

契約年月日 2022.3.18（単価合意日 2022.4.21）

新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事
工事地名	三重県南牟婁郡紀宝町成川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 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	6622010007	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2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	365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	三重県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	紀宝町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	497,416
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月11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	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		153,425,327				
道路土工		式	1		4,707,512				
掘削工		式	1		6,304				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	20	315.2	6,304			単-1号	
路体盛土工		式	1		2,344,441				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	390	5,479	2,136,810			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	210	746.1	156,681			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	250	203.8	50,950			単-4号	
路床盛土工		式	1		1,171,043				
路床盛土	2.5m未満	m3	200	5,567	1,113,400			単-5号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	783.5	7,835			単-6号	
路床盛土	4.0m以上	m3	160	311.3	49,808			単-7号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工		式	1		184,614				
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	m2	290	636.6	184,614			単-8号	
防草コンクリート		式	1		1,001,110				
張りコンクリート	t=10cm 18-8-40(高炉)	m2	209	4,790	1,001,110			単-9号	
法面工		式	1		72,500				
植生工		式	1		72,500				
種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	m2	290	250	72,500			単-10号	
擁壁工		式	1		56,722,865				
作業土工		式	1		6,313,580				
床掘り(掘削)		m3	770	1,678	1,292,060			単-11号	
床掘り(掘削)		m3	360	2,643	951,480			単-12号	
床掘り		m3	3,700	228	843,600			単-13号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	480	1,754	841,920			単-14号	
埋戻し		m3	2,200	932.3	2,051,060			単-15号	
埋戻し		m3	20	5,354	107,080			単-16号	
基面整正		m2	550	411.6	226,380			単-17号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,048,280				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	4	54,630	218,520			単-18号	
L型擁壁	h=5.24~5.52m 24-12-25(20)(高炉)	m3	72	67,080	4,829,760			単-19号	
場所打擁壁工(U型)		式	1		17,667,653				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	29,450	235,600			単-20号	
基礎材	再生クワッシュン40~0 敷厚 0.2m	m2	140	1,670	233,800			単-21号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	140	3,201	448,140			単-22号	
コンクリート	h=4.94~5.10m 24-12-25(20)(高炉)	m3	290	28,220	8,183,800			単-23号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13	t	7.79	155,600	1,212,124				単-24号
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.47	153,500	1,146,645				単-25号
鉄筋	SD345 D29~32	t	21.79	154,800	3,373,092				単-26号
型枠	一般型枠	m2	200	8,716	1,743,200				単-27号
足場	安全ネット必要	掛m2	200	4,489	897,800				単-28号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	24	3,108	74,592				単-29号
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	59,430	118,860				単-30号
プレキャスト擁壁工		式	1		27,693,352				
プレキャスト擁壁	1号 h=0.81~4.83m	m	63.4	139,700	8,856,980				単-31号
プレキャスト擁壁	2号 h=2.61~4.84m	m	34.7	280,300	9,726,410				単-32号
プレキャスト擁壁	3号 h=2.04~4.90m	m	61.9	146,300	9,055,970				単-33号
小口止コンクリート	1800×1500×300 18-8-40(高炉)	m3	0.8	67,490	53,992				単-34号

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カルバート工		式	1		26,092,027				
作業土工		式	1		2,266,712				
床掘り		m3	2,700	228	615,600			単-35号	
埋戻し		m3	30	1,754	52,620			単-36号	
埋戻し		m3	1,700	932.3	1,584,910			単-37号	
基面整正		m2	33	411.6	13,582			単-38号	
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		14,319,495				
函渠	内幅 4m 内高 4.1m 24-12-25(20)(高炉)	m3	185	58,240	10,774,400			単-39号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.95	155,600	1,081,420			単-40号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.05	153,500	2,463,675			単-41号	
場所打函渠工		式	1		9,505,820				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	m2	33	1,670	55,110			単-42号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	33	3,083	101,739					単-43号
コンクリート	内幅 4m 内高 3.5m 24-12-25(20)(高炉)	m3	55	27,860	1,532,300					単-44号
鉄筋	SD345 D13	t	1.69	155,600	262,964					単-45号
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.45	153,500	376,075					単-46号
型枠	一般型枠	m2	160	8,716	1,394,560					単-47号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	90	3,394	305,460					単-48号
足場	安全ネット必要	掛m2	210	4,489	942,690					単-49号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	16	3,108	49,728					単-50号
止水板	CF 200×5	箇所	2	1,174,000	2,348,000					単-51号
ジョイントバー	SD345 D29 L=970	本	100	20,470	2,047,000					単-52号
コンクリート蓋	24-12-25(20)(高炉)	枚	14	6,176	86,464					単-53号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	5	746.1	3,730					単-54号

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装工		式	1		26,455,420				
アスファルト舗装工 (側道部)		式	1		682,104				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	173	999.8	172,965			単-55号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	173	2,943	509,139			単-56号	
アスファルト舗装工 (BOX内)		式	1		65,816				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	19	1,325	25,175			単-57号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	19	2,139	40,641			単-58号	
排水性舗装工 (本線)		式	1		22,718,960				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	1,140	1,620	1,846,800			単-59号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理25 仕上り厚 150mm	m2	1,680	5,390	9,055,200			単-60号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,970	1,948	3,837,560			単-61号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,600	3,069	7,979,400			単-62号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
透水性舗装工 (歩道部)		式	1		2,890,080				
フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	m2	648	1,379	893,592			単-63号	
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	648	1,185	767,880			単-64号	
表層	アスファルト混合物 開粒度アスコ(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	648	1,896	1,228,608			単-65号	
透水性舗装工 (乗入部)		式	1		98,460				
フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	m2	20	1,379	27,580			単-66号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	20	1,325	26,500			単-67号	
表層	アスファルト混合物 開粒度アスコ(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	20	2,219	44,380			単-68号	
排水構造物工		式	1		20,377,481				
作業土工		式	1		519,678				
床掘り		m3	260	228	59,280			単-69号	
埋戻し		m3	130	2,655	345,150			単-70号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基面整正		m2	280	411.6	115,248			単-71号	
側溝工		式	1		14,533,283				
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	6	8,510	51,060			単-72号	
プレキャストU型側溝	PU2-B300-H300	m	82	7,590	622,380			単-73号	
プレキャストU型側溝	PU2-B400-H500	m	13	9,971	129,623			単-74号	
プレキャストU型側溝	SW側溝 B600-H830	m	119	31,750	3,778,250			単-75号	
プレキャストU型側溝	CD側溝 B600-H450~500	m	3	22,840	68,520			単-76号	
管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(A)	m	172	32,860	5,651,920			単-77号	
管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(B)	m	85	25,380	2,157,300			単-78号	
管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(乗入)	m	6	24,960	149,760			単-79号	
組合せL型側溝	B192-H20-T200	m	5	9,423	47,115			単-80号	
側溝蓋	PU2-B300 41.2×9.5×50	枚	164	1,610	264,040			単-81号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	PU2-B400 51.2×11×50	枚	27	2,645	71,415			単-82号	
側溝蓋	SW側溝-B600 722×138×500	枚	239	6,345	1,516,455			単-83号	
側溝蓋	CD側溝-B600 622×125×500	枚	7	3,635	25,445			単-84号	
管渠工		式	1		489,600				
ヒューム管(B形管)	P1-RC-1-D200	m	9	12,320	110,880			単-85号	
ヒューム管(B形管)	P1-RC-1-D800	m	4	48,970	195,880			単-86号	
鉄筋コンクリート台付管	D600耐震性高性能ゴムシ ョイト付	m	7	26,120	182,840			単-87号	
集水枡・マンホール工		式	1		2,382,860				
現場打ち集水枡	(G1)-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	2	41,720	83,440			単-88号	
現場打ち集水枡	(G1)-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,920	53,920			単-89号	
現場打ち集水枡	(G1)-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	58,490	58,490			単-90号	
現場打ち集水枡	(G1)-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	80,340	80,340			単-91号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	80,340	80,340			単-92号	
現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	159,900	159,900			単-93号	
現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H2000 18-8-40(高炉)	箇所	1	255,500	255,500			単-94号	
現場打ち集水桝	(G2)-B600-L600-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,530	61,530			単-95号	
接続桝	B500-L500-H517~950 18-8-40(高炉)	箇所	2	49,850	99,700			単-96号	
小段桝	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,750	50,750			単-97号	
小段桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	56,920	56,920			単-98号	
プレキャスト集水桝	E-300用 360×1000×690	箇所	11	70,420	774,620			単-99号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 普通目 T-25 ボルト 固定	枚	3	29,710	89,130			単-100号	
蓋	グレーチング 蓋 600×600 用 細目 T-14・6 ボルト 固定	枚	1	39,710	39,710			単-101号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 普通目 T-25 ボルト 固定	枚	1	66,510	66,510			単-102号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000 用 普通目 T-25 ボルト 固定	組	3	105,700	317,100			単-103号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HD Z55	枚	2	27,480	54,960					単-104号
排水工		式	1		2,452,060					
小段排水	BF-B300-H200	m	94	20,910	1,965,540					単-105号
小段排水	PU1-B300-H360	m	23	19,600	450,800					単-106号
外溝排水	φ300	箇所	1	35,720	35,720					単-107号
構造物撤去工		式	1		2,711,477					
防護柵撤去工		式	1		468,027					
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-2B	m	83	1,323	109,809					単-108号
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-A-2B	m	199	1,501	298,699					単-109号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	パイプ式 3m	m	104	572.3	59,519					単-110号
構造物取壊し工		式	1		1,546,306					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	122	9,503	1,159,366					単-111号

