

契約年月日（単価合意日）

令和5年1月26日（令和5年1月27日）

笠波峠除雪拡幅整備工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	笠波峠除雪拡幅整備工事
工事地名	自) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先 至) 兵庫県美方郡香美町村岡区日影地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年11月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 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	5022030013	1 4) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年12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	217日間 自 令和 5年 1月27日 (当初) 至 令和 5年 8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	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	美方郡	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	791, 145
		2 3) 公 告 日	令和 4年11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	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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		120,105,610				
道路土工		式	1		3,150,751				
掘削工		式	1		654,168				
掘削	土砂 片切掘削	m3	60	1,110	66,600			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	1,580	309.6	489,168			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	60	1,640	98,400			単-3号	
路体盛土工		式	1		1,236,136				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	220	5,480	1,205,600			単-4号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	722.4	14,448			単-5号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	80	201.1	16,088			単-6号	
路床盛土工		式	1		237,770				
路床盛土	2.5m未満	m3	40	5,560	222,400			単-7号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
路床盛土	4.0m以上	m3	50	307.4	15,370					単-8号
防草コンクリート		式	1		521,140					
張りコンクリート	t=100mm 18-8-40(高炉)) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	142	3,670	521,140					単-9号
残土処理工		式	1		501,537					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 片道運搬距離L= 0.3km以下 DID無	m3	1,410	355.7	501,537					単-10号
擁壁工		式	1		2,840,362					
作業土工		式	1		27,442					
基面整正		m2	66	415.8	27,442					単-11号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,220,890					
小型擁壁 (SGW27)	0.6m以上0.8m未満 18- 8-40(高炉) 瀝青繊維 質目地板 厚10mm	m3	5	93,790	468,950					単-12号
重力式擁壁 (GW15)	1mを超え2m未満 18-8- 40(高炉) 瀝青繊維質 目地板 厚10mm	m3	14	53,710	751,940					単-13号
プレキャスト擁壁工		式	1		1,592,030					

設計内訳書

工事名		(当 初)				事業区分	道路新設・改築		
笠波峠除雪拡幅整備工事						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	
プレキャスト擁壁 [福岡]	H=0.7m～1.6m	m	27	43,130	1,164,510			単-14号	
プレキャスト擁壁 [日影]	H=1.4m～1.7m	m	8	53,440	427,520			単-15号	
石・ブロック積(張)工		式	1		25,186,562				
作業土工		式	1		256,919				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	80	1,640	131,200			単-16号	
埋戻し		m3	40	2,583	103,320			単-17号	
基面整正		m2	33	415.8	13,721			単-18号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	m3	20	433.9	8,678			単-19号	
大型ブロック積 (4号)[福岡]		式	1		2,656,590				
大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m	4	11,320	45,280			単-20号	
大型ブロック積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	28	20,310	568,680			単-21号	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	58	28,820	1,671,560			単-22号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	6	4,935	29,610				単-23号
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m3	4	60,090	240,360				単-24号
足場	安全ネット必要	掛m2	30	3,370	101,100				単-25号
大型ブロック積 (4号)[日影]		式	1		11,288,430				
大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m	14	15,710	219,940				単-26号
大型ブロック積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	134	15,580	2,087,720				単-27号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	223	28,820	6,426,860				単-28号
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	32	4,935	157,920				単-29号
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m3	33	59,330	1,957,890				単-30号
足場	安全ネット必要	掛m2	130	3,370	438,100				単-31号
大型ブロック積 (5号)[日影]		式	1		5,543,735				
大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m	9	14,700	132,300				単-32号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
大型ﾌﾞﾛｯｸ積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	74	20,770	1,536,980			単-33号	
胴込・裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	m3	115	28,820	3,314,300			単-34号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	17	4,935	83,895			単-35号	
天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m3	4	60,090	240,360			単-36号	
足場	安全ネット必要	掛m2	70	3,370	235,900			単-37号	
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ工(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積) (1号)[福岡]		式	1		1,040,253				
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ基礎 (C2型)	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm	m	6	9,542	57,252			単-38号	
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積	控え35cm	m2	31	28,750	891,250			単-39号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	7	8,027	56,189			単-40号	
天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	m3	0.6	59,270	35,562			単-41号	
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ工(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積) (2号)[福岡]		式	1		1,919,668				
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ基礎 (B2型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	16	8,818	141,088			単-42号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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積	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	58	27,480	1,593,840			単-43号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	10	8,027	80,270			単-44号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	1	59,470	59,470			単-45号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	75,000	45,000			単-46号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (復旧)[福岡]		式	1		143,426				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	3	8,564	25,692			単-47号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	4	26,470	105,880			単-48号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	59,270	11,854			単-49号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) [日影]		式	1		2,337,541				
コンクリートブロック基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 48cm 高さ 28cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	27	7,512	202,824			単-50号	
コンクリートブロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	18	8,564	154,152			単-51号	
コンクリートブロック積	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	61	25,710	1,568,310			単-52号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	15	8,027	120,405				単-53号
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	3	59,540	178,620				単-54号
小口止コンクリート (起点側)	18-8-40(高炉)	m3	1	90,510	90,510				単-55号
小口止コンクリート (終点側)	18-8-40(高炉)	m3	0.2	113,600	22,720				単-56号
排水構造物工		式	1		32,157,241				
作業土工		式	1		1,065,519				
床掘り	土砂	m3	520	225.7	117,364				単-57号
埋戻し	土砂	m3	360	1,713	616,680				単-58号
埋戻し	土砂	m3	100	2,583	258,300				単-59号
基面整正		m2	170	415.8	70,686				単-60号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	m3	7	355.7	2,489				単-61号
側溝工		式	1		21,617,762				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	238	8,152	1,940,176					単-62号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	413	8,998	3,716,174					単-63号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 移設	m	316	5,494	1,736,104					単-64号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 横断用	m	7	32,520	227,640					単-65号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H500	m	12	11,550	138,600					単-66号
プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	m	48	10,940	525,120					単-67号
街渠 (A)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	m	33	13,890	458,370					単-68号
街渠 (B)	切下げ型(180/190×100×600 片面R) 18-8-40(高炉)	m	27	11,690	315,630					単-69号
街渠 (C)	切下げ型(180/190×100×600 片面R) 18-8-40(高炉)	m	10	11,770	117,700					単-70号
街渠 (D)	B種(180/205×250×600 片面R) 18-8-40(高炉)	m	27	12,510	337,770					単-71号
街渠 (E)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	m	3	12,950	38,850					単-72号
街渠 (F)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	m	5	12,020	60,100					単-73号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
街渠側溝 (A)	円形側溝 φ300 180/230×250×600(両面R)	m	35	32,790	1,147,650				単-74号
街渠側溝 (B)	円形側溝 φ300 180/190×100×600(片面R)	m	4	34,970	139,880				単-75号
円形水路	φ300	m	7	24,690	172,830				単-76号
管(函)渠型側溝 (A)	内径250mm 180/230×250×600(両面R)	m	323	23,080	7,454,840				単-77号
管(函)渠型側溝 (B)	内径250mm 180/190×100×600(片面R)	m	23	22,780	523,940				単-78号
管(函)渠型側溝 (C)	内径250mm 18-8-40(高炉)	m	18	17,660	317,880				単-79号
側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-300用	枚	450	2,222	999,900				単-80号
側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-300用 移設	枚	78	1,316	102,648				単-81号
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 普通目	枚	40	19,240	769,600				単-82号
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-14 普通目	枚	16	15,940	255,040				単-83号
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-14 細目	枚	6	20,220	121,320				単-84号
管渠工		式	1		2,033,310				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VPφ300	m	2	7,723	15,446				単-85号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管 ダブル	m	17	5,342	90,814				単-86号
重圧管	φ300	m	2	14,380	28,760				単-87号
重圧管	φ600	m	16	33,970	543,520				単-88号
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	17	14,190	241,230				単-89号
鉄筋コンクリート台付管	φ400	m	34	20,910	710,940				単-90号
鉄筋コンクリート台付管	φ600	m	12	33,550	402,600				単-91号
集水柵・マンホール工		式	1		6,947,630				
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	12	42,610	511,320				単-92号
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,540	50,540				単-93号
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	46,580	93,160				単-94号
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	89,880	179,760				単-95号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1720 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,190	96,190					単-96号
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	104,800	104,800					単-97号
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	104,800	104,800					単-98号
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H2000 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	117,300	117,300					単-99号
現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	115,400	115,400					単-100号
現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	160,200	160,200					単-101号
現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H2500 現場打材 24-12-25(高炉)	箇所	1	282,300	282,300					単-102号
現場打ち集水桝	G1-B800-L900-H2300 現場打材 24-12-25(高炉)	箇所	1	279,600	279,600					単-103号
現場打ち集水桝	G1-B1400-L1400-H1600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	281,300	281,300					単-104号
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	16	40,620	649,920					単-105号
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	42,610	127,830					単-106号
現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	52,530	52,530					単-107号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1200 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	137,200	137,200					単-108号
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	139,500	139,500					単-109号
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H2600 現場打材 24-12-25(高炉)	箇所	1	307,000	307,000					単-110号
集水桝嵩上げ	B400-L500-H200 18-8-40(高炉)	箇所	2	21,310	42,620					単-111号
プレキャスト街渠桝	管理桝 内径250用 グレチング蓋付き	箇所	17	72,580	1,233,860					単-112号
蓋	グレチング蓋 400×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	48,740	97,480					単-113号
蓋	グレチング蓋 500×500用 T-14 普通目 ホルト固定	枚	2	28,340	56,680					単-114号
蓋	グレチング蓋 500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	17	31,920	542,640					単-115号
蓋	グレチング蓋 800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	72,420	144,840					単-116号
蓋	グレチング蓋 800×900用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	147,400	147,400					単-117号
蓋	グレチング蓋 1400×1400用 2枚/組 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	205,700	205,700					単-118号
蓋	グレチング蓋 500×500用 T-25 細目 ホルト固定	枚	1	45,920	45,920					単-119号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	38,300	38,300				単-120号
蓋	グレーチング蓋 800×800 用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	72,990	72,990				単-121号
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	18	21,100	379,800				単-122号
