²	1	2,192	2,192	
計						2,192	
単価						2,192	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1m以下 固化材9.6t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 9.6t/100m ²	m ²	1	2,079	2,079		
計						2,079		
単価						2,079	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 11.2t/100m ²	m ²	1	2,280	2,280		
計						2,280		
単価						2,280	円/m ²	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
単-29号	安定処理	設計基準強度470kN/m ² 1m以下 固化材11.2t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 11.2t/100m ²	m ²	1	2,280	2,280	
計						2,280	
単価						2,280	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
単-30号	安定処理	設計基準強度530kN/m ² 1m以下 固化材10.2t/100m ² セメント添加量170kg/m ³	単位	m ²	数量	1	2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 10.2t/100m ²	m ²	1	2,154	2,154	
計						2,154	
単価						2,154	円/m ²

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	安定処理	設計基準強度600kN/m ² 1m以下 固化材12t/100m ² セメント 添加量120kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 12t/100m ²	m ²	1	2,381	2,381			
	計					2,381			
	単価					2,381	円/m ²		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	安定処理	設計基準強度320kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材16.9t/ 100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 16.9t/100m ²	m ²	1	3,621	3,621			
	計					3,621			
	単価					3,621	円/m ²		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一33号	安定処理	設計基準強度330kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材23.4t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	安定処理	パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 23.4t/100m ²	m ²	1	4,440	4,440	
	計					4,440	
	単価					4,440	円/m ²

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一34号	安定処理	設計基準強度350kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材26t/100m ² セメント添加量130kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	安定処理	パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 26t/100m ²	m ²	1	4,767	4,767	
	計					4,767	
	単価					4,767	円/m ²

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
単-35号	安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材18.2t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価 3,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 18.2t/100m ²	m ²	1	3,785	3,785	
計						3,785	
単価						3,785	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
単-36号	安定処理	設計基準強度390kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材26.6t/100m ² セメント添加量140kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価 4,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 26.6t/100m ²	m ²	1	4,843	4,843	
計						4,843	
単価						4,843	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材17.6t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	3,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 17.6t/100m ²	m ²	1	3,709	3,709		
計						3,709		
単価						3,709	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材19.2t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	3,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 19.2t/100m ²	m ²	1	3,911	3,911		
計						3,911		
単価						3,911	円/m ²	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	安定処理	設計基準強度460kN/m ² 1mを越え2m以下 固化材24t/100m ² セメント添加量160kg/m ³	単位	m ²	数量	1	単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを越え2m以下 24t/100m ²	m ²	1	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m ²	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	中層混合処理	設計基準強度230kN/m ² セメント添加量90kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,519
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 以上 90kg/m ³ 無	m ³	1	3,519	3,519		
計						3,519		
単価						3,519	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	中層混合処理	設計基準強度240kN/m ² セメント添加量90kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,519
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 以上 90kg/m ³ 無	m ³	1	3,519	3,519		
計						3,519		
単価						3,519	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	中層混合処理	設計基準強度350kN/m ² セメント添加量100kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,637
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 以上 100kg/m ³ 無	m ³	1	3,637	3,637		
計						3,637		
単価						3,637	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	中層混合処理	設計基準強度390kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度 2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,754
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 以上 110kg/m ³ 無	m ³	1	3,754	3,754		
計						3,754		
単価						3,754	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	中層混合処理	設計基準強度400kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度 2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,754
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 以上 110kg/m ³ 無	m ³	1	3,754	3,754		
計						3,754		
単価						3,754	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	中層混合処理	設計基準強度450kN/m ² ㄟノト添加量120kg/m ³ 改良深度 2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,872
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 以上 120kg/m ³ 無	m ³	1	3,872	3,872		
計						3,872		
単価						3,872	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	中層混合処理	設計基準強度500kN/m ² ㄟノト添加量120kg/m ³ 改良深度 2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,872
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 以上 120kg/m ³ 無	m ³	1	3,872	3,872		
計						3,872		
単価						3,872	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	中層混合処理	設計基準強度600kN/m ² セメント添加量140kg/m ³ 改良深度 2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	4,107
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 以上 140kg/m ³ 無	m ³	1	4,107	4,107		
計						4,107		
単価						4,107	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	中層混合処理	設計基準強度170kN/m ² セメント添加量80kg/m ³ 改良深度5 m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	3,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無	m ³	1	3,879	3,879		
計						3,879		
単価						3,879	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	中層混合処理	設計基準強度220kN/m ² セメント添加量80kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	3,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無	m ³	1	3,879	3,879		
計						3,879		
単価						3,879	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	中層混合処理	設計基準強度390kN/m ² セメント添加量110kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	4,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	m ³	1	4,232	4,232		
計						4,232		
単価						4,232	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	中層混合処理	設計基準強度500kN/m ² セメント添加量130kg/m ³ 改良深度 5m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	4,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	m ³	1	4,467	4,467		
計						4,467		
単価						4,467	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	中層混合処理	設計基準強度590kN/m ² セメント添加量130kg/m ³ 改良深度 5m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	4,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	m ³	1	4,467	4,467		
計						4,467		
単価						4,467	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	中層混合処理	設計基準強度600kN/m ² セメント添加量140kg/m ³ 改良深度 5m<L≤8m	単位	m ³	数量	1	単価	4,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 140kg/m ³ 無	m ³	1	4,585	4,585		
計						4,585		
単価						4,585	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	種子散布	1000m ² 以上	単位	m ²	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m ² 以上(標準) 無	m ²	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/m ²	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	261
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	261	261		
	計					261		
	単価					261	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	441.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m3	1	441.7	441.7		
	計					441.7		
	単価					441.7	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	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1m以上4m未満	m 3	1	1,667	1,667	
	計					1,667	
	単価					1,667	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	405.4	405.4	
	計					405.4	
	単価					405.4	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	小型擁壁	平均高さ H=0.68m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価
						1	82,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型擁壁 (A)		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	82,140	82,140	
計						82,140	
単価						82,140	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	逆T型擁壁 (1号)	平均高さ H=4.637m 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量		単価
						39	54,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	39	54,520	2,126,280	
吸出し防止材設置		点在	m 2	6	2,432	14,592	
計						2,140,872	
単価						54,900	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	逆T型擁壁 (2号)	平均高さ H=3.706m 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	30	単価	52,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し	m 3	30	52,190	1,565,700			
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1,270	8,890			
吸出し防止材設置	点在	m 2	4	2,432	9,728			
計					1,584,318			
単価					52,820	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	逆T型擁壁 (3号)	平均高さ H=3.915m 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	40	単価	53,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	40	53,490	2,139,600		
	吸出し防止材設置	点在	m2	6	2,432	14,592		
	計					2,154,192		
	単価					53,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	逆T型擁壁 (4号)	平均高さ H=4.504m 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	57	単価	55,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し	m3	57	54,520	3,107,640		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	14	1,270	17,780		
吸出し防止材設置		点在	m2	8	2,432	19,456		
計						3,144,876		
単価						55,180	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	逆T型擁壁 (6号)	平均高さ H=6.549m 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	30	単価	57,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.10t/m3以上0.12t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し	m3	30	56,960	1,708,800		
吸出し防止材設置		点在	m2	9	2,432	21,888		
計						1,730,688		
単価						57,690	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	5	単価	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生無し 全ての費用	m3	0.5	24,670	12,335		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	0.4	4,311	1,724.4		
計						14,059.4		
単価						2,812	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	5	単価	23,680
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	5	21,140	105,700			
アンカーボルト	4-M24×500 溶融亜鉛めっき	組	1	10,700	10,700			
ガラスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					118,380			
単価					23,680	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67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	118,500	118,500	
	計					118,500	
	単価					118,500	円/t