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	556.4	3,894			単-112号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	704	544.1	383,046			単-113号	
運搬処理工		式	1		697,144				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	122	1,247	152,134			単-114号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	35	1,512	52,920			単-115号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	122	2,820	344,040			単-116号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	35	4,230	148,050			単-117号	
防護柵工		式	1		7,811,958				
路側防護柵工		式	1		6,535,660				
ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	m	9	10,940	98,460			単-118号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B-4(笠木付) 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	45	14,340	645,300			単-119号	
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	16	11,530	184,480			単-120号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カーブレール	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B	m	90	30,790	2,771,100			単-121号	
カーブパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン) 100m以上 曲線部補正無	m	167	15,550	2,596,850			単-122号	
階段手摺	φ40	m	11	21,770	239,470			単-123号	
防止柵工		式	1		1,276,298				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	109	10,230	1,115,070			単-124号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	17	9,484	161,228			単-125号	
区画線工		式	1		716,628				
区画線工		式	1		716,628				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	920	352.9	324,668			単-126号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	20	373.5	7,470			単-127号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	120	905.5	108,660			単-128号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	73	764.8	55,830			単-129号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 自転車通行帯 矢羽根マーク 15cm 換算 青色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	220	1,000	220,000			単-130号	
道路付属施設工		式	1		514,650				
道路付属物工		式	1		514,650				
簡易土留め	H=500	m	73	7,050	514,650			単-131号	
情報ボックス工		式	1		5,038,649				
作業土工		式	1		629,800				
床掘り		m3	150	1,969	295,350			単-132号	
埋戻し		m3	50	6,689	334,450			単-133号	
管路工(管路部)		式	1		2,741,849				
埋設管路	CA 本体管φ250 さや管(FEP管)φ50×6	m	12	10,950	131,400			単-134号	
埋設管路	CC 本体管φ250 さや管(FEP管)φ50×6	m	250	10,150	2,537,500			単-135号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設表示シート	W300 2倍	m	261	279.5	72,949			単-136号	
ハンドホール工		式	1		1,667,000				
ハンドホール ①	800×1600×1000	箇所	2	534,600	1,069,200			単-137号	
ハンドホール ②	800×1600×1000	箇所	1	597,800	597,800			単-138号	
仮設工		式	1		2,204,160				
交通管理工		式	1		2,204,160				
交通誘導警備員		人日	164	13,440	2,204,160			単-139号	
直接工事費		式	1		153,425,327				
共通仮設費		式	1		21,875,150				
共通仮設費		式	1		2,437,150				
技術管理費		式	1		1,061,150				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-140号	

設計内訳書

工事名	新宮紀宝道路成川地区函渠設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費		箇所	6	168,400	1,010,400				単-141号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,376,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,438,000				
純工事費		式	1		175,300,477				
現場管理費		式	1		56,727,000				
工事原価		式	1		232,027,477				
一般管理費等		式	1		31,572,523				
工事価格		式	1		263,600,000				
消費税相当額		式	1		26,360,000				
工事費計		式	1		289,960,000				

1次単価表

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

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	315.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	315.2	315.2		
計						315.2		
単価						315.2	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,479
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	5,479	5,479		
計						5,479		
単価						5,479	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	746.1
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	746.1	746.1			
	計					746.1			
	単価					746.1	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	203.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	203.8	203.8			
	計					203.8			
	単価					203.8	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,567	5,567			
	計					5,567			
	単価					5,567	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	783.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	783.5	783.5			
	計					783.5			
	単価					783.5	円/m3		

1次単価表

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

単-7号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	311.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	311.3	311.3		
計						311.3		
単価						311.3	円/m3	

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

単-8号	法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	636.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	636.6	636.6		
計						636.6		
単価						636.6	円/m2	

1次単価表

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

単-9号	張りコンクリート	t=10cm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工		防草コンクリート	m 2	31	5,011	155,341			
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	209	3,958	827,222			
養生工		防草コンクリート	m 2	209	88	18,392			
計						1,000,955			
単価						4,790	円/m2		

1次単価表

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

単-10号	種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	250
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 250m2以上500m2未満 無	m 2	1	250	250		
	計					250		
	単価					250	円/m2	

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

単-11号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,678	1,678		
	計					1,678		
	単価					1,678	円/m3	

1次単価表

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

単-12号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	2,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		硬岩 オブソカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,643	2,643			
計						2,643			
単価						2,643	円/m3		

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

単-13号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	228
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	228	228			
計						228			
単価						228	円/m3		

1次単価表

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

単-14号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,754
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	1,754	1,754			
計						1,754			
単価						1,754	円/m3		

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

単-15号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	932.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	932.3	932.3			
計						932.3			
単価						932.3	円/m3		

1次単価表

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

単-16号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	5,354
	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	1,754	1,754			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1.2	3,000	3,600			
	計					5,354			
	単価					5,354	円/m3		

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

単-17号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	411.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	411.6	411.6			
	計					411.6			
	単価					411.6	円/m2		