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	27,100	27,100				単-123号
蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	3	40,550	121,650				単-124号
排水工		式	1		493,020				
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	7	21,170	148,190				単-125号
縦排水 (ブロック積部)	PU1-B450-H450 18-8-40 (高炉)	m	2	24,460	48,920				単-126号
縦排水 (C)	B300-H300 18-8-40(高炉)	m	6	24,900	149,400				単-127号
側溝蓋	縞鋼板蓋 440×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	13	11,270	146,510				単-128号
舗装工		式	1		24,845,009				
路面切削工		式	1		883,238				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m ²	1,110	483.3	536,463			単-129号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m ³	55	3,250	178,750			単-130号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³	55	3,055	168,025			単-131号	
アスファルト舗装工 (本線車道部(全層))		式	1		16,058,674				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-30 仕上り厚 200mm	m ²	1,660	901.9	1,497,154			単-132号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	1,660	1,382	2,294,120			単-133号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m ²	1,660	3,301	5,479,660			単-134号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,660	1,900	3,154,000			単-135号	
表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,660	2,189	3,633,740			単-136号	
アスファルト舗装工 (本線車道部(表層))		式	1		1,628,616				
表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	744	2,189	1,628,616			単-137号	
アスファルト舗装工 (本線すりつけ部)		式	1		4,570,711				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャア RC-30 仕上り厚 200mm	m2	364	901.9	328,291					単-138号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	364	1,382	503,048					単-139号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm	m2	364	2,969	1,080,716					単-140号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	364	3,215	1,170,260					単-141号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	364	1,900	691,600					単-142号
表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	364	2,189	796,796					単-143号
アスファルト舗装工 (本線路肩部)		式	1		281,043					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャア RC-30 仕上り厚 200mm	m2	70	901.9	63,133					単-144号
表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	70	3,113	217,910					単-145号
アスファルト舗装工 (旧国道9号車道部)		式	1		798,985					
表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	365	2,189	798,985					単-146号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
アスファルト舗装工 (県道車道部)		式	1		615,092				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランツァン RC-30 仕上り厚 120mm	m2	184	631.7	116,232				単-147号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	184	688.2	126,628				単-148号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	184	2,023	372,232				単-149号
コンクリート舗装工 (坂路部)		式	1		8,650				
コンクリート舗装	舗装厚 120mm 18-8-40 (高炉)	m2	2	4,325	8,650				単-150号
縁石工		式	1		3,805,008				
縁石工		式	1		3,805,008				
歩車道境界ブロック (A)	B種(180/230×250×600(両面R) 再生クランツァンRC-40 18-8-40(高炉)	m	172	8,122	1,396,984				単-151号
歩車道境界ブロック (C)	B種(180/190×100×600(片面R) 再生クランツァンRC-40 18-8-40(高炉)	m	38	7,162	272,156				単-152号
中央帯縁石	180/205×250×600(片面R) 再生クランツァンRC-40 18-8-40(高炉)	m	23	7,566	174,018				単-153号
地先境界ブロック	C種(150×150×600) 再生クランツァンRC-40 18-8-40(高炉)	m	319	6,150	1,961,850				単-154号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
防護柵工		式	1		4,285,948				
路側防護柵工		式	1		2,956,758				
ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部補正無	m	44	11,130	489,720				単-155号
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	139	9,792	1,361,088				単-156号
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	m	19	14,650	278,350				単-157号
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	m	40	20,690	827,600				単-158号
防止柵工		式	1		952,630				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	32	10,310	329,920				単-159号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m フレキャストコンクリートブロック建込	m	51	12,210	622,710				単-160号
車止めポスト工		式	1		376,560				
車止めポスト	径 114mm 長さ 850mm 18-8-40(高炉)	本	12	31,380	376,560				単-161号
標識工		式	1		7,642,598				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
大型標識工		式	1		7,642,598				
門型標識柱	スパン長 16.5m	基	1	6,248,000	6,248,000			単-162号	
標識板	案内標識 2800×2300	枚	1	1,269,000	1,269,000			単-163号	
標識板	案内標識 3400×2200	枚	1	49,480	49,480			単-164号	
標識板	案内標識 3000×2300	枚	1	45,640	45,640			単-165号	
標識板	案内標識 3000×500	枚	1	21,060	21,060			単-166号	
標識板	警戒標識 1000×1000	枚	2	4,709	9,418			単-167号	
区画線工		式	1		367,392				
区画線工		式	1		367,392				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	560	295.6	165,536			単-168号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	33	313.5	10,345			単-169号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	5	557.3	2,786			単-170号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	250	754.9	188,725					単-171号
道路付属施設工		式	1		432,400					
道路付属物工		式	1		432,400					
視線誘導標	コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	本	2	15,450	30,900					単-172号
ブリンカーライト	ソーラー式 φ60.5 コンクリートブロック建込	基	1	305,800	305,800					単-173号
クッションパッド	丸型 φ580×820	基	3	31,900	95,700					単-174号
構造物撤去工		式	1		2,080,968					
構造物取壊し工		式	1		1,048,226					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	15,070	30,140					単-175号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	91	7,460	678,860					単-176号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	23	539.7	12,413					単-177号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	18	1,334	24,012					単-178号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 14 c m	m2	17	167.8	2,852					単-179号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 17 c m	m2	100	482	48,200					単-180号
吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	m2	250	656.2	164,050					単-181号
大型土のう撤去		袋	138	635.5	87,699					単-182号
運搬処理工		式	1		1,032,742					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 片道運搬距離L=28.4km以下 DID無	m3	2	3,877	7,754					単-183号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=28.4km以下 DID無	m3	98	3,141	307,818					単-184号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=60.0km以下 DID無	m3	2	6,687	13,374					単-185号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=39.0km以下 DID無	m3	18	4,482	80,676					単-186号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	7,000	14,000					単-187号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	98	5,640	552,720					単-188号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	20	2,820	56,400					単-189号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
情報ボックス工		式	1		9,431,977				
作業土工		式	1		348,969				
床掘り	土砂	m3	240	225.7	54,168			単-190号	
埋戻し	土砂	m3	110	2,583	284,130			単-191号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	m3	30	355.7	10,671			単-192号	
管路工(管路部)		式	1		7,126,108				
埋設管路 (車道部[福岡])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	29	18,140	526,060			単-193号	
埋設管路 (路肩部[福岡])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	32	18,140	580,480			単-194号	
埋設管路 (車道部[日影])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	26	18,140	471,640			単-195号	
埋設管路 (車道部[日影])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	49	18,140	888,860			単-196号	
埋設管路 (路肩部[日影])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	39	18,140	707,460			単-197号	
埋設管路 (旧国道車道部[日影])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	75	18,140	1,360,500			単-198号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
埋設管路 (歩道部[日影])	合成樹脂製 径 300m m 再生クラッシュランRC-40	m	22	18,140	399,080					単-199号
露出管路	合成樹脂製 径 300m m	m	18	37,740	679,320					単-200号
埋設表示シート	W=600 2倍折込	m	252	659	166,068					単-201号
耐火防護	t=25.0mm 一般部・支持 金具部	m2	13	31,800	413,400					単-202号
耐火防護	t=50.0mm 一般部・支持 金具部	m2	22	42,420	933,240					単-203号
ハンドホール工		式	1		1,956,900					
ハンドホール	HH-e型 1480×950×15 00(T-25蓋付き)	箇所	3	652,300	1,956,900					単-204号
消雪・消火設備工		式	1		1,830,394					
作業土工		式	1		403,133					
床掘り	土砂	m3	50	1,928	96,400					単-205号
埋戻し	土砂	m3	30	3,346	100,380					単-206号
埋戻し	購入砂	m3	20	8,410	168,200					単-207号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	72	415.8	29,937			単-208号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.0km以下 DID無	m3	10	821.6	8,216			単-209号	
散水融雪配管工		式	1		834,365				
送水管据付	ガス管(SGP) 白 65A	m	155	5,383	834,365			単-210号	
消火用配管工		式	1		592,896				
消火用管路据付	ダクタイル鋳鉄管(GX形) φ150	m	27	16,110	434,970			単-211号	
戻り管据付	ポリエチレン管 φ75	m	27	2,311	62,397			単-212号	
電線管路据付	FEP 径 30mm	m	210	339.8	71,358			単-213号	
埋設標識シート敷設	2倍 幅15cm	m	105	230.2	24,171			単-214号	
仮設工		式	1		2,049,000				
交通管理工		式	1		2,049,000				
交通誘導警備員		人日	150	13,660	2,049,000			単-215号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
電気設備		式	1		5,929,599				
配電線設備工		式	1		5,929,599				
作業土工		式	1		482,976				
床掘り	土砂	m3	230	225.7	51,911			単-216号	
埋戻し	土砂	m3	160	2,583	413,280			単-217号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	m3	50	355.7	17,785			単-218号	
配管・配線工		式	1		2,144,403				
地中配管	FEP 径 30mm	m	16	339.8	5,436			単-219号	
地中配管	FEP 径 40mm	m	16	360.8	5,772			単-220号	
地中配管	FEP 径 50mm	m	445	410.8	182,806			単-221号	
地中配管	FEP 径 50mm 移設	m	340	219.5	74,630			単-222号	
地中配管	FEP(難燃) 径 50mm	m	497	661.8	328,914			単-223号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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
屋外配管	厚鋼電線管 径 54mm	m	102	9,793	998,886				単-224号
埋設標識シート敷設	2倍 幅30cm	m	207	375.8	77,790				単-225号
埋設標識シート敷設	2倍 幅40cm	m	155	467.8	72,509				単-226号
埋設標識シート敷設	2倍 幅60cm	m	35	733.8	25,683				単-227号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP30用)	個	3	432	1,296				単-228号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP40用)	個	2	451	902				単-229号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP50用)	個	37	459	16,983				単-230号
配管配線附属品	ヘルマウス(難燃FEP50用)	個	47	565	26,555				単-231号
保護砂	クッション用	m3	43	7,587	326,241				単-232号
ハットホル設置工		式	1		1,455,480				
プレキャストハットホル設置	H1-9型 600×600×900 (R2K蓋付き)	個所	4	106,200	424,800				単-233号
プレキャストハットホル設置	HH-a型 600×600×900 (T-25蓋付き)	個所	1	167,400	167,400				単-234号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
プレキャストハットホル設置	HH-b型 900×900×900 (T-25蓋付き)	個所	2	189,300	378,600			単-235号	
プレキャストハットホル設置	HH-b型 900×900×900 (T-25蓋付き) 移設	個所	2	38,040	76,080			単-236号	
プレキャストハットホル設置	HH-c型 900×900×1200 (T-25蓋付き)	個所	2	204,300	408,600			単-237号	
電気設備基礎工		式	1		1,846,740				
トンネル坑外灯基礎	φ500 L=1700mm 18-8-40(高炉)	基	2	53,660	107,320			単-238号	
交差点照明道路灯基礎	φ500 L=2000mm 18-8-40(高炉)	基	17	56,680	963,560			単-239号	
警報表示板基礎 (京都側)	4500×1100×1000 24-12-25(20)(高炉)	基	1	343,200	343,200			単-240号	
警報表示板基礎 (鳥取側)	4500×1100×1000 24-12-25(20)(高炉)	基	1	343,200	343,200			単-241号	
供用接続箱基礎	1000×1000×400 18-8-40(高炉)	基	1	52,220	52,220			単-242号	
無線接続箱基礎	700×700×400 18-8-40(高炉)	基	1	37,240	37,240			単-243号	
直接工事費		式	1		126,035,209				
共通仮設費		式	1		13,534,150				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅整備工事 (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	
共通仮設費		式	1		1,569,150				
運搬費		式	1		386,400				
建設機械運搬費		台	4	96,600	386,400			単-244号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-245号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,132,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,965,000				
純工事費		式	1		139,569,359				
現場管理費		式	1		39,929,000				
工事原価		式	1		179,498,359				
一般管理費等		式	1		28,481,641				
工事価格		式	1		207,980,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	309.6
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	309.6	309.6		
計						309.6		
単価						309.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,640	1,640		
計						1,640		
単価						1,640	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,480
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	5,480	5,480		
計						5,480		
単価						5,480	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5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	722.4	722.4	
	計					722.4	
	単価					722.4	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	路体(築堤)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未満 無し	m3	1	201.1	201.1	
	計					201.1	
	単価					201.1	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m3	1	5,560	5,560		
計							5,560		
単価							5,560	円/m3	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	307.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m3	1	307.4	307.4		
計							307.4		