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	型枠		単位	m2	数量	1	単価
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	8,450	8,450	
	計					8,450	
	単価					8,450	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	裏込排水	単位	m3	数量	単価	金額	単価	17,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
裏込砕石	再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 3	0.3	5,952		1,785.6		
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	0.06	29,440		1,766.4		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.2	7,615		1,523		
吸出し防止材設置	点在	m 2	0.04	2,432		97.28		
計						5,172.28		
単価						17,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	80	単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	5.9	7,672	45,264.8		
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	16	10,580	169,280		
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	18	8,720	156,960		
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	40.1	11,190	448,719		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	3270/3225×2300×2000 天端斜切、連結金具片側	個	1	262,000	262,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	3225/3180×2300×2000 天端斜切	個	1	261,000	261,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	3180/3135×2250×2000 天端斜切	個	1	257,000	257,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	3135/3090×2250×2000 天端斜切	個	1	255,000	255,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	3090/3045×2200×2000 天端斜切	個	1	251,000	251,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2945/2900×2100×2000 天端斜切	個	1	196,000	196,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2900/2855×2100×2000 天端斜切	個	1	195,000	195,000		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	80	単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2855/2810×2050×2000 天端斜切	個	1	192,000	192,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2810/2765×2050×2000 天端斜切	個	1	190,000	190,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2765/2708×2000×2000 天端斜切	個	1	186,000	186,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2708/2637×2000×2000 天端斜切	個	1	184,000	184,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2637/2567×1950×2000 天端斜切	個	1	179,000	179,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2567/2496×1950×2000 天端斜切	個	1	177,000	177,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2496/2425×1800×2000 天端斜切	個	1	170,000	170,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2425/2355×1800×2000 天端斜切	個	1	167,000	167,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2355/2284×1750×2000 天端斜切	個	1	163,000	163,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2284/2213×1750×2000 天端斜切	個	1	160,000	160,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2213/2143×1750×2000 天端斜切	個	1	157,000	157,000		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	80	単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2143/2072×1650×2000 天端斜切	個	1	152,000	152,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2072/1997×1650×2000 天端斜切	個	1	149,000	149,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1997/1917×1550×2000 天端斜切	個	1	118,000	118,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1917/1837×1550×2000 天端斜切	個	1	115,000	115,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1837/1757×1550×2000 天端斜切	個	1	111,000	111,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1757/1677×1450×2000 天端斜切	個	1	106,000	106,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1677/1597×1450×2000 天端斜切	個	1	102,000	102,000		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1597/1517×1450×2000 天端斜切	個	1	99,100	99,100		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1517/1437×1350×2000 天端斜切	個	1	93,900	93,900		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1437/1357×1350×2000 天端斜切	個	1	90,700	90,700		
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1357/1277×1350×2000 天端斜切	個	1	87,000	87,000		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1277/1220×1200×2000 天端斜切	個	1	81,100	81,100			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1220/1186×1200×2000 天端斜切	個	1	79,000	79,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1186/1151×1200×2000 天端斜切	個	1	78,000	78,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1151/1117×1200×2000 天端斜切	個	1	76,400	76,400			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1117/1083×1200×2000 天端斜切	個	1	74,800	74,800			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1083/1049×1100×2000 天端斜切、水抜無	個	1	71,100	71,100			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1049/1015×1100×2000 天端斜切、水抜無	個	1	70,000	70,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1015/1000×1100×2000 天端斜切、水抜無	個	1	69,000	69,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1000×1100×2000 標準、水抜無	個	2	52,700	105,400			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1000×1100×1941 短切、水抜無、B、連結金具片側	個	1	62,000	62,000			
裏込碎石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	7	5,952	41,664			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	プレキャストL型擁壁 (A号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	80	単価	81,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	29,870	29,870		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,615	30,460		
計						6,514,717.8		
単価						81,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	プレキャストL型擁壁 (B号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	3.5	7,672	26,852			
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	11.9	10,580	125,902			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	4	13,780	55,120			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	3.6	11,190	40,284			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	802/878×1250×1500天端斜切、短切、水抜無、A、金具片	個	1	46,300	46,300			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	878/1001×1250×2000 天端斜切、水抜無	個	1	69,000	69,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1001/1125×1250×2000 天端斜切	個	1	74,200	74,200			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1125/1250×1250×2000 天端斜切	個	1	79,500	79,500			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1250/1375×1250×2000 天端斜切	個	1	84,900	84,900			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1375/1500×1450×2000 天端斜切	個	1	94,400	94,400			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1500/1624×1450×2000 天端斜切	個	1	99,700	99,700			