1次単価表

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

単-18号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	54,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	54,630	54,630		
計						54,630		
単価						54,630	円/m3	

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

単-19号	L型擁壁	h=5.24~5.52m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0) 有り 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	67,080	67,080		
計						67,080		
単価						67,080	円/m3	

1次単価表

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

単-20号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	29,450	29,450		
計						29,450		
単価						29,450	円/m3	

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

単-21号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m2	

1次単価表

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

単-22号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	140	単価	3,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	14	29,450	412,300		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	8	4,463	35,704		
計						448,004		
単価						3,201	円/m2	

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

単-23号	コンクリート	h=4.94~5.10m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,220
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	m 3	1	28,220	28,220		
計						28,220		
単価						28,220	円/m3	

1 次単価表

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

単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,600
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	155,600	155,600			
計						155,600			
単価						155,600	円/t		

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

単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	153,500
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	153,500	153,500			
計						153,500			
単価						153,500	円/t		

1次単価表

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

単-26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	21.79	単価	154,800
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	21.79	154,600	3,368,734		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	3	771	2,313		
計						3,371,047		
単価						154,800	円/t	

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

単-27号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,716
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	8,716	8,716		
計						8,716		
単価						8,716	円/m2	

1 次単価表

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

単-28号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,489	4,489			4,489
	計								4,489
	単価								4,489 円/掛m2

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

単-29号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,108	3,108			3,108
	計								3,108
	単価								3,108 円/m2

1次単価表

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

単-30号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	2	単価	59,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2	39,830	79,660			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,839	39,195			
計					118,855			
単価					59,430	円/m3		

1次単価表

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

単-31号	プレキャスト擁壁	1号 h=0.81~4.83m	単位	m	数量	63.4	単価	139,700
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	3.63	8,108	29,432.04			
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	27.47	11,170	306,839.9			
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	26.42	14,050	371,201			
プレキャスト擁壁設置	3.5mを超え5.0m以下 有り 有り 標準	m	5.88	19,120	112,425.6			
プレキャストL型擁壁	h=809/868 B=900 L=1625	個	1	54,800	54,800			
プレキャストL型擁壁	h=868/939 B=900 L=1995	個	1	61,100	61,100			
プレキャストL型擁壁	h=939/1011 B=1000 L=1995	個	1	65,900	65,900			
プレキャストL型擁壁	h=1011/1083 B=1000 L=1995	個	1	65,900	65,900			
プレキャストL型擁壁	h=1083/1156 B=1000 L=1995	個	1	68,500	68,500			
プレキャストL型擁壁	h=1156/1245 B=1200 L=1995	個	1	71,000	71,000			
プレキャストL型擁壁	h=1245/1335 B=1200 L=1995	個	1	88,800	88,800			

1次単価表

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

単-31号	ブレキャスト擁壁	1号 h=0.81~4.83m	単位	m	数量	63.4	単価	139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブレキャストL型擁壁	h=1335/1424 B=1200 L=1995	個	1	94,500	94,500		
	ブレキャストL型擁壁	h=1424/1474 B=1300 L=1465	個	1	102,000	102,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1474/1542 B=1300 L=1995	個	1	104,000	104,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1542/1610 B=1300 L=1995	個	1	115,000	115,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1610/1678 B=1300 L=1995	個	1	115,000	115,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1555/1623 B=1300 L=1995	個	1	115,000	115,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1623/1691 B=1500 L=1995	個	1	127,000	127,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1691/1764 B=1500 L=1995	個	1	127,000	127,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1764/1897 B=1500 L=1995	個	1	131,000	131,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1837/1971 B=1600 L=1995	個	1	163,000	163,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=1971/2104 B=1600 L=1995	個	1	170,000	170,000		

1次単価表

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

単-31号	ブレキャスト擁壁	1号 h=0.81~4.83m	単位	m	数量	63.4	単価	139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブレキャストL型擁壁	h=2104/2238 B=1800 L=1995	個	1	179,000	179,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2238/2371 B=1800 L=1995	個	1	191,000	191,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2371/2504 B=1900 L=1995	個	1	253,000	253,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2504/2638 B=1900 L=1995	個	1	256,000	256,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2638/2771 B=2100 L=1995	個	1	282,000	282,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2771/2905 B=2100 L=1995	個	1	295,000	295,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=2990/3084 B=2200 L=1415	個	1	348,000	348,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=3084/3111 B=2200 L=1995	個	1	368,000	368,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=3111/3138 B=2200 L=1995	個	1	368,000	368,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=3240/3267 B=2400 L=1995	個	1	373,000	373,000		
	ブレキャストL型擁壁	h=3267/3293 B=2400 L=1995	個	1	373,000	373,000		

1次単価表

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

単-31号	プレキャスト擁壁	1号 h=0.81~4.83m	単位	m	数量	63.4	単価	139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁	h=3293/3307 B=2400 L=995	個	1	279,000	279,000		
	プレキャストL型擁壁	h=3513/3531 B=3000 L=1305/767	個	1	592,000	592,000		
	プレキャストL型擁壁	h=3531/3977 B=3000 L=1565/1027	個	1	675,000	675,000		
	プレキャストL型擁壁	h=3977/4262 B=3000 L=995	個	1	474,000	474,000		
	プレキャストL型擁壁	h=4262/4830 B=3300 L=1995	個	1	694,000	694,000		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5	8,716	43,580		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4	37,020	148,080		
	計					8,851,058.54		
	単価					139,700	円/m	

1次単価表

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

単-32号	プレキャスト擁壁	2号 h=2.61~4.84m	単位	m	数量	34.7	単価	280,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	10.62	14,050	149,211		
プレキャスト擁壁設置		3.5mを超え5.0m以下 有り 有り 標準	m	24.08	19,120	460,409.6		
プレキャストL型擁壁		h=2731/2757 B=2100 L=1024	個	1	215,000	215,000		
プレキャストL型擁壁		h=2706/2731 B=2100 L=1024	個	1	215,000	215,000		
プレキャストL型擁壁		h=2657/2706 B=2100 L=1995	個	1	282,000	282,000		
プレキャストL型擁壁		h=2608/2657 B=2100 L=1995	個	1	282,000	282,000		
プレキャストL型擁壁		h=3506/3844 B=2700 L=1995	個	1	447,000	447,000		
プレキャストL型擁壁		h=3216/3506 B=2700 L=1995	個	1	433,000	433,000		
プレキャストL型擁壁		h=2926/3216 B=2700 L=1995	個	1	433,000	433,000		
プレキャストL型擁壁		h=3521/3570 B=2500 L=1995	個	1	421,000	421,000		
プレキャストL型擁壁		h=3261/3521 B=2500 L=1439	個	1	409,000	409,000		