単価							307.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	張りコンクリート	t=100mm 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	3,670
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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,670	3,670		
計						3,670		
単価						3,670	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	355.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	355.7	355.7		
計						355.7		
単価						355.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	415.8	415.8		
計							415.8		
単価							415.8	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	小型擁壁 (SGW27)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		1	単価	93,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		m 3	1	93,790	93,790		
計							93,790		
単価							93,790	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プレキャスト擁壁 [福岡]	H=0.7m~1.6m	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,130
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	6.9	7,868	54,289.2			
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	20.1	10,840	217,884			
プレキャストL型擁壁[福岡]		0.5m以上1.0m以下	m	6.9	19,898	137,296.2			
プレキャストL型擁壁[福岡]		1.0mを超え2.0m以下	m	20.1	37,552	754,795.2			
計						1,164,264.6			
単価						43,130		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	プレキャスト擁壁 [日影]	H=1.4m~1.7m	単位	m	数量		1	単価	53,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	10,840	10,840			
プレキャストL型擁壁[日影]		1.0mを超え2.0m以下	m	1	42,600	42,600			
計						53,440			
単価						53,440	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,640	1,640			
計						1,640			
単価						1,640	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	415.8	415.8			
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	433.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	433.9	433.9			
計					433.9			
単価					433.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量		4	単価	11,320
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	36,040	36,040			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,596	7,596			
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	0.5	3,257	1,628.5			
計						45,264.5			
単価						11,320	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	大型ブロック積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	28	単価	20,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブロック積	有り 標準	m 2	28	3,938	110,264			
大型ブロック	A型 1000×2000 滑面	個	7	39,900	279,300			
大型ブロック	B型 1000×1000 滑面	個	5	22,600	113,000			
大型ブロック	D型 500×1000 滑面	個	2	12,700	25,400			
瀝青繊維質目地板	厚 2 0 m m	m 2	17	2,260	38,420			
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	0.06	36,040	2,162.4			
計					568,546.4			
単価					20,310	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込コンクリート	大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準	m3	1	28,820	28,820		
	計					28,820		
	単価					28,820	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	大型ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	4,935	4,935		
	計					4,935		
	単価					4,935	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m3	数量				
						4		単価	60,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	4	59,270	237,080			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,257	3,257			
	計					240,337			
	単価					60,090		円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
						1		単価	3,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,370	3,370			
	計					3,370			
	単価					3,370		円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量	14	単価	15,710
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	5	36,040	180,200			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,596	37,980			
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	0.5	3,257	1,628.5			
計					219,808.5			
単価					15,710	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	大型ブロック積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	134	単価	15,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブロック積	有り 標準	m 2	134	3,938	527,692			
大型ブロック	A型 1000×2000 滑面	個	24	39,900	957,600			
大型ブロック	B型 1000×1000 滑面	個	19	22,600	429,400			
大型ブロック	C型 500×2000 滑面	個	3	23,700	71,100			
大型ブロック	D型 500×1000 滑面	個	4	12,700	50,800			
瀝青繊維質目地板	厚 2 0 m m	m 2	19	2,260	42,940			
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	0.2	36,040	7,208			
計					2,086,740			
単価					15,580	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準	m3	1	28,820	28,820		
計						28,820		
単価						28,820	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		大型ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	4,935	4,935		
計						4,935		
単価						4,935	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m3	数量		単価	59,330
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	33	59,270	1,955,910		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.6	3,257	1,954.2		
	計					1,957,864.2		
	単価					59,330	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,370	3,370		
	計					3,370		
	単価					3,370	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	大型ブロック積基礎	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量	9	単価	14,700
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	36,040	108,120		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,596	22,788		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	0.4	3,257	1,302.8		
計						132,210.8		
単価						14,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	大型ブロック積	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	74	単価	20,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブロック積	有り 標準	m 2	74	3,938	291,412			
大型ブロック	A型 1000×2000 滑面	個	28	39,900	1,117,200			
大型ブロック	C型 500×2000 滑面	個	4	23,700	94,800			
瀝青繊維質目地板	厚 2 0 m m	m 2	13	2,260	29,380			
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	0.1	36,040	3,604			
計					1,536,396			
単価					20,770	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込コンクリート	大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準	m3	1	28,820	28,820		
	計					28,820		
	単価					28,820	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	大型ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	4,935	4,935		
	計					4,935		
	単価					4,935	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m3	数量				
						4		単価	60,090
	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	4	59,270	237,080			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	3,257	3,257			
	計					240,337			
	単価					60,090	円/m3		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
						1		単価	3,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,370	3,370			
	計					3,370			
	単価					3,370	円/掛m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリートブロック基礎 (C2型)	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	9,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.475	64,690	95,417.75		
計						95,417.75		
単価						9,542	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	28,750
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) 0.42m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,750	28,750		
計						28,750		
単価						28,750	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,027
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	8,027	8,027		
計						8,027		
単価						8,027	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	59,270
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	59,270	59,270		
計						59,270		
単価						59,270	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリートブロック基礎 (B2型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地 板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	8,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	64,690	88,172.47		
計						88,172.47		
単価						8,818	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	コンクリートブロック積	控え35cm 瀝青繊維質目地 板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	27,480
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	27,480	27,480		
計						27,480		
単価						27,480	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		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	m 3	1	8,027	8,027		
	計					8,027		
	単価					8,027	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		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	m 3	1	59,270	59,270		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	1,991	199.1		
	計					59,469.1		
	単価					59,470	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.6	単価	75,000
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 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.6	37,020	22,212		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3	7,596	22,788		
計						45,000		
単価						75,000	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	8,564
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	1.14	75,120	85,636.8		
計						85,636.8		
単価						8,564	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	26,470
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) 0.33m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26,470	26,470		
計						26,470		
単価						26,470	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	59,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	59,270	59,270		
計						59,270		
単価						59,270	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	コンクリートブロック基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 48cm 高さ 28cm 瀝青繊維質目地 板厚10mm	単位	m	数量				
	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	75,120	75,120			
	計					75,120			
	単価					7,512	円/m		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリートブロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm 瀝青繊維質目地 板厚10mm	単位	m	数量				
	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	1.14	75,120	85,636.8			
	計					85,636.8			
	単価					8,564	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリートブロック積	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量				
						1		25,710	
	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) 0.3m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	25,710	25,710			
	計					25,710			
	単価					25,710	円/m2		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量				
						1		8,027	
	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	8,027	8,027			
	計					8,027			
	単価					8,027	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		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	m 3	3	59,270	177,810		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	1,991	796.4		
	計					178,606.4		
	単価					59,540	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	小口止コンクリート (起点側)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	90,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m2	0.2	1,564	312.8		
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	1	37,020	37,020		
型枠	一般型枠 小型構造物		m2	7	7,596	53,172		
計						90,504.8		
単価						90,510	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	小口止コンクリート (終点側)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.2	単価	113,600
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	0.2	1,564	312.8			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	36,040	7,208			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,596	15,192			
計					22,712.8			
単価					113,600	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7		
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		1,713
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	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,583	2,583		
計						2,583		
単価						2,583	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	415.8	415.8		
計						415.8		
単価						415.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	355.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	355.7	355.7		
計						355.7		
単価						355.7	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,152
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,152	8,152		
計						8,152		
単価						8,152	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,998
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	8,998	8,998			
計						8,998			
単価						8,998	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 移設	単位	m	数量		1	単価	5,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		再利用撤去・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	m	1	5,494	5,494			