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	プレキャストL型擁壁 (B号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1624/1749×1450×2000 天端斜切	個	1	105,000	105,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1949/2074×1650×2000 天端斜切	個	1	147,000	147,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2074/2199×1650×2000 天端斜切	個	1	153,000	153,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2399/2524×1950×2000 天端斜切	個	1	173,000	173,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2524/2625×1950×1627 天端斜切、短切、B、金具片側	個	1	155,000	155,000			
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	2	5,952	11,904			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.4	29,870	11,948			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,615	7,615			
	計					1,560,625			
	単価					67,860		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	プレキャストL型擁壁 (C号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	2	7,672	15,344			
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	14	8,720	122,080			
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	8	11,190	89,520			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2524/2391×1900×2000 天端斜切、連結金具片側	個	1	172,000	172,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2391/2258×1750×2000 天端斜切	個	1	163,000	163,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2258/2125×1700×2000 天端斜切	個	1	156,000	156,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	2125/1983×1650×2000 天端斜切	個	1	149,000	149,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1983/1833×1550×2000 天端斜切	個	1	116,000	116,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1833/1683×1500×2000 天端斜切	個	1	108,000	108,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1683/1534×1400×2000 天端斜切	個	1	100,000	100,000			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1534/1384×1350×2000 天端斜切	個	1	92,800	92,800			

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	プレキャストL型擁壁 (C号)	0.5m以上3.5m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1384/1234×1250×2000 天端斜切	個	1	84,400	84,400			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1234/1087×1200×2000 天端斜切、水抜無	個	1	77,500	77,500			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	1087/955×1100×2000 天端斜切、水抜無	個	1	69,500	69,500			
	プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)	955/823×1100×2000 天端斜切、水抜無、連結金具片側	個	1	65,700	65,700			
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ³	2	5,952	11,904			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	29,870	8,961			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.9	7,615	6,853.5			
	計					1,608,562.5			
	単価					67,030		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	プレキャストL型擁壁 (D号)	0.5m以上2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	45,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	2.5	7,672	19,180			
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	8.5	10,580	89,930			
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	10	8,720	87,200			
	プレキャストL型擁壁	1384/1400×1220×1000 天端斜切、短切	個	1	34,300	34,300			
	プレキャストL型擁壁	1768/1812×1560×1900/1744天端・底版斜切、水抜変更	個	1	104,000	104,000			
	プレキャストL型擁壁	1812/1873×1560×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	97,600	97,600			
	プレキャストL型擁壁	1873/1910×1620×1000 天端斜切、短切、水抜高変更	個	1	54,300	54,300			
	プレキャストL型擁壁	1910/1965×1620×1306 天端斜切、短切、水抜無	個	1	90,800	90,800			
	プレキャストL型擁壁	975/1122×1150×1883/1719 天端斜切、底版斜切	個	1	52,700	52,700			
	プレキャストL型擁壁	1122/1189×1150×1000 天端斜切、短切	個	1	28,000	28,000			
	プレキャストL型擁壁	1189/1290×1220×2000 天端斜切	個	1	61,000	61,000			

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	プレキャストL型擁壁 (D号)	0.5m以上2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	45,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁	1200/1254×1220×2000 天端斜切	個	1	60,500	60,500			
	プレキャストL型擁壁	1254/1269×1220×2000 天端斜切	個	1	61,000	61,000			
	プレキャストL型擁壁	900×980×1248 短切	個	2	19,100	38,200			
	プレキャストL型擁壁	1133/1096×1120×1162 天端斜切、短切	個	1	30,800	30,800			
	プレキャストL型擁壁	1096/1044×1070×1162 天端斜切、短切	個	1	23,400	23,400			
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	2	5,952	11,904			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.4	29,870	11,948			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,615	7,615			
	計					964,377			
	単価					45,930		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	プレキャストL型擁壁 (3号)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	60	単価	43,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	60	8,720	523,200		
プレキャストL型擁壁		1406/1397×1170×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	63,800	63,800		
プレキャストL型擁壁		1397/1387×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,500	61,500		
プレキャストL型擁壁		1387/1378×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,500	61,500		
プレキャストL型擁壁		1378/1368×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,000	61,000		
プレキャストL型擁壁		1368/1358×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,000	61,000		
プレキャストL型擁壁		1358/1349×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,000	61,000		
プレキャストL型擁壁		1349/1339×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	60,500	60,500		
プレキャストL型擁壁		1339/1329×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	60,500	60,500		
プレキャストL型擁壁		1329/1320×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	60,500	60,500		
プレキャストL型擁壁		1370/1364×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	66,700	66,700		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	ブレキャストL型擁壁 (3号)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	60	単価	43,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブレキャストL型擁壁	1364/1355×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	66,700	66,700		
	ブレキャストL型擁壁	1355/1347×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	66,100	66,100		
	ブレキャストL型擁壁	1347/1339×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	66,100	66,100		
	ブレキャストL型擁壁	1339/1331×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	66,100	66,100		
	ブレキャストL型擁壁	1331/1323×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	65,500	65,500		
	ブレキャストL型擁壁	1323/1315×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	65,500	65,500		
	ブレキャストL型擁壁	1315/1307×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	65,500	65,500		
	ブレキャストL型擁壁	1307/1300×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	64,900	64,900		
	ブレキャストL型擁壁	1300/1292×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	64,900	64,900		
	ブレキャストL型擁壁	1292/1284×1110×1900/1830天端・底版斜切、水抜変更	個	1	64,900	64,900		
	ブレキャストL型擁壁	1344/1336×1110×2000/1950天端・底版斜切、水抜変更	個	1	69,100	69,100		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	プレキャストL型擁壁 (3号)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁	1336/1348×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	60,500	60,500			
	プレキャストL型擁壁	1348/1370×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,000	61,000			
	プレキャストL型擁壁	1370/1391×1110×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	61,500	61,500			
	プレキャストL型擁壁	1391/1408×1170×1562 天端斜切、短切、水抜高変更	個	1	53,700	53,700			
	プレキャストL型擁壁	1408/1429×1170×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	64,300	64,300			
	プレキャストL型擁壁	1429/1451×1230×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	77,700	77,700			
	プレキャストL型擁壁	1451/1472×1230×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	78,200	78,200			
	プレキャストL型擁壁	1472/1493×1230×2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	78,700	78,700			
	プレキャストL型擁壁	1493/1507×1230×1250 天端斜切、短切、水抜高変更	個	1	53,700	53,700			
	プレキャストL型擁壁	1507/1525×1230×1707 天端斜切、短切、水抜高変更	個	1	73,300	73,300			
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ³	5	5,952	29,760			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	プレキャストL型擁壁 (3号)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	60	単価	43,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	29,870	29,870		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,615	22,845		
計						2,611,575		
単価						43,530	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	プレキャストL型擁壁 (3号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	70,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	46	8,720	401,120			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×2000 標準	個	10	105,000	1,050,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1742 右側短切	個	1	111,000	111,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1500 右側短切	個	5	98,200	491,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1500 左側短切	個	6	98,200	589,200			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1559 左側短切	個	1	101,000	101,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1555 左側短切	個	1	101,000	101,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1556 左側短切	個	1	101,000	101,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1560 左側短切	個	1	101,000	101,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1742 左側短切	個	1	111,000	111,000			
裏込碎石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	4	5,952	23,808			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	プレキャストL型擁壁 (3号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	70,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	29,870	23,896			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,615	15,230			
計						3,220,254			
単価						70,010	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	プレキャストL型擁壁 (4号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	86	8,720	749,920			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×2000 標準	個	38	105,000	3,990,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1900 左側短切	個	1	119,000	119,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1500 右側短切	個	1	98,200	98,200			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1500 左側短切	個	2	98,200	196,400			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1820 左側短切	個	1	107,000	107,000			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵基礎一体型)		1800×1600×1573/1100 底版斜切、左側短切	個	1	97,400	97,400			
裏込砕石		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ³	8	5,952	47,616			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2	29,870	59,740			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,615	30,460			
計						5,495,736			