1次単価表

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

単-32号	ブレキャスト擁壁	2号 h=2.61~4.84m	単位	m	数量	34.7	単価	280,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレキャストL型擁壁		h=3001/3261 B=2500 L=1439	個	1	409,000	409,000		
ブレキャストL型擁壁		h=3222/3513 B=2500 L=1995	個	1	421,000	421,000		
ブレキャストL型擁壁		h=2945/3222 B=2500 L=1900/1728	個	1	558,000	558,000		
ブレキャストL型擁壁		h=2834/2945 B=2500 L=1900/1728	個	1	558,000	558,000		
ブレキャストL型擁壁		h=2938/3013 B=2200 L=1277	個	1	323,000	323,000		
ブレキャストL型擁壁		h=2863/2938 B=2200 L=1277	個	1	323,000	323,000		
ブレキャストL型擁壁		h=2746/2863 B=2200 L=1995	個	1	363,000	363,000		
ブレキャストL型擁壁		h=3620/3731 B=3000 L=1900/1035	個	1	729,000	729,000		
ブレキャストL型擁壁		h=4046/3620 B=3000 L=1900/1035	個	1	729,000	729,000		
ブレキャストL型擁壁		h=4389/4046 B=3000 L=1533	個	1	644,000	644,000		
ブレキャストL型擁壁		h=4836/4389 B=3300 L=1995	個	1	694,000	694,000		

1次単価表

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

単-32号	プレキャスト擁壁	2号 h=2.61~4.84m	単位	m	数量		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	5	8,716	43,580		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	5	37,020	185,100		
計						9,726,300.6		
単価						280,300	円/m	

1次単価表

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

単-33号	プレキャスト擁壁	3号 h=2.04~4.90m	単位	m	数量	61.9	単価	146,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	54.01	14,050	758,840.5		
プレキャスト擁壁設置		3.5mを超え5.0m以下 有り 有り 標準	m	7.89	19,120	150,856.8		
プレキャストL型擁壁		h=2043/2064 B=1600 L=1995	個	1	163,000	163,000		
プレキャストL型擁壁		h=2064/2086 B=1600 L=1995	個	1	163,000	163,000		
プレキャストL型擁壁		h=2086/2107 B=1600 L=1995	個	1	170,000	170,000		
プレキャストL型擁壁		h=2107/2129 B=1600 L=1995	個	1	195,000	195,000		
プレキャストL型擁壁		h=2129/2150 B=1600 L=1995	個	1	170,000	170,000		
プレキャストL型擁壁		h=2150 B=1600 L=1995	個	4	142,000	568,000		
プレキャストL型擁壁		h=2150/2130 B=1600 L=1995	個	1	170,000	170,000		
プレキャストL型擁壁		h=2130/2116 B=1600 L=1368	個	1	159,000	159,000		
プレキャストL型擁壁		h=2116/2102 B=1600 L=1368	個	1	159,000	159,000		

1次単価表

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

単-33号	プレキャスト擁壁	3号 h=2.04~4.90m	単位	m	数量	61.9	単価	146,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁		h=2102/2083 B=1600 L=1900/1838	個	1	230,000	230,000		
プレキャストL型擁壁		h=2083/2139 B=1600 L=1900/1838	個	1	230,000	230,000		
プレキャストL型擁壁		h=2139/2199 B=1600 L=1995	個	1	170,000	170,000		
プレキャストL型擁壁		h=2199/2258 B=1800 L=1995	個	1	179,000	179,000		
プレキャストL型擁壁		h=2258/2317 B=1800 L=1995	個	1	179,000	179,000		
プレキャストL型擁壁		h=2317/2377 B=1800 L=1995	個	1	191,000	191,000		
プレキャストL型擁壁		h=2377/2436 B=1800 L=1995	個	1	199,000	199,000		
プレキャストL型擁壁		h=2436/2495 B=1900 L=1995	個	1	253,000	253,000		
プレキャストL型擁壁		h=2495/2560 B=1900 L=1995	個	1	253,000	253,000		
プレキャストL型擁壁		h=2560/2606 B=1900 L=1995	個	1	256,000	256,000		
プレキャストL型擁壁		h=2606/2638 B=1900 L=1365	個	1	239,000	239,000		

1次単価表

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

単-33号	プレキャスト擁壁	3号 h=2.04~4.90m	単位	m	数量	単価	金額	単価	146,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストL型擁壁	h=2638/2670 B=1900 L=1365	個	1	239,000	239,000			
	プレキャストL型擁壁	h=2670 B=1900 L=1995	個	3	213,000	639,000			
	プレキャストL型擁壁	h=2670 B=1900 L=1368	個	2	210,000	420,000			
	プレキャストL型擁壁	h=2670 B=2700 L=1900/851	個	1	417,000	417,000			
	プレキャストL型擁壁	h=2670/3379 B=2700 L=1900/851	個	1	465,000	465,000			
	プレキャストL型擁壁	h=3379/3765 B=2700 L=1033	個	1	332,000	332,000			
	プレキャストL型擁壁	h=3765/4152 B=2800 L=1033	個	1	461,000	461,000			
	プレキャストL型擁壁	h=4152/4896 B=3300 L=1995	個	1	694,000	694,000			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4	8,716	34,864			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4	37,020	148,080			
計						9,055,641.3			

1次単価表

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

単-34号	小口止コンクリート	1800×1500×300 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.8	単価	67,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,839	23,517			
コンクリート	小型構造物 パックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.8	37,610	30,088			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.2	1,909	381.8			
計					53,986.8			
単価					67,490	円/m ³		

1次単価表

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

単-35号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	228
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	228	228			
計						228			
単価						228	円/m3		

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

単-36号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,754
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	1,754	1,754			
計						1,754			
単価						1,754	円/m3		

1次単価表

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

単-37号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	932.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	932.3	932.3		
	計					932.3		
	単価					932.3	円/m3	

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

単-38号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	411.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	411.6	411.6		
	計					411.6		
	単価					411.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	函渠	内幅 4m 内高 4.1m 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:4.0以上5.5未満かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り	m3	1	58,240	58,240		
	計					58,240		
	単価					58,240	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40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	155,600	155,600		
	計					155,600		
	単価					155,600	円/t	

1次単価表

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

単-41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	153,500
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	153,500	153,500		
計						153,500		
単価						153,500	円/t	

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

単-42号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,670	1,670		
計						1,670		
単価						1,670	円/m2	

1次単価表

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

単-43号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量				
						33		単価	3,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	3	29,450	88,350			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,463	13,389			
	計					101,739			
	単価					3,083		円/m2	

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

単-44号	コンクリート	内幅 4m 内高 3.5m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				
						1		単価	27,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	コンクリート(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	27,860	27,860			
	計					27,860			
	単価					27,860		円/m3	

1 次単価表

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

単-45号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,600
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	155,600	155,600			
計						155,600			
単価						155,600	円/t		

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

単-46号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	153,500
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	153,500	153,500			
計						153,500			
単価						153,500	円/t		

1次単価表

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

単-47号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,716
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	8,716	8,716		
計						8,716		
単価						8,716	円/m2	

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

単-48号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	3,394	3,394		
計						3,394		
単価						3,394	円/空m3	

1 次単価表

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

単-49号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,489	4,489		
計						4,489		
単価						4,489	円/掛m2	

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

単-50号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,108	3,108		
計						3,108		
単価						3,108	円/m2	

1次単価表

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

単-51号	止水板	CF 200×5	単位	箇所	数量	1	単価	1,174,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
止水板設置		CF 200×5	箇所	1	1,152,000		1,152,000	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	0.594	29,180		17,332.92	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	人力積込 DID無し 4.0kmを超え5.0km以下	m3	0.594	4,214		2,503.11	
処分費 (m 3)			m 3	0.594	2,820		1,675.08	
計							1,173,511.11	
単価							1,174,000	円/箇所