計						5,494			
単価						5,494	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 横断用	単位	m	数量	1	単価	32,520
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 0.56m3/10m	m	1	32,520	32,520		
計						32,520		
単価						32,520	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H500	単位	m	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	m	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	単位	m	数量	1	単価	10,940
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クワッシュラン 40～0	m	1	10,940	10,940		
計						10,940		
単価						10,940	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	街渠 (A)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,890
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	9.2	1,246	11,463.2		
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	1.335	36,040	48,113.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.5	7,596	26,586		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,264	52,640		
計						138,802.6		
単価						13,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	街渠(B)	切下げ型(180/190×100×600 片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,690
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	7.85	1,246	9,781.1		
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	1.11	36,040	40,004.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.9	7,596	22,028.4		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,501	45,010		
計						116,823.9		
単価						11,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	街渠 (C)	切下げ型(180/190×100×600 片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,770
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	7.82	1,246	9,743.72		
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	1.148	36,040	41,373.92		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.83	7,596	21,496.68		
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	4,501	45,010		
計						117,624.32		
単価						11,770	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	街渠(D)	B種(180/205×250×600 片面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,510
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	7.85	1,246	9,781.1		
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	1.155	36,040	41,626.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.5	7,596	26,586		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	4,707	47,070		
計						125,063.3		
単価						12,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	街渠 (E)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	9.2	1,246	11,463.2		
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	1.161	36,040	41,842.44		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.1	7,596	23,547.6		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,264	52,640		
計						129,493.24		
単価						12,950	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	街渠 (F)	B種(180/230×250×600 両面R) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	9.2	1,246	11,463.2		
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	0.987	36,040	35,571.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.7	7,596	20,509.2		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,264	52,640		
計						120,183.88		
単価						12,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	街渠側溝 (A)	円形側溝 φ300 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	32,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	24,740	247,400		
	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	10	5,768	57,680		
	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	0.43	36,040	15,497.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.7	4,280	7,276		
	計					327,853.2		
	単価					32,790	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	街渠側溝 (B)	円形側溝 φ300 180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	1	単価	34,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	27,800	27,800		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,162	7,162		
計						34,962		
単価						34,970	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	円形水路	φ300	単位	m	数量	1	単価	24,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	24,690	24,690		
計						24,690		
単価						24,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	管(函)渠型側溝 (A)	内径250mm 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	23,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,610	156,100		
	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	10	5,768	57,680		
	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	0.28	36,040	10,091.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.6	4,280	6,848		
	計					230,719.2		
	単価					23,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	管(函)渠型側溝 (B)	内径250mm 180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	10	単価	22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,610	156,100		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	10	7,162	71,620		
	計					227,720		
	単価					22,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	管(函)渠型側溝 (C)	内径250mm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	15,610	156,100		
	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	1.09	1,246	1,358.14		
	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	0.05	36,040	1,802		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,280	4,280		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.15	36,040	5,406		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,596	7,596		
	計					176,542.14		
	単価					17,660	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-300用	単位	枚	数量	1	単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,222	2,222		
計						2,222		
単価						2,222	円/枚	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-300用 移設	単位	枚	数量	1	単価	1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し	枚	1	1,316	1,316		
計						1,316		
単価						1,316	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	19,240
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	19,240	19,240		
計						19,240		
単価						19,240	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-14 普通目	単位	枚	数量	1	単価	15,940
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	15,940	15,940		
計						15,940		
単価						15,940	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-14 細目	単位	枚	数量	1	単価	20,220
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	20,220	20,220		
計						20,220		
単価						20,220	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VPφ300	単位	m	数量	1	単価	7,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	7,723	7,723		
計						7,723		
単価						7,723	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管 タブル	単位	m	数量	1	単価	5,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	5,342	5,342		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	重圧管	φ300	単位	m	数量	10	単価	14,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	14,070	140,700		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.082	37,160	3,047.12		
	計					143,747.12		
	単価					14,380	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	重圧管	φ 600	単位	m	数量	10	単価	33,970
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 2m/個 全ての費用	m	10	33,400	334,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.152	37,160	5,648.32		
計						339,648.32		
単価						33,970	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300	単位	m	数量	10	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	13,920	139,200		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	37,160	2,675.52		
計						141,875.52		
単価						14,190	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	鉄筋コンクリート台付管	φ 400	単位	m	数量		単価	
					10			20,910
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 400mm 2.5m/個 全ての費用		m	10	20,550	205,500	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.096	37,160	3,567.36	
計							209,067.36	
単価							20,910	円/m

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	鉄筋コンクリート台付管	φ 600	単位	m	数量		単価	
					10			33,550
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	33,040	330,400	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.135	37,160	5,016.6	
計							335,416.6	
単価							33,550	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H600 現場打材 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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,610	42,610	
	計					42,610	
	単価					42,610	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H700 現場打材 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) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,540	50,540	
	計					50,540	
	単価					50,540	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	46,580
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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,580	46,580		
計						46,580		
単価						46,580	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	89,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,010	83,010		
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	3	2,290	6,870		
計						89,880		
単価						89,880	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1720 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 96,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	87,030	87,030	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	4	2,290	9,160	
計						96,190	
単価						96,190	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 104,800
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)		18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	95,550	95,550	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	4	2,290	9,160	
計						104,710	
単価						104,800	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1900 現場打材 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) 0.77m3を超え0.82m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	95,550	95,550	
	足掛金具	全樹脂巻 φ19	個	4	2,290	9,160	
	計					104,710	
	単価					104,800	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H2000 現場打材 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) 0.87m3を超え0.92m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	105,800	105,800	
	足掛金具	全樹脂巻 φ19	個	5	2,290	11,450	
	計					117,250	
	単価					117,300	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							115,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		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	110,800	110,800	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	2	2,290	4,580	
計						115,380	
単価						115,400	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							160,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	151,000	151,000	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	4	2,290	9,160	
計						160,160	
単価						160,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H2500 現場打材 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	282,300
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	10	237,200	2,372,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.95	176,300	167,485			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	0.16	174,300	27,888			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.96	36,320	71,187.2			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.6	4,280	23,968			
足掛金具	全樹脂巻 φ19	個	70	2,290	160,300			
計					2,822,828.2			
単価					282,300	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	現場打ち集水桝	G1-B800-L900-H2300 現場打材 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	279,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.00m3を超え2.11m3以下 ハックホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	237,200	2,372,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.97	176,300	171,011		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.08	174,300	13,944		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.1	36,320	76,272		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.8	4,280	24,824		
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	60	2,290	137,400		
計						2,795,451		
単価						279,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	現場打ち集水桝	G1-B1400-L1400-H1600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 2.35m3を超え2.48m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	274,400	274,400	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	3	2,290	6,870	