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	プレキャストL型擁壁 (4号補強土壁上)	1.0m超え2.0m以下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					86	63,910	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) W=400mm H=200mm	単位	m	数量	10	単価	5,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	29,440	23,552		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,615	30,460		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.08	1,900	152		
計						54,164		
単価						5,417	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 t=115mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 標準	m 2	1	2,668	2,668	23,270
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	20,600	20,600	
	計					23,268	
	単価					23,270	円/m2

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補強材取付	アンカー補強土壁	m	1	185.2	185.2	3,606
	補強材 (材料費)		m	1	3,420	3,420	
	計					3,605.2	
	単価					3,606	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	665.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9		
	計					665.9		
	単価					665.9	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	壁面材背面排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9		
	再生クラッシュラン	RC-40	m3	1.2	1,570	1,884		
	計					2,549.9		
	単価					2,550	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	補強土壁天端	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		アンカー補強土壁		m 3	11	665.9	7,324.9		
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3	13	1,570	20,410		
ゴムプレート		SBR t=10mm		m 2	4	14,300	57,200		
発泡スチロール		t=50mm		m 2	9	1,000	9,000		
計							93,934.9		
単価							8,540	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	29,440	88,320			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	16	7,615	121,840			
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	0.6	24,670	14,802			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,311	4,311			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.8	3,098	2,478.4			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.6	1,900	1,140			
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去			m	13	3,970	51,610			
計						284,501.4			
単価						21,890		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	単位	m	数量	10	単価	3,836
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	1,367	13,670		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	2	7,411	14,822		
吸出し防止材設置		全面	m ²	20.1	490.8	9,865.08		
計						38,357.08		
単価						3,836	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	基盤排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	665.9	665.9		
	再生クラッシュラン	RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884		
	計					2,549.9		
	単価					2,550	円/m3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm以上	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置	全面	m 2	1	490.8	490.8		
	計					490.8		
	単価					490.8	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	構造物端部処理	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう工		仕拵・積立		袋	70	656.4	45,948	
構造物端部用L型鋼		1.0m用(θ=112°) 150×150×t3.2×1000		本	3	9,000	27,000	
構造物端部用L型鋼		0.5m用(θ=112°) 150×150×t3.2×500		本	1	5,400	5,400	
構造物端部用L型鋼		1.0m用(θ=90°) 150×150×t3.2×1000		本	3	9,000	27,000	
構造物端部用L型鋼		0.5m用(θ=90°) 150×150×t3.2×500		本	1	5,400	5,400	
計							110,748	
単価							15,830	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) W=400mm H=200mm	単位	m	数量	10	単価	5,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	29,440	23,552		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,615	30,460		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.08	1,900	152		
計						54,164		
単価						5,417	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 t=115mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	24,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 標準	m 2	1	2,668	2,668	2,668		
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	21,500	21,500	21,500		
	計						24,168		
	単価						24,170	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,066
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付	アンカー補強土壁	m	1	185.2	185.2	185.2		
	補強材 (材料費)		m	1	3,880	3,880	3,880		
	計						4,065.2		
	単価						4,066	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	単位	m3	数量	1	単価
							665.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9	
	計					665.9	
	単価					665.9	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	壁面材背面排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価
							2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9	
	再生クラッシュラン	RC-40	m3	1.2	1,570	1,884	
	計					2,549.9	
	単価					2,550	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	補強土壁天端	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,333
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		アンカー補強土壁		m 3	39	665.9	25,970.1		
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3	47	1,570	73,790		
ゴムプレート		SBR t=10mm		m 2	14	14,300	200,200		
発泡スチロール		t=50mm		m 2	25	1,000	25,000		
計							324,960.1		
単価							8,333	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	9	29,440	264,960			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	46	7,615	350,290			
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	2	24,670	49,340			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,311	21,555			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,098	3,098			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3	1,900	5,700			
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去			m	46	3,970	182,620			
計						877,563			
単価						19,080		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	単位	m	数量	10	単価	3,836
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	1,367	13,670		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	2	7,411	14,822		
吸出し防止材設置		全面	m ²	20.1	490.8	9,865.08		
計						38,357.08		
単価						3,836	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	基盤排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	665.9	665.9	
	再生クラッシュラン	RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884	
	計					2,549.9	
	単価					2,550	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm以上	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吸出し防止材設置	全面	m 2	1	490.8	490.8	
	計					490.8	
	単価					490.8	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	構造物端部処理	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土のう工	仕拵・積立		袋	35	656.4	22,974	
	構造物端部用L型钢	1.0m用(θ=119°) 150×150×t3.2×1000		本	2	9,000	18,000	
	構造物端部用L型钢	0.5m用(θ=119°) 150×150×t3.2×500		本	1	5,400	5,400	
	構造物端部用L型钢	1.0m用(θ=90°) 150×150×t3.2×1000		本	1	9,000	9,000	
	計						55,374	
	単価						13,850	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) W=400mm H=200mm	単位	m	数量	10	単価	5,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	29,440	23,552		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,615	30,460		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.08	1,900	152		
計						54,164		
単価						5,417	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	補強土壁基礎(間詰部)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		6,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	29,440	29,440	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,615	38,075	
計						67,515	
単価						6,752	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカ補強土壁 t=115mm	単位	m2	数量		単価
					1		17,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強土壁壁面材組立・設置		アンカ補強土壁 標準	m 2	1	2,668	2,668	