1次単価表

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

単-52号	ジョイントバー	SD345 D29 L=970	単位	本	数量	100	単価	20,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	φ130 削孔深520	孔	100	10,700	1,070,000			
人力積込	コンクリート塊	m ³	0.7	4,116	2,881.2			
般運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし	人力積込 DID無し 4.0kmを超え5.0km以下	m ³	0.7	9,030	6,321			
処分費 (m ³)		m ³	0.7	2,820	1,974			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	49	226	11,074			
ジョイントバー設置	SD345 D29 ポリマーセメントモルタル充填	本	100	9,539	953,900			
計					2,046,150.2			
単価					20,470	円/本		

1次単価表

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

単-53号	コンクリート蓋	24-12-25(20)(高炉)	単位	枚	数量	1	単価	6,176
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.05	37,810	1,890.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.365	7,839	2,861.23		
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D10 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	0.004	154,600	618.4		
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	805	805		
計						6,175.13		
単価						6,176	円/枚	

1次単価表

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

単-54号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	746.1
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	746.1	746.1		
計						746.1		
単価						746.1	円/m3	

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

単-55号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	999.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	999.8	999.8		
計						999.8		
単価						999.8	円/m2	

1次単価表

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

単-56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,943	2,943		
計						2,943		
単価						2,943	円/m2	

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

単-57号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,325	1,325		
計						1,325		
単価						1,325	円/m2	

1次単価表

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

単-58号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,139	2,139		
計						2,139		
単価						2,139	円/m2	

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

単-59号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円/m2	

1次単価表

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

単-60号	上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	5,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,753	2,753		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 75mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,637	2,637		
	計					5,390		
	単価					5,390	円/m2	

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

単-61号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,948
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,948	1,948		
	計					1,948		
	単価					1,948	円/m2	

1次単価表

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

単-62号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	3,069	3,069		
計						3,069		
単価						3,069	円/m2	

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

単-63号	フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		100mm以上120mm未満	m 2	1	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m2	

1次単価表

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

単-64号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,185	1,185		
計						1,185		
単価						1,185	円/m2	

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

単-65号	表層	アスファルト混合物 開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン (13)	m 2	1	1,896	1,896		
計						1,896		
単価						1,896	円/m2	

1次単価表

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

単-66号	フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		100mm以上120mm未満	m 2	1	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m2	

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

単-67号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,325	1,325		
計						1,325		
単価						1,325	円/m2	

1次単価表

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

単-68号	表層	アスファルト混合物 開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 50mm 開粒度アスコン (13)	m 2	1	2,219	2,219		
	計					2,219		
	単価					2,219	円/m2	

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

単-69号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	228
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	228	228		
	計					228		
	単価					228	円/m3	

1次単価表

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

単-70号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,655
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	2,655	2,655			
計						2,655			
単価						2,655	円/m3		

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

単-71号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	411.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	411.6	411.6			
計						411.6			
単価						411.6	円/m2		

1次単価表

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

単-72号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,510	8,510		
計						8,510		
単価						8,510	円/m	

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

単-73号	プレキャストU型側溝	PU2-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	7,590	7,590		
計						7,590		
単価						7,590	円/m	

1次単価表

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

単-74号	プレキャストU型側溝	PU2-B400-H500	単位	m	数量	1	単価	9,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400B 400×500×2000 無し 無し 有り	m	1	9,971	9,971		
計						9,971		
単価						9,971	円/m	

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

単-75号	プレキャストU型側溝	SW側溝 B600-H830	単位	m	数量	10	単価	31,750
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) 0m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 0.86m3/10m	m	10	28,630	286,300		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.856	36,430	31,184.08		
計						317,484.08		
単価						31,750	円/m	

1次単価表

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

単-76号	プレキャストU型側溝	CD側溝 B600-H450~500	単位	m	数量	10	単価	22,840
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 再生クラッシュラン 40~0	m	10	17,730	177,300		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.4	36,430	51,002		
計						228,302		
単価						22,840	円/m	

1次単価表

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

単-77号	管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(A)	単位	m	数量	10	単価	32,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	17,880	178,800		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	8	15,740	125,920		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	2	11,930	23,860		
計						328,580		
単価						32,860	円/m	

1次単価表

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

単-78号	管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(B)	単位	m	数量	10	単価	25,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	17,880	178,800		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	8	7,369	58,952		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	2	7,981	15,962		
	計					253,714		
	単価					25,380	円/m	

1次単価表

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

単-79号	管(函)渠型側溝	スリット側溝 300型(乗入)	単位	m	数量	10	単価	24,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	17,880	178,800		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,277	52,770		
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	0.235	36,430	8,561.05		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.1	4,463	9,372.3		
計						249,503.35		
単価						24,960	円/m	

1次単価表

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

単-80号	組合せL型側溝	B192-H20-T200	単位	m	数量	10	単価	9,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.8	1,310	6,288		
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	0.614	36,430	22,368.02		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,839	23,517		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,205	42,050		
計						94,223.02		
単価						9,423	円/m	

1次単価表

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

単-81号	側溝蓋	PU2-B300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	1,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し		枚	1	1,610	1,610		
計						1,610		
単価						1,610	円/枚	

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

単-82号	側溝蓋	PU2-B400 51.2×11×50	単位	枚	数量	1	単価	2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し		枚	1	2,645	2,645		
計						2,645		
単価						2,645	円/枚	

1次単価表

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

単-83号	側溝蓋	SW側溝-B600 722×138×500	単位	枚	数量	1	単価	6,345
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	6,345	6,345		
計						6,345		
単価						6,345	円/枚	

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

単-84号	側溝蓋	CD側溝-B600 622×125×500	単位	枚	数量	1	単価	3,635
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	3,635	3,635		
計						3,635		
単価						3,635	円/枚	

1次単価表

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

単-85号	ヒューム管(B形管)	P1-RC-1-D200	単位	m	数量	1	単価	12,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 200mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	12,320	12,320		
計						12,320		
単価						12,320	円/m	

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

単-86号	ヒューム管(B形管)	P1-RC-1-D800	単位	m	数量	1	単価	48,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 800mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	48,970	48,970		
計						48,970		
単価						48,970	円/m	

1次単価表

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

単-87号	鉄筋コンクリート台付管	D600耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	26,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	25,600	256,000		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	38,270	5,166.45		
	計					261,166.45		
	単価					26,120	円/m	

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

単-88号	現場打ち集水柵	(G1)-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	41,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.24m ³ を超え0.26m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,720	41,720		
	計					41,720		
	単価					41,720	円/箇所	

1次単価表

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

単-89号	現場打ち集水桝	(G1)-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	53,920
	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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,920	53,920		
	計					53,920		
	単価					53,920	円/箇所	

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

単-90号	現場打ち集水桝	(G1)-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,490
	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	58,490	58,490		
	計					58,490		
	単価					58,490	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	現場打ち集水桝	(G1)-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	80,340	80,340	
	計					80,340	
	単価					80,340	円/箇所

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	80,340	80,340	
	計					80,340	
	単価					80,340	円/箇所

1次単価表

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

単-93号	現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	159,900
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) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	155,600	155,600		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,140	4,280		
	計					159,880		
	単価					159,900	円/箇所	