計						281,270	
単価						281,300	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							40,620
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) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	40,620	40,620	
計						40,620	
単価						40,620	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 現場打材 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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,610	42,610	
	計					42,610	
	単価					42,610	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H600 現場打材 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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,530	52,530	
	計					52,530	
	単価					52,530	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1200 現場打材 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) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	130,300	130,300	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	3	2,290	6,870	
計						137,170	
単価						137,200	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1600 現場打材 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) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	130,300	130,300	
足掛金具		全樹脂巻 φ19	個	4	2,290	9,160	
計						139,460	
単価						139,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H2600 現場打材 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	307,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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	10	262,400	2,624,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.94	176,300	165,722			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	0.14	174,300	24,402			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.96	36,320	71,187.2			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.6	4,280	23,968			
足掛金具	全樹脂巻 φ19	個	70	2,290	160,300			
計					3,069,579.2			
単価					307,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	集水樹嵩上げ	B400-L500-H200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	21,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		はつり高 15cm	m2	3.6	18,980	68,328		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	537.8	43,024		
樹脂アンカー		D13用	本	80	236	18,880		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.016	173,100	2,769.6		
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	0.62	36,040	22,344.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7.6	7,596	57,729.6		
計						213,076		
単価						21,310	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	プレキャスト街渠柵	管理柵 内径250用 グレチング 蓋付き	単位	箇所	数量		単価	72,580
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,171	5,171		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	67,400	67,400		
	計					72,571		
	単価					72,580	円/箇所	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	蓋	グレチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量		単価	48,740
名称			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	48,740	48,740		
	計					48,740		
	単価					48,740	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-14 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	28,340
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	28,340	28,340		
計						28,340		
単価						28,340	円/枚	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	31,920
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	31,920	31,920		
計						31,920		
単価						31,920	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	72,420
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	72,420	72,420		
計						72,420		
単価						72,420	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	蓋	グレーチング 蓋 800×900用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	147,400
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	147,400	147,400		
計						147,400		
単価						147,400	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	蓋	グレーチング 蓋 1400×1400用 2枚/組 T-25 普通目 ホール固定	単位	組	数量	1	単価	205,700
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	812	1,624		
グレーチング 蓋(柵用)		1400×1400用 2枚/組 T-25 普通目 ホール固定	組	1	204,000	204,000		
計						205,624		
単価						205,700	円/組	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 細目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	45,920
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	45,920	45,920		
計						45,920		
単価						45,920	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	38,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	38,300	38,300		
計						38,300		
単価						38,300	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-2 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	72,990
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	72,990	72,990		
計						72,990		
単価						72,990	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	21,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,100	21,100		
計						21,100		
単価						21,100	円/枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	40,550
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	40,550	40,550		
計						40,550		
単価						40,550	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,170
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	10,220	102,200			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,070	40,280			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	6,916	69,160			
計					211,640			
単価					21,170	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	縦排水 (ブロック積部)	PU1-B450-H450 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,460
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 450 450×450×600 無し 縦排水部 無し	m	10	11,860	118,600			
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.5	37,020	92,550			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4.4	7,596	33,422.4			
計					244,572.4			
単価					24,460	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	縦排水 (C)	B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.8	37,020	66,636		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	24	7,596	182,304		
計						248,940		
単価						24,900	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	側溝蓋	縞鋼板蓋 440×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	11,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	11,270	11,270		
計						11,270		
単価						11,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	483.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	483.3	483.3		
	計					483.3		
	単価					483.3	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	55	単価	3,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 26.0km以下 全ての費用	m 3	18	3,023	54,414		
	殻運搬(路面切削)	無し 32.0km以下 全ての費用	m 3	37	3,359	124,283		
	計					178,697		
	単価					3,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	処処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	901.9
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-30 全ての費用	m2	1	901.9	901.9		
計						901.9		
単価						901.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,382	1,382		
計						1,382		
単価						1,382	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3,301
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 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,301	3,301		
計						3,301		
単価						3,301	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒I1型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,189
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,189	2,189		
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,189
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,189	2,189		
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	901.9
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-30 全ての費用	m 2	1	901.9	901.9		
計						901.9		
単価						901.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,382	1,382		
計						1,382		
単価						1,382	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	2,969
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,969	2,969		
計						2,969		
単価						2,969	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量		1	単価	3,215
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 90mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,215	3,215			
計						3,215			
単価						3,215	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,900
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	1,900	1,900			
計						1,900			
単価						1,900	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,189
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,189	2,189	
計						2,189	
単価						2,189	円/m2

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価 901.9
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-30 全ての費用	m 2	1	901.9	901.9	
計						901.9	
単価						901.9	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 3,113
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,113	3,113	
計						3,113	
単価						3,113	円/m2

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	表層(車道・路肩部)	改質As 再生密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,189
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,189	2,189	
計						2,189	
単価						2,189	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	631.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	631.7	631.7		
計						631.7		
単価						631.7	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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	688.2
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	688.2	688.2		
計						688.2		
単価						688.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,023	2,023		
計						2,023		
単価						2,023	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	コンクリート舗装	舗装厚 120mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	4,325
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	m3	1.2	36,040	43,248		
計						43,248		
単価						4,325	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	歩車道境界ブロック (A)	B種(180/230×250×600(両面R) 再生クラッシュランRC-40 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 8,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	8,122	8,122	
計						8,122	
単価						8,122	円/m

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	歩車道境界ブロック (C)	B種(180/190×100×600(片面R) 再生クラッシュランRC-40 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 7,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,162	7,162	
計						7,162	
単価						7,162	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	中央帯緑石	180/205×250×600(片面R) 再生クラッシュランRC-40 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	7,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,566	7,566			
計						7,566			
単価						7,566	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	地先境界ブロック	C種(150×150×600) 再生クラッシュランRC-40 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	6,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,150	6,150			
計						6,150			
単価						6,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	11,130
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 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,245	1,245		
ガードレール材料		土中用 Gr-B-4E 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	9,880	9,880		
計						11,125		
単価						11,130	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9,792
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-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,232	1,232		
ガードレール材料		土中用 Gr-C-4E 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	8,560	8,560		
計						9,792		
単価						9,792	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	14,650
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未満 無 無 無	m	1	4,619	4,619			
ガードレール材料		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装(タークアラウン) 支柱キャップ含む	m	1	10,030	10,030			
計						14,649			
単価						14,650	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	20,690
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 20m以上50m未満 無 無 無	m	1	5,782	5,782			
ガードパイプ材料		土中用 Gp-Bp-2E 塗装(タークアラウン) 支柱キャップ含む	m	1	14,900	14,900			
計						20,682			
単価						20,690	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159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	1	単価	10,310