補強土壁壁面材(材料費)			m 2	1	15,000	15,000	
計						17,668	
単価						17,670	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補強材取付	アンカー補強土壁	m	1	185.2	185.2	
	補強材 (材料費)		m	1	3,930	3,930	
	計					4,115.2	
	単価					4,116	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9	
	計					665.9	
	単価					665.9	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	壁面材背面排水層	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m3	1	665.9	665.9		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	1,570	1,884		
	計					2,549.9		
	単価					2,550	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	補強土壁天端	再生クラッシャー RC-40	単位	m3	数量	75	単価	8,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m 3	75	665.9	49,942.5		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	90	1,570	141,300		
	ゴムプレート	SBR t=10mm	m 2	27	14,300	386,100		
	発泡スチロール	t=50mm	m 2	52	1,000	52,000		
	計					629,342.5		
	単価					8,392	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	20	29,440	588,800			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	97	7,615	738,655			
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	4	24,670	98,680			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,311	38,799			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,098	3,098			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	5	1,900	9,500			
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去			m	89	3,970	353,330			
計						1,830,862			
単価						20,580		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	地下排水溝	高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管	単位	m	数量	10	単価	3,836
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	1,367	13,670		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	2	7,411	14,822		
吸出し防止材設置		全面	m ²	20.1	490.8	9,865.08		
計						38,357.08		
単価						3,836	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	基盤排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	665.9	665.9		
	再生クラッシュラン	RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884		
	計					2,549.9		
	単価					2,550	円/m3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置	全面	m 2	1	490.8	490.8		
	計					490.8		
	単価					490.8	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	構造物端部処理	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう工		仕拵・積立		袋	50	656.4	32,820	
構造物端部用L型鋼		1.0m用(θ=76°) 150×150×t3.2×1000		本	2	9,000	18,000	
構造物端部用L型鋼		0.5m用(θ=76°) 150×150×t3.2×500		本	1	5,400	5,400	
構造物端部用L型鋼		1.0m用(θ=90°) 150×150×t3.2×1000		本	2	9,000	18,000	
構造物端部用L型鋼		0.5m用(θ=90°) 150×150×t3.2×500		本	1	5,400	5,400	
計							79,620	
単価							15,930	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	9,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	67,660	92,220.58		
	計					92,220.58		
	単価					9,223	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	23,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,550	23,550		
	計					23,550		
	単価					23,550	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,647	6,647	
	計					6,647	
	単価					6,647	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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	52,730	52,730	
	計					52,730	
	単価					52,730	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.6	単価	93,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.6	30,150	18,090		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	5	7,615	38,075		
計						56,165		
単価						93,610	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	261
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	261	261		
計						261		
単価						261	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	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1m以上4m未満	m3	1	1,667	1,667	
	計					1,667	
	単価					1,667	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	函渠	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:2.5以上4.0未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	1	45,660	45,660	
	計					45,660	
	単価					45,660	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119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	118,500	118,500	
	計					118,500	
	単価					118,500	円/t

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	鉄筋	SD345 D16~25	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 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	116,400	116,400	
	計					116,400	
	単価					116,400	円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	地下排水	φ150 シングル管(フィルター材500×500)	単位	m	数量	10	単価	4,251
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	1,367	13,670		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.5	7,411	18,527.5		
吸出し防止材設置		全面	m ²	21	490.8	10,306.8		
計						42,504.3		
単価						4,251	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	函渠	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	132	50,890	6,717,480		51,060
	アノカボルト	8-M27×650 溶融亜鉛めっき	組	1	22,300	22,300		
	計					6,739,780		
	単価					51,060	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		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	118,500	118,500		118,500
	計					118,500		
	単価					118,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	116,400
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	116,400	116,400		
計						116,400		
単価						116,400	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	117,400
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	117,400	117,400		
計						117,400		
単価						117,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126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	261	261	
	計					261	
	単価					261	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	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1m以上4m未満	m 3	1	1,667	1,667	
	計					1,667	
	単価					1,667	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	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1m未満	m 3	1	2,526	2,526	
	計					2,526	
	単価					2,526	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	405.4	405.4	
	計					405.4	
	単価					405.4	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	プレキャストU型側溝	B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	8,140	8,140		
計						8,140		
単価						8,140	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	プレキャストU型側溝	B300×H400	単位	m	数量	1	単価	8,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	8,775	8,775		
計						8,775		
単価						8,775	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	プレキャストU型側溝	B300×H1300 横断用 グレーチング 蓋付	単位	m	数量	1	単価	113,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クッション 40~0	m	1	113,100	113,100			
計					113,100			
単価					113,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	自由勾配側溝 (2号)	B300×H500~1200	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,410
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 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	12.1	6,782	82,062.2			
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	8.9	6,804	60,555.6			
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	4	6,826	27,304			
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m		m	3	8,331	24,993			
自由勾配側溝	300×500×2000 標準		個	5	11,700	58,500			
自由勾配側溝	300×500×1622/1608 斜切		個	1	16,100	16,100			
自由勾配側溝	300×600×2000 標準		個	1	14,500	14,500			
自由勾配側溝	300×600×1544/1630 斜切		個	1	19,500	19,500			
自由勾配側溝	300×600×1211/1297 斜切		個	1	16,900	16,900			
自由勾配側溝	300×700×2000 標準		個	2	16,000	32,000			
自由勾配側溝	300×900×2000 標準		個	2	21,700	43,400			