1次単価表

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

単-94号	現場打ち集水桝	(G1)-B1000-L1000-H2000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	255,500
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) 1.90m3を超え2.00m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	231,700	231,700		
	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	0.084	155,600	13,070.4		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,140	10,700		
	計					255,470.4		
	単価					255,500	円/箇所	

1次単価表

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

単-95号	現場打ち集水桝	(G2)-B600-L600-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,530	61,530		
計						61,530		
単価						61,530	円/箇所	

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

単-96号	接続桝	B500-L500-H517~950 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	49,850
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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,850	49,850		
計						49,850		
単価						49,850	円/箇所	

1次単価表

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

単-97号	小段樹	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	46,140	46,140		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.081	37,020	2,998.62		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.36	4,463	1,606.68		
	計					50,745.3		
	単価					50,750	円/箇所	

1次単価表

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

単-98号	小段樹	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	52,310	52,310		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.081	37,020	2,998.62		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.36	4,463	1,606.68		
	計					56,915.3		
	単価					56,920	円/箇所	

1次単価表

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

単-99号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	プレキャスト集水桝	E-300用 360×1000×690					1		70,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,341	5,341			
	スリット側溝桝	E-300用 360×1000×690	基	1	58,500	58,500			
	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	0.03	36,430	1,092.9			
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	5,479	5,479			
	計						70,412.9		
	単価						70,420	円/箇所	

1次単価表

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

単-100号	蓋	グレチング 蓋 500×500用 普通目 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	29,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	29,710	29,710		
計						29,710		
単価						29,710	円/枚	

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

単-101号	蓋	グレチング 蓋 600×600用 細目 T-14・6 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39,710
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	39,710	39,710		
計						39,710		
単価						39,710	円/枚	

1次単価表

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

単-102号	蓋	グレチング 蓋 800×800用 普通目 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量		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	66,510	66,510		66,510
	計					66,510		
	単価					66,510	円/枚	

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

単-103号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 普通目 T-25 ボルト固定	単位	組	数量		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	2	805	1,610		105,700
	グレチング 蓋	1000×1000用 普通目 T-25 ボルト固定	組	1	104,000	104,000		
	計					105,610		
	単価					105,700	円/組	

1次単価表

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

単-104号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	27,480
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	27,130	27,130			
コンクリートアンカー	芯棒打込み式 M12×70	本	4	87	348			
計					27,478			
単価					27,480	円/枚		

1次単価表

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

単-105号	小段排水	BF-B300-H200	単位	m	数量	10	単価	20,910
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 小段面部 無し	m	10	9,856	98,560		
型枠工		小段排水溝	m ²	3	9,596	28,788		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12.88	6,169	79,456.72		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12.88	171	2,202.48		
計						209,007.2		
単価						20,910	円/m	

1次単価表

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

単-106号	小段排水	PU1-B300-H360	単位	m	数量	10	単価	19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600 無し 小段面部 無し	m	10	8,552	85,520		
型枠工		小段排水溝	m ²	3	9,596	28,788		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12.88	6,169	79,456.72		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12.88	171	2,202.48		
計						195,967.2		
単価						19,600	円/m	

1次単価表

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

単-107号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	沟排水	φ300					1		35,720
	縦排水管設置	φ300	m		2.2	7,938	17,463.6		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-300	m		1.747	3,450	6,027.15		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	90° エルボ φ300	個		2	6,110	12,220		
	計						35,710.75		
	単価						35,720	円/箇所	

1次単価表

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

単-108号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-2B	単位	m	数量	1	単価	1,323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,323	1,323		
	計					1,323		
	単価					1,323	円/m	

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

単-109号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-A-2B	単位	m	数量	1	単価	1,501
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込 無 無	m	1	1,501	1,501		
	計					1,501		
	単価					1,501	円/m	

1次単価表

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

単-110号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	ハネル式 3m	単位	m	数量	1	単価	572.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込ビーム式・ハネル式 3m 無 無	m	1	572.3	572.3		
計						572.3		
単価						572.3	円/m	

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

単-111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	9,503
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 必要	m 3	1	9,503	9,503		
計						9,503		
単価						9,503	円/m3	

1次単価表

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

単-112号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	556.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	556.4	556.4		
計						556.4		
単価						556.4	円/m	

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

単-113号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m ²	数量	1	単価	544.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	544.1	544.1		
計						544.1		
単価						544.1	円/m ²	

1次単価表

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

単-114号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,247	1,247		
計						1,247		
単価						1,247	円/m3	

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

単-115号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,512
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,512	1,512		
計						1,512		
単価						1,512	円/m3	

1次単価表

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

単-116号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

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

単-117号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

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

単-118号	カートレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	3,460	3,460		
カートレール		Gr-B-4E 塗装品(白) 樹脂キャップ付	m	1	7,473	7,473		
計						10,933		
単価						10,940	円/m	

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

単-119号	カートレール	塗装品 Gr-C-2B-4(笠木付) 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,340
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-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,640	3,640		
カートレール		Gr-C-2B-4(笠木付) 塗装品(白)	m	1	10,700	10,700		
計						14,340		
単価						14,340	円/m	

1次単価表

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

単-120号	カートレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	11,530
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 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,869	3,869			
カートレール	Gr-B-2B 塗装品(白) 樹脂キャップ付	m	1	7,655	7,655			
計					11,524			
単価					11,530	円/m		

1次単価表

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

単-121号	カ-ト-レ-ル	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B	単位	m	数量	90	単価	30,790
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/基以下	m	90	4,934	444,060		
カ-ト-レ-ル		Gr-B-2B 塗装品(白) 樹脂キャップ付	m	90	7,655	688,950		
プレキャストカ-ト-レ-ル基礎		基本(支柱間隔2m) B型 (400×450)	個	43	32,900	1,414,700		
プレキャストカ-ト-レ-ル基礎		端部A(支柱間隔2m) B型 (400×450)	個	2	32,700	65,400		
プレキャストカ-ト-レ-ル基礎		端部B(支柱間隔2m) B型 (400×450)	個	2	33,200	66,400		
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	45	1,251	56,295		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.9	38,270	34,443		
計						2,770,248		
単価						30,790	円/m	

1次単価表

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

単-122号	カ-ト-ハ-イフ	Gp-Bp-2E 塗装品(タ-クア-ラウソ) 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	15,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	m	1	2,551	2,551		
カ-ト-ハ-イフ		Gp-Bp-2E 塗装品(タ-クア-ラウソ) 樹脂キャップ付	m	1	12,990	12,990		
計						15,541		
単価						15,550	円/m	

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

単-123号	階段手摺	φ40	単位	m	数量	1	単価	21,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段手摺設置			m	1	3,969	3,969		
階段手摺		φ40	m	1	17,800	17,800		
計						21,769		
単価						21,770	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		単価	
						1		10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	10,230	10,230		
計						10,230		
単価						10,230	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	
						1		9,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	9,484	9,484		
計						9,484		
単価						9,484	円/m	

1次単価表

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

単-126号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	352.9
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	352.9	352.9		
計						352.9		
単価						352.9	円/m	

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

単-127号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	373.5
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.5	373.5		
計						373.5		
単価						373.5	円/m	

1次単価表

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

単-128号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	905.5
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	905.5	905.5		
計						905.5		
単価						905.5	円/m	