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	10,310	10,310		
計						10,310		
単価						10,310	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	12,210
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		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	12,210	12,210		
計						12,210		
単価						12,210	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	車止めポスト	径 114mm 長さ 850mm 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	10	単価	31,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	3.6	1,087	3,913.2			
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	1.748	36,040	62,997.92			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	12	7,596	91,152			
車止めポスト設置	全ての費用	本	10	15,570	155,700			
計					313,763.12			
単価					31,380	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	門型標識柱	スパン長 16.5m	単位	基	数量	1	単価	6,248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (門型式)		10m以上20m未満 下地亜鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装 3095kg/基 1基 無 無	基	1	6,248,000	6,248,000		
計						6,248,000		
単価						6,248,000	円/基	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	標識板	案内標識 2800×2300	単位	枚	数量	10	単価	1,269,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プラスチック 10m2以上 無 無 有	m ²	64.4	164,200	10,574,480		
クランプ型ブラケット		支柱径114.3mm	組	60	35,100	2,106,000		
計						12,680,480		
単価						1,269,000	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	標識板	案内標識 3400×2200	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	74.8	6,614	494,727.2		
	計					494,727.2		
	単価					49,480	円/枚	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	標識板	案内標識 3000×2300	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	69	6,614	456,366		
	計					456,366		
	単価					45,640	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	標識板	案内標識 3000×500	単位	枚	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2以上 無 無	m ²	15	14,040	210,600	
	計					210,600	
	単価					21,060	円/枚

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	標識板	警戒標識 1000×1000	単位	枚	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 無	基	1	4,709	4,709	
	計					4,709	
	単価					4,709	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	295.6
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	295.6	295.6		
計						295.6		
単価						295.6	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	313.5
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 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	313.5	313.5		
計						313.5		
単価						313.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							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 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	557.3
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 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	557.3	557.3			
計						557.3			
単価						557.3	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	754.9
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	754.9	754.9			
計						754.9			
単価						754.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	視線誘導標	コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	15,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 無 無	本	1	11,000	11,000			
基礎ブロック設置	300×300×450 視線誘導標用	個	1	2,722	2,722			
基礎ブロック	300×300×450 視線誘導標用	個	1	1,720	1,720			
計					15,442			
単価					15,450		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	ブリンカーライト	ソーラー式 φ60.5 コンクリートブロック建込	単位	基	数量	1	単価	305,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブリンカーライト設置	ソーラー式 φ60.5 コンクリートブロック建込 基礎設置含む	基	1	17,710	17,710			
ブリンカーライト	ソーラー式 φ60.5 コンクリートブロック建込	基	1	283,500	283,500			
基礎ブロック	400×400×600 ブリンカーライト用	個	1	4,500	4,500			
計					305,710			
単価					305,800	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	クッショント`ラム	丸型 φ580×820	単位	基	数量		1	単価	31,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸形クッショント`ラム	φ580×高820mm	基	1	31,900	31,900			
	計					31,900			
	単価					31,900	円/基		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175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	15,070
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	m3	1	15,070	15,070			
	計					15,070			
	単価					15,070	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176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	7,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,460	7,460		
計						7,460		
単価						7,460	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	539.7
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	539.7	539.7		
計						539.7		
単価						539.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		単価	1,334
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,334	1,334		
	計					1,334		
	単価					1,334	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 14cm	単位	m2	数量		単価	167.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	167.8	167.8		
	計					167.8		
	単価					167.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 17 c m	単位	m2	数量	1	単価	482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	482	482		
	計					482		
	単価					482	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	656.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付法面取壊し	有り 機械施工	m 2	1	656.2	656.2		
	計					656.2		
	単価					656.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	635.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	635.5	635.5		
	計					635.5		
	単価					635.5	円/袋	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)片道運搬距離L=28.4km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	3,877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,877	3,877		
	計					3,877		
	単価					3,877	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=28.4km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	3,141
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 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,141	3,141		
計						3,141		
単価						3,141	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=60.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	6,687
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 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,687	6,687		
計						6,687		
単価						6,687	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)片道運搬距離L=39.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	4,482
	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 39.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,482	4,482		
	計					4,482		
	単価					4,482	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	7,000	7,000		
	計					7,000		
	単価					7,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,640	5,640		
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	処処分	アスファルト殻(掘削)	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	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7		
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		2,583
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	2,583	2,583		
計						2,583		
単価						2,583	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	埋設管路 (車道部[福岡])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材(材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	埋設管路 (路肩部[福岡])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材(材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	埋設管路 (車道部[日影])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材(材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	埋設管路 (車道部[日影])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材(材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	埋設管路 (路肩部[日影])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径 4 mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材 (材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	埋設管路 (旧国道車道部[日影])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	100	13	1,300		
埋戻し			m ³	4.09	3,007	12,298.63		
中埋材 (材料費)		砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
計						181,314.83		
単価						18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	埋設管路 (歩道部[日影])	合成樹脂製 径 300mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m	数量	10	単価	18,140
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	12,320	123,200		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	10	3,151	31,510		
	呼び線	ハイライン 径 4 mm	m	100	13	1,300		
	埋戻し		m ³	4.09	3,007	12,298.63		
	中埋材 (材料費)	砕石	m ³	4.908	2,650	13,006.2		
	計					181,314.83		
	単価					18,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	露出管路	合成樹脂製 径 300mm	単位	m	数量	18	単価	37,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	露出部管路材設置	9管以上12管以下 可能(標準)	m	18	21,670	390,060		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	175	13	2,275		
	固定支持金具(情報管路)	溶融亜鉛メッキ(コンクリートアンカー、ボルト、ナット、ゴムシート含む)	組	4	20,080	80,320		
	一般支持金具(情報管路)	溶融亜鉛メッキ(コンクリートアンカー、ボルト、ナット、ゴムシート含む)	組	9	22,960	206,640		
	計					679,295		
	単価					37,740	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	埋設表示シート	W=600 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	659
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	659	659			
計					659			
単価					659	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	耐火防護	t=25.0mm 一般部・支持金具部	単位	m2	数量		13	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐火防護設置	一般部 t=25.0mm	m2	11	5,814	63,954			
	耐火防護設置	支持部 t=25.0mm	m2	2	7,502	15,004			
	情報BOX耐火防護 橋梁用	25mm 一般部	m2	11	25,600	281,600			
	情報BOX耐火防護 橋梁用	25mm 支持部	m2	2	26,400	52,800			
	計					413,358			
	単価					31,800	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	耐火防護	t=50.0mm 一般部・支持金具部	単位	m2	数量	22	単価	42,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐火防護設置	一般部 t=50.0mm	m2	18	7,368	132,624		
	耐火防護設置	支持部 t=50.0mm	m2	4	11,250	45,000		
	情報BOX耐火防護 橋梁用	50mm 一般部	m2	18	34,200	615,600		
	情報BOX耐火防護 橋梁用	50mm 支持部	m2	4	35,000	140,000		
	計					933,224		
	単価					42,420	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	ハンドホール	HH-e型 1480×950×1500(T-25蓋付き)	単位	箇所	数量	10	単価	652,300
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	2.803	1,341	3,758.82		
ハンドホール		ラフレレンクレーン 4.9t吊	個	10	327,600	3,276,000		
ハンドホール蓋 (材料費)			枚	10	104,300	1,043,000		
ハンドホール固定板 (材料費)			枚	20	110,000	2,200,000		
計						6,522,758.82		
単価						652,300	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,346	3,346		
計						3,346		
単価						3,346	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	埋戻し	購入砂	単位	m3	数量	1	単価	8,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,346	3,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1.2	4,220	5,064		
	計					8,410		
	単価					8,410	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8		
	計					415.8		
	単価					415.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.0km以下 DID無	単位	m3	数量	単価	金額	単価	821.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	821.6	821.6			
計						821.6			
単価						821.6	円/m3		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	送水管据付	ガス管(SGP) 白 65A	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管据付		SGP 65A	m	1	3,028	3,028			
配管用炭素鋼鋼管(SGP)		白ねじ付き管 65A	m	1	2,355	2,355			
計						5,383			
単価						5,383	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	消火用管路据付	ダクタイル鋳鉄管(GX形) φ150	単位	m	数量	27	単価	16,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクタイル鋳鉄管据付	径 150mm 吊込み据付(機械力)	m	27	1,690	45,630		
	ダクタイル鋳鉄管 直管(GX形 3種)	φ150	m	27	12,960	349,920		
	ダクタイル鋳鉄管 異形管(GX形)	短管1号 φ150 フランジ JIS10K	本	1	39,220	39,220		
	計					434,770		
	単価					16,110	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	戻り管据付	ポリエチレン管 φ75	単位	m	数量	1	単価	2,311
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	2,311	2,311		
	計					2,311		
	単価					2,311	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	電線管路据付	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	339.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	339.8	339.8		
	計					339.8		
	単価					339.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	埋設標識シート敷設	2倍 幅15cm	単位	m	数量		単価	230.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	0.2	7,120	1,424		
計						2,301.8		
単価						230.2	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	75	14,810	1,110,750		
交通誘導警備員B			人日	75	12,500	937,500		
計						2,048,250		
単価						13,660	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7			
計						225.7			