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	自由勾配側溝 (2号)	B300×H500~1200	単位	m	数量	28	単価	16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×1200×2000 標準	個	1	35,300	35,300		
自由勾配側溝		300×1200×1000 短切	個	1	28,200	28,200		
	計					459,314.8		
	単価					16,410	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	自由勾配側溝 (5号)	B300×H1200~1600	単位	m	数量	13	単価	44,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	m	13	10,200	132,600		
自由勾配側溝		500×1200×2000 標準	個	1	35,900	35,900		
自由勾配側溝		500×1200×1076 短切	個	1	43,700	43,700		
自由勾配側溝		500×1500×2000 標準	個	2	70,600	141,200		
自由勾配側溝		500×1600×2000 標準	個	3	74,400	223,200		
計						576,600		
単価						44,360	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	側溝蓋	コンクリート蓋 PC4-B250	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,620	1,620	
	計					1,620	
	単価					1,620	円/枚

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,054	2,054	
	計					2,054	
	単価					2,054	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B500×L500	単位	枚	数量	1	単価	3,334
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	3,334	3,334		
計						3,334		
単価						3,334	円/枚	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B300×L500	単位	枚	数量	1	単価	12,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	12,330	12,330		
計						12,330		
単価						12,330	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B500×L500	単位	枚	数量	1	単価	25,810
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	25,810	25,810		
計						25,810		
単価						25,810	円/枚	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	24,430
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	23,940	239,400		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	36,270	4,896.45		
計						244,296.45		
単価						24,430	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量		単価
					10		34,240
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	33,550	335,500	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.189	36,270	6,855.03	
計						342,355.03	
単価						34,240	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	現場打ち集水樹 (1号)	500×800×1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 1.03m ³ を超え1.09m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	123,500	123,500	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,110	8,440	
計						131,940	
単価						132,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	現場打ち集水樹 (2号)	1000×1000×1800 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	233,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 1.90m3を超え2.00m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	214,100	214,100		
	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	0.075	118,500	8,887.5		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,110	10,550		
	計					233,537.5		
	単価					233,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	現場打ち集水樹 (3号)	800×800×1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	165,500	165,500	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,110	8,440	
計						173,940	
単価						174,000	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	現場打ち集水樹 (4号)	500×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	64,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	60,310	60,310	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,110	4,220	
計						64,530	
単価						64,530	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	現場打ち集水樹 (5号)	500×1000×1800 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 1.36m3を超え1.44m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	158,700	158,700		
	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	0.06	118,500	7,110		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,110	10,550		
	計					176,360		
	単価					176,400	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	現場打ち集水桝 (8号)	700×700×1400 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) 0.92m3を超え0.97m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	104,500	104,500	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,110	6,330	
	計					110,830	
	単価					110,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	現場打ち集水桝 (9号)	700×700×1900 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) 1.29m3を超え1.36m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	150,000	150,000	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,110	10,550	
	計					160,550	
	単価					160,600	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	現場打ち集水桝 (10号)	1000×1000×2300 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	271,500
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 2.23m3を超え2.35m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	248,400	248,400			
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	0.088	118,500	10,428			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	6	2,110	12,660			
計					271,488			
単価					271,500	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	現場打ち集水桝 (11号)	1200×1000×2100 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	245,800
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 2.00m3を超え2.11m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	224,700	224,700		
	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	0.071	118,500	8,413.5		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	6	2,110	12,660		
	計					245,773.5		
	単価					245,800	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	現場打ち集水桝 (16号)	900×900×1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	158,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		18-8-40(高炉) 1.29m3を超え1.36m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	150,000	150,000	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,110	8,440	
計						158,440	
単価						158,500	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	現場打ち集水桝 (17号)	500×500×1900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	96,630
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) 0.73m3を超え0.77m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	86,080	86,080	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,110	10,550	
計						96,630	
単価						96,630	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	現場打ち集水桝 (18号)	500×500×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 54,290
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	54,290	54,290	
計						54,290	
単価						54,290	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 普通目 ホルコ固定	単位	枚	数量	1	単価 27,410
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	27,410	27,410	
計						27,410	
単価						27,410	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	蓋	グレチング 蓋 500×800用 T-25 普通目 ホルル固定	単位	枚	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	53,610	53,610	
	計					53,610	
	単価					53,610	円/枚

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	蓋	グレチング 蓋 500×1000用 T-25 普通目 ホルル固定	単位	枚	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	66,710	66,710	
	計					66,710	
	単価					66,710	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	蓋	グレチング 蓋 700×700用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	42,210
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	42,210	42,210		
計						42,210		
単価						42,210	円/枚	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	蓋	グレチング 蓋 800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	61,310
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	61,310	61,310		
計						61,310		
単価						61,310	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	蓋	グレチング 蓋 900×900用 T-25 普通目 ホル固定	単位	枚	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	69,210	69,210	
	計					69,210	
	単価					69,210	円/枚

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ホル固定	単位	枚	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	804	1,608	
	グレチング 蓋	1000×1000用 T-25 普通目 ホル固定	組	1	96,500	96,500	
	計					98,108	
	単価					98,110	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	蓋	グレーチング 蓋 1200×1000用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	126,700
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	804	1,608		
グレーチング 蓋		1200×1000用 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	125,000	125,000		
計						126,608		
単価						126,700	円/枚	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ(HDZ35)	単位	枚	数量	1	単価	9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	9,000	9,000		
計						9,000		
単価						9,000	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163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	1	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	728.6	728.6	
	計					728.6	
	単価					728.6	円/m2