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

単-129号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	764.8
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	764.8	764.8		
計						764.8		
単価						764.8	円/m	

1次単価表

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

単-130号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 自転車通行帯 矢羽根マ-ク 15cm換算 青色 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1	1,000
	区画線設置	溶融式手動 自転車通行帯 矢羽根マ-ク 15cm 青色	m	1	1,000	1,000	
	計					1,000	
	単価					1,000	円/m

1次単価表

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

単-131号	簡易土留め	H=500	単位	m	数量	73	単価	7,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
簡易土留柵設置		H=500		m	73	2,619	191,187	
壁面材メッキ品(吸出防止材、連結コイル付)		H=500 (丸鋼 φ25 L=1200 亜鉛メッキ仕上げ)		m	73	4,400	321,200	
簡易土留柵コイル付端部杭		丸鋼 φ25 L=1200 亜鉛メッキ仕上げ		組	1	2,200	2,200	
計							514,587	
単価							7,050	円/m

1次単価表

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

単-132号	床掘り		単位	m3	数量		単価	
						1		1,969
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り		m 3	1	1,969	1,969		
	計					1,969		
	単価					1,969	円/m3	

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

単-133号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
						1		6,689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し		m 3	1	3,089	3,089		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1.2	3,000	3,600		
	計					6,689		
	単価					6,689	円/m3	

1次単価表

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

単-134号	埋設管路	CA 本体管φ250 さや管(FEP管)φ50×6	単位	m	数量	10	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	10	5,971	59,710		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	10	2,143	21,430		
埋戻し			m ³	4.093	3,089	12,643.27		
中埋材(材料費)		砕石	m ³	4.912	3,000	14,736		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	70	13	910		
計						109,429.27		
単価						10,950	円/m	

1 次単価表

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

単-135号	埋設管路	CC 本体管 φ250 さや管(FEP管) φ50×6	単位	m	数量	10	単価	10,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	10	5,971	59,710		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	10	2,143	21,430		
埋戻し			m ³	2.893	3,089	8,936.47		
中埋材 (材料費)		砕石	m ³	3.472	3,000	10,416		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	70	13	910		
計						101,402.47		
単価						10,150	円/m	

1次単価表

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

単-136号	埋設表示シート	W300 2倍	単位	m	数量	1	単価	279.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート (材料費)		m	1	279.5	279.5			
計					279.5			
単価					279.5	円/m		

1次単価表

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

単-137号	ハンドホール ①	800×1600×1000	単位	箇所	数量	1	単価	534,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎材	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0	m ²	2	1,427	2,854			
ハンドホール	ラフエレベーター 4.9t吊	個	1	225,300	225,300			
ハンドホール蓋 (材料費)		枚	1	180,000	180,000			
ハンドホール固定板 (材料費)		枚	2	38,500	77,000			
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ヘルマウス 50mm	個	12	438	5,256			
ダクトスリーブ	DMDホテイ管 φ250用	個	2	21,700	43,400			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.02	38,270	765.4			
計					534,575.4			
単価					534,600	円/箇所		

1次単価表

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

単-138号	ハンドホール ②	800×1600×1000	単位	箇所	数量	1	単価	597,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	2	1,427	2,854		
ハンドホール		ラフエレベーター 4.9t吊	個	1	225,300	225,300		
ハンドホール蓋 (材料費)			枚	1	180,000	180,000		
ハンドホール固定板 (材料費)			枚	3	38,500	115,500		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		パルマウス 50mm	個	18	438	7,884		
ダクトスリーブ		DMDホテイ管 φ250用	個	3	21,700	65,100		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.03	38,270	1,148.1		
計						597,786.1		
単価						597,800	円/箇所	

1次単価表

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

単-139号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,440
	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	13,440	13,440		
	計					13,440		
	単価					13,440	円/人日	

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

単-140号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
	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	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

参考資料（1）

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

	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	10	単価	5,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,990	10,745		
	型わく工		人	0.86	27,090	23,297		
	普通作業員		人	0.52	20,580	10,701		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,367		
	計					50,110		
	単価					5,011	円/m ²	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3,958
土木一般世話役		人	0.6	24,990	14,994	
特殊作業員		人	1.1	23,835	26,218	
普通作業員		人	1.9	20,580	39,102	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	22,900	277,090	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	39,590	35,235	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,161	
計					395,800	
単価					3,958	円/m 2

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,600
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	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					155,600		
単価					155,600	円/t	

参考資料（１）

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

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	153,500
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 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					153,500		
単価					153,500	円/t	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	154,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費（まるめ）		式	1		70		
計					154,600		
単価					154,600	円／t	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	単位	箇所			1	771
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位	箇所	1	771.42	771	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						771	
単価						771	円/箇所

参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,990	34,986		
とび工		人	7.7	29,190	224,763		
普通作業員		人	1.2	20,580	24,696		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,215		
計					448,900		
単価					4,489	円/掛m ²	

参考資料（１）

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

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	3,394
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,990	34,986		
型わく工			人	1.3	27,090	35,217		
とび工			人	3.3	29,190	96,327		
普通作業員			人	3.3	20,580	67,914		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		84,156		
計						339,400		
単価						3,394	円/空m ³	

参考資料（１）

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

	止水板設置	CF 200×5	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	24,990	49,980		
普通作業員		人	4	20,580	82,320		
塩ビ止水板	CF 200×5	m	20	1,010	20,200		
ホ [○] リマーセメントモルタル	充填工法用	m ³	2	480,000	960,000		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		39,500		
計					1,152,000		
単価					1,152,000	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							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 人力施工 無し 無し	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 人力施工 制約無	m 3	1	29,180		29,180	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						29,180	
	単価						29,180	円/m 3

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	人力積込 DID無し 4.0kmを超え5.0km以下	日	14	30,100		421,400	
	ダンブトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	式	1			0	
	計						421,400	
	単価						4,214	円/m3

参考資料 (1)

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻 (無筋)	m ³	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m ³	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	φ130 削孔深520	単位	孔	数量	100	単価 10,700
土木一般世話役		人	2	24,990	49,980	
特殊作業員		人	13	23,835	309,855	
普通作業員		人	4	20,580	82,320	
ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個	11	35,900	394,900	
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	供用日	20	731	14,620	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	18	2,265	40,770	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		177,555	
計					1,070,000	
単価					10,700	円/孔

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこ わし	人力積込 DID無し 4.0kmを超え5.0km以下	m3			100	9,030
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	日	30	30,100	903,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					903,000	
単価					9,030	円/m3

参考資料（1）

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

	ジョイントパ-設置	SD345 D29 ホ-リマ-セメントモルタル充填	単位	本	数量	100	単価	9,539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,990	24,990			
特殊作業員		人	2	23,835	47,670			
普通作業員		人	4	20,580	82,320			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	0.5	96,000	48,000			
ホ-リマ-セメントモルタル	充填工法用	m ³	1.5	480,000	720,000			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		30,920			
計					953,900			
単価					9,539	円/本		

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	154,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.03	96,000	98,880			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					154,600			
単価					154,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	805
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	805	80,500		
コンクリート蓋(別途計上)		枚	100	0	0		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					80,500		
単価					805	円/枚	

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,650	48,250		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.552	3,000	1,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					85,100		
	単価					8,510	円/m	