単価						225.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	355.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	355.7	355.7		
	計					355.7		
	単価					355.7	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	地中配管	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	339.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	339.8	339.8		
	計					339.8		
	単価					339.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	地中配管	FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	360.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	m	1	360.8	360.8		
計						360.8		
単価						360.8	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	410.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	410.8	410.8		
計						410.8		
単価						410.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	地中配管	FEP 径 50mm 移設	単位	m	数量	1	単価	219.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 1条	m	1	219.5	219.5		
計						219.5		
単価						219.5	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	地中配管	FEP(難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	661.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		新設 FEP(難燃) 50mm 1条 0%	m	1	109.8	109.8		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		F E P 5 0 m m	m	1	552	552		
計						661.8		
単価						661.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	屋外配管	厚鋼電線管 径 54mm	単位	m	数量	102	単価	9,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	102	5,487	559,674		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54.0%	m	102	1,095	111,690		
固定支持金具(電気管路)		溶融亜鉛メッキ(コンクリートアンカー、ボルト、ナット、ゴムシート含む)	組	4	22,910	91,640		
一般支持金具(電気管路)		溶融亜鉛メッキ(コンクリートアンカー、ボルト、ナット、ゴムシート含む)	組	9	26,200	235,800		
計						998,804		
単価						9,793	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	埋設標識シート敷設	2倍 幅30cm	単位	m	数量		単価	375.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.2	14,400	2,880		
計						3,757.8		
単価						375.8	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-226号	埋設標識シート敷設	2倍 幅40cm	単位	m	数量		単価	467.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		400mm×50m 2倍	巻	0.2	19,000	3,800		
計						4,677.8		
単価						467.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	埋設標識シート敷設	2倍 幅60cm	単位	m	数量	10	単価	733.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		600mm×50m 2倍	巻	0.2	32,300	6,460		
計						7,337.8		
単価						733.8	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP30用)	単位	個	数量	1	単価	432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	432	432		
計						432		
単価						432	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP40用)	単位	個	数量		1	単価	451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 40mm	個	1	451	451			
計						451			
単価						451	円/個		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP50用)	単位	個	数量		1	単価	459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	459	459			
計						459			
単価						459	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	配管配線附属品	ベルマウス(難燃FEP50用)	単位	個	数量	単価	金額	単価	565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	565	565			
	計					565			
	単価					565		円/個	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	保護砂	クッション用	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	10	2,583	25,830			
	砂	クッション用	m3	12	4,170	50,040			
	計					75,870			
	単価					7,587		円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	プレキャストハットホール設置	H1-9型 600×600×900(R2K蓋付き)	単位	個所	数量	10	単価	106,200
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	8.464	1,246	10,546.14		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	10	105,100	1,051,000		
計						1,061,546.14		
単価						106,200	円/個所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	プレキャストハットホール設置	HH-a型 600×600×900(T-25蓋付き)	単位	個所	数量	10	単価	167,400
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	10	1,246	12,460		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	10	166,100	1,661,000		
計						1,673,460		
単価						167,400	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	プレキャストハットホール設置	HH-b型 900×900×900(T-25蓋付き)	単位	個所	数量		単価
						10	189,300
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	16.9	1,246	21,057.4	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	10	187,100	1,871,000	
計						1,892,057.4	
単価						189,300	円/個所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	プレキャストハットホール設置	HH-b型 900×900×900(T-25蓋付き) 移設	単位	個所	数量		単価
						10	38,040
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	16.9	1,246	21,057.4	
プレキャストマンホール		据付・撤去 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	10	35,930	359,300	
計						380,357.4	
単価						38,040	円/個所

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	プレキャストマンホール設置	HH-c型 900×900×1200(T-25蓋付き)	単位	個所	数量	10	単価	204,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	16.9	1,246	21,057.4			
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	10	202,100	2,021,000			
計					2,042,057.4			
単価					204,300	円/個所		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	トシ坑外灯基礎	φ500 L=1700mm 18-8-40(高炉)	基	10			53,660	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,035	70,350		
	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	1.96	1,246	2,442.16		
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	18	2,980	53,640		
	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	3.34	36,040	120,373.6		
	アカーボルト(道路灯・坑外灯基礎)	□250mm M24×600×4 HDZ35 ナット、ワッシャー含む	組	10	27,200	272,000		
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 8mm ²	m	20	124	2,480		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 160%	m	15	87	1,305		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	10	1,400	14,000		
	計					536,590.76		
	単価					53,660	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	交差点照明道路灯基礎	φ500 L=2000mm 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	56,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,035	70,350				
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	1.96	1,246	2,442.16				
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	21	2,980	62,580				
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	3.93	36,040	141,637.2				
アカーボルト(道路灯・坑外灯基礎)	□250mm M24×600×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	10	27,200	272,000				
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 8mm ²	m	20	124	2,480				
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 160%	m	15	87	1,305				
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	10	1,400	14,000				
計					566,794.36				
単価					56,680	円/基			

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	警報表示板基礎 (京都側)	4500×1100×1000 24-12-25(20)(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	343,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	61.1	1,405	85,845.5			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	49.5	31,690	1,568,655			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	112	8,414	942,368			
アカーボルト(警報表示板基礎)		□550mm M30×850×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	10	46,100	461,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	2.141	174,300	373,176.3			
計						3,431,044.8			
単価						343,200		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	警報表示板基礎 (鳥取側)	4500×1100×1000 24-12-25(20)(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	343,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	61.1	1,405	85,845.5			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	49.5	31,690	1,568,655			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	112	8,414	942,368			
アカーボルト(警報表示板基礎)		□550mm M30×850×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	10	46,100	461,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	2.141	174,300	373,176.3			
計						3,431,044.8			
単価						343,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	供用接続箱基礎	1000×1000×400 18-8-40(高炉)	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	14.4	1,246	17,942.4			52,220
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	31,150	124,600			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	16	8,414	134,624			
アンカーボルト(供用接続箱基礎)	530mm×290mm M16×300×4 HDZ35 ナット、ワッシャー含む	組	10	24,500	245,000			
計					522,166.4			
単価					52,220		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	無線接続箱基礎	700×700×400 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	37,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	8.1	1,246	10,092.6		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.96	31,150	61,054		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	11.2	8,414	94,236.8		
アンカーボルト(無線接続箱基礎)		□200mm M16×300×4 HDZ35 ナット、ワッシャ含む	組	10	20,700	207,000		
計						372,383.4		
単価						37,240	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					4			96,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 39.2km 無 有 20600円		台	2	96,600	193,200	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 37.2km 無 有 20600円		台	2	96,600	193,200	
計							386,400	
単価							96,600	円/台

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	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
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	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 3,670
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
普通作業員		人	3.2	20,790	66,528	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,600	273,460	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,652	
計					367,000	
単価					3,670	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
とび工		人	5.6	24,990	139,944		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		77,697		
計					337,000		
単価					3,370	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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) 0.42m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	12,780	1,278,000	28,750
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	12,780	1,278,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,330	533,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	47.04	22,600	1,063,104	
諸雑費 (まるめ)		式	1		896	
計					2,875,000	
単価					28,750	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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)	m2	100	12,780	1,278,000	27,480
ブロック積工	昼間 制約無	m2	100	12,780	1,278,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑 面 1 5 0 k g / 個 未 満	m2	100	5,330	533,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m3	41.44	22,600	936,544	
諸雑費 (まるめ)		式	1		456	
計					2,748,000	
単価					27,480	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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) 0.33m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	26,470
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	12,780	1,278,000			
コンクリート積ブロック	J I S 滑 面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,330	533,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	36.96	22,600	835,296			
諸雑費（まるめ）		式	1		704			
計					2,647,000			
単価					26,470	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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) 0.3m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	25,710
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	12,780	1,278,000			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	5,330	533,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	33.6	22,600	759,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		640			
計					2,571,000			
単価					25,710	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	8,152
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	5,567	55,670			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,470	24,255			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,650	1,590			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					81,520			
単価					8,152	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	8,998
	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	3,520	35,200		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,600	53,000		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	2,650	1,780		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					89,980		