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164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 3.0m超	単位	m2	数量	1	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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,495	1,495	
	計					1,495	
	単価					1,495	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	557.4
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 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	557.4	557.4		
計						557.4		
単価						557.4	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,495
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,495	1,495		
計						1,495		
単価						1,495	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 160mm	単位	m2	数量	1	単価	838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	160mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	838	838		
	計					838		
	単価					838	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,382	1,382		
	計					1,382		
	単価					1,382	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	ガートレール	Gr-B-2B 白色	単位	m	数量	1	単価
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)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,900	1,900	
ガートレール		Gr-B-2B 白色(樹脂キヤップ付)	m	1	6,765	6,765	
計						8,665	
単価						8,665	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	288.6	288.6	
計						288.6	
単価						288.6	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,102
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	7,102	7,102		
計						7,102		
単価						7,102	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,310
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	14,310	14,310		
計						14,310		
単価						14,310	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価 159.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	159.1	159.1	
計						159.1	
単価						159.1	円/m2

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,186	1,186	
計						1,186	
単価						1,186	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m3	1	4,148	4,148		
計						4,148		
単価						4,148	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,502
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 6.5km以下 全ての費用	m3	1	2,502	2,502		
計						2,502		
単価						2,502	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
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	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	2,500	2,500	
計						2,500	
単価						2,500	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	処処分	アスファルト	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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180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	285.6
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	285.6	285.6		
計						285.6		
単価						285.6	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	工事用道路盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	1	5,365	5,365		
	計					5,365		
	単価					5,365	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	工事用道路盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	658.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	658.2	658.2		
	計					658.2		
	単価					658.2	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し	m 3	1	184.7	184.7	
	計					184.7	
	単価					184.7	円/m3

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	仮設舗装	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	414.9	414.9	
	計					414.9	
	単価					414.9	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	仮設舗装	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,495
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,495	1,495		
計						1,495		
単価						1,495	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	コルゲートフリューム	350×350	単位	m	数量	1	単価	8,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートフリューム		据付 350×350mm 全ての費用	m	1	8,063	8,063		
計						8,063		
単価						8,063	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートフリューム撤去	350×350	m	1	1,037	1,037		
	コルゲートフリューム	撤去 350×350mm	m	1	1,037	1,037		
	計					1,037		
	単価					1,037	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	仮設ガードレール	Gr-C-2B(特) 白色	単位	m	数量	30	単価	26,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	m	30	5,846	175,380			
プレキャスト防護柵基礎	B400×H450×L3000	個	10	46,000	460,000			
ガードレール	Gr-C-2B(特) 白色(樹脂キャップ付)	m	30	5,715	171,450			
計					806,830			
単価					26,900		円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	クッション`ラム	丸形クッション`ラム φ580×820	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クッション`ラム設置	丸形クッション`ラム φ580×820	基	1	28,640	28,640	
	計					28,640	
	単価					28,640	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	11,870	11,870	
	計					11,870	
	単価					11,870	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,490,000	1,490,000		
	計					1,490,000		
	単価					1,490,000	円/回	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270		
	計					51,270		
	単価					51,270	円/工事	