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	7,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	5	7,810	39,050			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.552	3,000	1,656			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					75,900			
単価					7,590	円/m		

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400B 400×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400B 400×500×2000	個	5	12,500	62,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	3,000	2,016			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					99,710			
単価					9,971	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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) 0m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.86m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	28,630
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	5,354	53,540		
SW側溝	B600-H830	個	5	44,700	223,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.265	22,900	6,068		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.032	3,000	3,096		
諸雑費（まるめ）		式	1		96		
計					286,300		
単価					28,630	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	10	単価	17,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,475	54,750		
	CD側溝	B600-H450~500	個	5	23,900	119,500		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.008	3,000	3,024		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					177,300		
	単価					17,730	円/m	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,280	128,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					161,000		
単価					1,610	円/枚	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,645
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	805	80,500		
道路用側溝蓋	1種 400 51.2×11×50	枚	100	1,840	184,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					264,500		
単価					2,645	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	6,345
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	805	80,500		
SW側溝蓋	722×138×500	枚	100	5,540	554,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					634,500		
単価					6,345	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	3,635
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	805	80,500		
CD側溝蓋	622×125×500	枚	100	2,830	283,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					363,500		
単価					3,635	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,710
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	805	80,500		
グレーチング蓋	500×500用 普通目 T-25 ホルル固定	枚	100	28,900	2,890,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					2,971,000		
単価					29,710	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	39,710
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	805	80,500		
グレーチング蓋	600×600用 細目 T-14・6 ホルル固定	枚	100	38,900	3,890,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					3,971,000		
単価					39,710	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	66,510
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	805	80,500		
グレーチング蓋	800×800用 普通目 T-25 ホル固定	枚	100	65,700	6,570,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計					6,651,000		
単価					66,510	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	805
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	805	80,500		
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					80,500		
単価					805	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	27,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000			
縞鋼板蓋	500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55	枚	100	26,800	2,680,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,713,000			
単価					27,130	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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/個以下無し小段面部無し	単位	m	数量	10	単価	9,856
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	3,705.5	37,055			
ベンチフレーム	300×200×2000	個	5	12,300	61,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					98,560			
単価					9,856		円/m	

参考資料（1）

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

	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,990	22,491		
	型わく工		人	1.6	27,090	43,344		
	普通作業員		人	1.2	20,580	24,696		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,429		
	計					95,960		
	単価					9,596	円/m ²	

参考資料（１）

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

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,169
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1.8	24,990	44,982			
	特殊作業員		人	2.1	23,835	50,053			
	普通作業員		人	3.5	20,580	72,030			
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	22,900	277,090			
	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,740	169,442			
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,303			
	計					616,900			
	単価					6,169	円/m 2		

参考資料 (1)

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

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	24,990	5,247		
普通作業員		人	0.56	20,580	11,524		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		329		
計					17,100		
単価					171	円/m ²	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,862.05	58,620			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	1,630	26,895			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					85,520			
単価					8,552		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
縦排水管設置	φ 300	単位	m	数量	10	単価 7,938
土木一般世話役		人	1	24,990	24,990	
普通作業員		人	2	20,580	41,160	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		13,230	
計					79,380	
単価					7,938	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B					
			m	1	1,323	1,323	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						1,323	
単価						1,323	円/m

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用		Gp-Ap、Bp、Cp-2B					
			m	1	1,501.5	1,501	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						1,501	
単価						1,501	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		
					100	単価	572.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用					
		ビーム式・パネル式	m	100	572.25	57,225	
諸雑費（まるめ）						5	
計						57,230	
単価						572.3	円/m

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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 必要	単位	m ³	数量		
					1	単価	9,503
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	9,503	9,503	
諸雑費（まるめ）						0	
計						9,503	
単価						9,503	円/m ³

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無	単位	m		1	3,460
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	13,736	13,736	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-10,276	-10,276	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,460	
単価					3,460	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-B-4E 塗装品(白) 樹脂キャップ付	m	100	7,340	734,000	7,473
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	100	7,340	734,000	
支柱キャップ	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	25	530	13,250	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					747,300	
単価					7,473	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,640
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	9,950.52	9,950	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-6,310	-6,310	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,640	
単価					3,640	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,869
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	11,259.48	11,259	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-7,390	-7,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,869	
単価					3,869	円/m

参考資料（１）

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

	ガードレール	Gr-B-2B 塗装品(白) 樹脂キャップ付	単位	m	数量	100	単価	7,655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	100	7,390	739,000			
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					765,500			
単価					7,655	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	4,934
仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,934	4,934	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,934	
単価					4,934	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m			
					1	単価 2,551
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装					
		m	1	14,251.1	14,251	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装					
		m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）						
		式	1		0	
計					2,551	
単価					2,551	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
カートハイブ Gp-Bp-2E	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン) 樹脂キャップ付	m	100	12,700	1,270,000	
カートハイブ Gp-Bp-2E	土中建込 塗装品(ダークブラウン) 樹脂キャップ無し	m	100	12,700	1,270,000	
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	580	29,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,299,000	
単価					12,990	円/m

参考資料 (1)

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

階段手摺設置		単位	m	数量	10	単価	3,969
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,990	12,495		
普通作業員		人	1	20,580	20,580		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,615		
計					39,690		
単価					3,969	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 10,230
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,393.6	139,360	
転落防止柵	縦格子型(白色) 土中式	m	100	8,830	883,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		640	
計					1,023,000	
単価					10,230	円/m

参考資料（1）

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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	9,484
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,333.8	133,380		
転落防止柵	縦格子型（白色）コンクリート建込	m	100	8,150	815,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		20		
計					948,400		
単価					9,484	円/m	

参考資料（1）

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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	352.9
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	183.75	183,750		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		k g	855	167	142,785		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用		k g	25	350	8,750		
軽油	1.2号		L	46	127	5,842		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		8,023		
計						352,900		
単価						352.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 373.5
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	203.7	203,700	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	167	142,785	
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	51	127	6,477	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,038	
計					373,500	
単価					373.5	円/m

参考資料 (1)

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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	905.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	405.3	405,300		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	167	425,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	103	127	13,081		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,769		
計					905,500		
単価					905.5	円/m	

参考資料（1）

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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	764.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	458.85	550,620			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	1,026	167	171,342			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	139.2	127	17,678			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,160			
計					764,800			
単価					764.8	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
簡易土留柵設置	H=500	単位	m	数量	10	単価 2,619
土木一般世話役		人	0.33	24,990	8,246	
普通作業員		人	0.66	20,580	13,582	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		4,362	
計					26,190	
単価					2,619	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,440		
単価					13,440	円／人日	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員(週休2日補正対象外)		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

参考資料（２）

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

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	39,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045		
軽油	1. 2号	L	39.5	127	5,016		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					39,590		
単価					39,590	円／日	

参考資料（２）

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

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	日	数量	1	単価	30,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	25	127	3,175			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	4,620	5,405			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.17	171	200			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					30,100			
単価					30,100	円／日		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	日	数量	1	単価	30,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	25	127	3,175			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	4,620	5,405			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.17	171	200			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					30,100			
単価					30,100	円／日		

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		12,740
運転手（特殊）		人	0.16	24,045		3,847		
軽油	1.2号	L	18	127		2,286		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						12,740		
単価						12,740	円/時間	