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加ム溶出試験費	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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 1,000m3以上 90kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価 3,519
土木一般世話役		人	0.444	24,885	11,048	
特殊作業員		人	0.444	22,050	9,790	
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	9.54	11,100	105,894	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	251,100	111,488	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		62,379	
計					351,900	
単価					3,519	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 100kg/m3 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.444	24,885	11,048				
特殊作業員		人	0.444	22,050	9,790				
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015				
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	10.6	11,100	117,660				
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	251,100	111,488				
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286				
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		62,413				
計					363,700				
単価					3,637	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 以上 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	24,885	11,048			
特殊作業員		人	0.444	22,050	9,790			
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	11.66	11,100	129,426			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	251,100	111,488			
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286			
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		62,347			
計					375,400			
単価					3,754	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 以上 120kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	24,885	11,048			
特殊作業員		人	0.444	22,050	9,790			
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	12.72	11,100	141,192			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	251,100	111,488			
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286			
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		62,381			
計					387,200			
単価					3,872	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 以上 140kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,107
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	24,885	11,048			
特殊作業員		人	0.444	22,050	9,790			
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	14.84	11,100	164,724			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	251,100	111,488			
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286			
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		62,349			
計					410,700			
単価					4,107	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 80kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価	3,879
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	24,885	9,083			
特殊作業員		人	0.365	22,050	8,048			
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	8.48	11,100	94,128			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	497,400	181,551			
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		52,933			
計					387,900			
単価					3,879	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,232
土木一般世話役		人	0.365	24,885	9,083	
特殊作業員		人	0.365	22,050	8,048	
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	11.66	11,100	129,426	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	497,400	181,551	
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		52,935	
計					423,200	
単価					4,232	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 130kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,467
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	24,885	9,083			
特殊作業員		人	0.365	22,050	8,048			
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	13.78	11,100	152,958			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	497,400	181,551			
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		52,903			
計					446,700			
単価					4,467	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	5m<L≤8m 1,000m3以上 140kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,585
土木一般世話役		人	0.365	24,885	9,083	
特殊作業員		人	0.365	22,050	8,048	
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	14.84	11,100	164,724	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	497,400	181,551	
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		52,937	
計					458,500	
単価					4,585	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	118,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					118,500			
単価					118,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場（キャットウォーク）設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.7	24,885	67,189		
とび工		人	5.8	25,200	146,160		
普通作業員		人	5.4	20,265	109,431		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		74,220		
計					397,000		
単価					3,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	656.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クッション	RC-40	m ³	2	1,570	3,140		
普通作業員		人	3	20,265	60,795		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					65,640		
単価					656.4	円/袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	23,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	12,215	1,221,500				
コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m ²	100	4,450	445,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	16,600	687,904				
諸雑費 (まるめ)		式	1		596				
計					2,355,000				
単価					23,550	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	数量	1	単価 116,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					116,400	
単価					116,400	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単価	金額	単価	117,400
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 D29~32	t	1.03	63,000	64,890			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計						117,400		
単価						117,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0.6m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	8,140
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無		m	10	3,512	35,120		
プレキャストU型側溝	B300×H300×L2000		個	5	9,030	45,150		
再生クラッシャーラン	RC-40		m ³	0.72	1,570	1,130		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						81,400		
単価						8,140	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40～0.6m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	8,775
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無		m	10	3,512	35,120		
プレキャストU型側溝	B300×H400×L2000		個	5	10,300	51,500		
再生クラッシャーラン	RC-40		m ³	0.72	1,570	1,130		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						87,750		
単価						8,775	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下無し無し 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	113,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	5,463	54,630				
プレキャストU型側溝	B300×H1300×L2000 横断用 グレチング蓋付	個	5	215,000	1,075,000				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.72	1,570	1,130				
諸雑費(まるめ)		式	1		240				
計					1,131,000				
単価					113,100	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,782
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	5,341	53,410			
自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.54	16,600	8,964			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	16,600	4,482			
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		4			
計					67,820			
単価					6,782	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 18-8-40(高炉) 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	6,804
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	5,341	53,410			
自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.54	16,600	8,964			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	16,600	4,664			
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		4			
計					68,040			
単価					6,804	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 18-8-40(高炉) 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	6,826
	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	5,341	53,410			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.54	16,600	8,964			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	16,600	4,847			
	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		3			
	計					68,260			
	単価					6,826	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,331
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	6,846	68,460			
自由勾配側溝	別途計上		個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	0.54	16,600	8,964			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	0.292	16,600	4,847			
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		3			
計						83,310			
単価						8,331	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,200
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,846	68,460			
自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.089	16,600	18,077			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	16,600	13,894			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.948	1,570	1,488			
諸雑費 (まるめ)		式	1		81			
計					102,000			
単価					10,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,620
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	330	33,000			
コンクリート蓋	PC4-B250	枚	100	1,290	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					162,000			
単価					1,620	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	2,054
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	804	80,400			
コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B300×L500	枚	100	1,250	125,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					205,400			
単価					2,054	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	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	単位	枚	数量		100	3,334
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	3,334
名称	規格	単位	枚	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	804		80,400	
コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B500×L500	枚	100	2,530		253,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						333,400	
単価						3,334	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	12,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000			
グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B300×L500 車道用	枚	100	12,000	1,200,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,233,000			
単価					12,330	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	25,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	804	80,400			
グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B500×L500 車道用	枚	100	25,000	2,500,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,581,000			
単価					25,810	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	27,410
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	804	80,400			
グレーチング 蓋	500×500用 普通目 T-25 ホルト固定	組	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,741,000			
単価					27,410		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	53,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	804	80,400			
グレーチング 蓋	500×800用 普通目 T-25 ホルト固定	組	100	52,800	5,280,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					5,361,000			
単価					53,610		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	66,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	804	80,400		
グレーチング 蓋	500×1000用 普通目 T-25 ホール固定	組	100	65,900	6,590,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					6,671,000		
単価					66,710	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	42,210
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	804	80,400		
グレーチング 蓋	700×700用 普通目 T-25 ホルト固定	組	100	41,400	4,140,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					4,221,000		
単価					42,210	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	61,310
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	804	80,400		
グレーチング 蓋	800×800用 普通目 T-25 ホルト固定	組	100	60,500	6,050,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					6,131,000		
単価					61,310	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	69,210
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	804	80,400			
グレーチング 蓋	900×900用 普通目 T-25 ホルト固定	組	100	68,400	6,840,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					6,921,000			
単価					69,210	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	804
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	804	80,400		
グレーチング 蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					80,400		
単価					804	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	9,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000			
縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ(HDZ35)	枚	100	8,670	867,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					900,000			
単価					9,000	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	1,900
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	8,270	8,270	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-6,370	-6,370	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,900	
単価					1,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	174	174,000	288.6
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	174	174,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	99.5	4,378	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,382	
計					288,600	
単価					288.6	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		単価
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	7,102	7,102	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,102	
	単価					7,102	円/m ³

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	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		単価
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	14,310	14,310	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					14,310	
	単価					14,310	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	4,465	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(有筋)	m ³	100	2,500	250,000	
計						250,000	
単価						2,500	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						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	
					100		4,465
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻	m ³	100	4,465	446,500		
計					446,500		
単価					4,465	円/m ³	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設防護柵設置		単位	m	数量		単価	
					1		5,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	m	1	5,846	5,846		
諸雑費 (まるめ)	連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	式	1		0		
計					5,846		
単価					5,846	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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-C-2B(特) 白色(樹脂キャップ付)	単位	m		100	5,715
	ガードレール	Gr-C-2B(特) 支柱キャップ 無 白色塗装	m	100	5,450	545,000	
	支柱キャップ	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	50	530	26,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					571,500	
	単価					5,715	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クッション`ラム設置	丸形クッション`ラム φ580×820	単位	基	数量	単価	金額	単価	28,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442				
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132				
クッション`ラム	丸形クッション`ラム φ580×820	基	10	25,800	258,000				
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		5,826				
計					286,400				
単価					28,640	円/基			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	16	22,050	352,800		
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 229%		式	1		1,036,545		
諸雑費 (まるめ)		式	1		815		
計					1,490,000		
単価					1,490,000	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 280m3	単位	式	数量		単価
					1		1,393
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.056	24,885	1,393		
計					1,393		
単価					1,393	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点 検	10,000m3以上 無し 9000m3	単位	式	数量	1	単価 22,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.913	24,885	22,720	
計						22,720	
単価						22,720	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点 検	10,000m3以上 無し 5300m3	単位	式	数量	1	単価 17,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.687	24,885	17,095	
計						17,095	
単価						17,095	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1900m2	単位	式	数量	1	単価	9,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.393	24,885	9,779		
計						9,779		
単価						9,779	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	251,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	118	99.5	11,741			
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	1.53	26,100	39,933			
攪拌混合装置	改良深度5 m 20 t級	供用日	1.53	87,700	134,181			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					251,100			
単価					251,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	497,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	195	99.5	19,402			
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t（1.4 m3）級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484			
攪拌混合装置	改良深度8 m 30 t級	供用日	1.53	227,000	347,310			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					497,400			
単価					497,400	円／日		