	単価					8,998	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去・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	単位	m	数量	10	単価	5,494
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	3,520	35,200			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,795.2	17,952			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.672	2,650	1,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					54,940			
単価					5,494	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 再生クラッシュラン 40～0 0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	32,520
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	3,520	35,200		
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300 横断用	個	5	57,630	288,150		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.672	2,650	1,780		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					325,200		
単価					32,520	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11,550
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	3,520	35,200			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300C 300×500×2000	個	5	15,700	78,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.648	2,650	1,717			
諸雑費（まるめ）		式	1		83			
計					115,500			
単価					11,550	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,940
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	5,567	55,670		
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	3,130	51,645		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.756	2,650	2,003		
諸雑費（まるめ）		式	1		82		
計					109,400		
単価					10,940	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,222
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	812	81,200			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,410	141,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					222,200			
単価					2,222	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,316
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	812	81,200		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	503.44	50,344		
諸雑費（まるめ）		式	1		56		
計					131,600		
単価					1,316	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	19,240
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	334	33,400		
グレーチング蓋	300用 T-25 995×400×50mm	枚	100	18,900	1,890,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					1,924,000		
単価					19,240	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	15,940
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	334	33,400		
グレーチング蓋	300用 T-14 995×400×44mm	枚	100	15,600	1,560,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					1,594,000		
単価					15,940	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	20,220
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	812	81,200		
グレーチング蓋	300用 細目 T-14 995×400×38mm	枚	100	19,400	1,940,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					2,022,000		
単価					20,220	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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未満 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	176,300
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 1 3	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997			
諸雑費(まるめ)		式	1		33			
計					176,300			
単価					176,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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未満 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	174,300
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	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		93		
計					174,300		
単価					174,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
コンクリートはつり	はつり高 15cm	単位	m2	数量	10	単価 18,980
土木一般世話役		人	1.48	24,360	36,052	
特殊作業員		人	3.25	21,315	69,273	
普通作業員		人	2.75	20,790	57,172	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min	日	1.88	9,760	18,348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,955	
計					189,800	
単価					18,980	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	173,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,825.45	60,825		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					173,100		
	単価					173,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		48,740
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334		33,400		
グレーチング蓋(柵用)	400×500用 T-25 普通目 ホール固定	枚	100	48,400		4,840,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			600		
計						4,874,000		
単価						48,740	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	28,340
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	334	33,400			
グレーチング蓋(柵用)	500×500用 T-14 普通目 ボルト固定	枚	100	28,000	2,800,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		600			
計					2,834,000			
単価					28,340	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	31,920
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	812	81,200			
グレーチング蓋(柵用)	500×500用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	31,100	3,110,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					3,192,000			
単価					31,920	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	72,420
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	812	81,200			
グレーチング蓋(柵用)	800×800用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	71,600	7,160,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					7,242,000			
単価					72,420	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	147,400
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	812	81,200			
グレーチング蓋(柵用)	800×900用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	146,520	14,652,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		6,800			
計					14,740,000			
単価					147,400	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	812
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	812	81,200		
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					81,200		
単価					812	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	45,920
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	812	81,200		
グレーチング 蓋(柵用)	500×500用 T-25 細目 ホルト固定	枚	100	45,100	4,510,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					4,592,000		
単価					45,920	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		38,300
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334		33,400		
グレーチング蓋(柵用)	500×500用 T-2 細目 ボルト固定	枚	100	37,960		3,796,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			600		
計						3,830,000		
単価						38,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	72,990
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	812	81,200			
グレーチング蓋(柵用)	800×800用 T-2 細目 ボルト固定	枚	100	72,170	7,217,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					7,299,000			
単価					72,990	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	21,100
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		
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	334		33,400		
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	20,760		2,076,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			600		
計						2,110,000		
単価						21,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
縞鋼板蓋	600×600用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	26,760	2,676,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,710,000			
単価					27,100	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	40,550
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	334	33,400			
縞鋼板蓋	800×800用 t=3.2(HDZ35) アングル、吊金具付	枚	100	40,210	4,021,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					4,055,000			
単価					40,550	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	10,220
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	6,685.96	66,859			
鉄筋コンクリート型水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,140	35,310			
諸雑費(まるめ)		式	1		31			
計					102,200			
単価					10,220	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	24,360	29,232		
型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,696		
計					100,700		
単価					10,070	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	6,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	2.5	24,360	60,900			
	特殊作業員		人	2.1	21,315	44,761			
	普通作業員		人	5	20,790	103,950			
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,600	273,460			
	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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	12,550	207,075			
	諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		1,454			
	計					691,600			
	単価					6,916	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 450 450×450×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	11,860
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	6,685.96	66,859			
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	3,130	51,645			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					118,600			
単価					11,860		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	11,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
縞鋼板蓋	縦排水用 440×600 t=3.2(HDZ35)	枚	100	10,930	1,093,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					1,127,000			
単価					11,270	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)	m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,245	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	9,655.6	9,655	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-8,410	-8,410	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,245	
単価					1,245	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
ガードレール材料	土中用 Gr-B-4E 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価 9,880
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装 (景観4色)	m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					988,000	
単価					9,880	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	1,232
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,322.4	8,322	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-7,090	-7,090	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,232	
単価					1,232	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール材料	土中用 Gr-C-4E 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価	8,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装 (景観4色)	m	100	8,410	841,000		
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					856,000		
単価					8,560	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,619
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	15,604.5	15,604	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-10,985	-10,985	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,619	
単価					4,619	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール材料	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-B-2B 塗装 (景観4色)	m	100	9,730	973,000			
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	600	30,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						1,003,000		
単価						10,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m		1	5,782
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	19,282.92	19,282	
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	-13,500	-13,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,782	
単価					5,782	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 10,310
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	ビーム式・パネル式	m	100	1,333.8	133,380	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込 縦格子型 支柱間隔3m	m	100	8,970	897,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		620	
計					1,031,000	
単価					10,310	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	12,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	3,081	308,100		
転落防止柵	H=1.1m コンクリートブロック建込 縦格子型 支柱間隔3m	m	100	9,120	912,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					1,221,000		
単価					12,210	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
標識柱設置 (門型式)	10m以上20m未満 下地亜鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装 3095kg/基 1基 無 無	基			1	6,248,000
道路標識柱	オーパ [®] -ヘッド [®] トラス型 鋼管 ホ [®] リカ [®] 樹脂塗装	t	3.09	1,950,000	6,025,500	
標識柱設置 (門型式)	10～20m 設置手間	基	1	222,200	222,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		300	
計					6,248,000	
単価					6,248,000	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量	1	164,200
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	単位	m 2	数量	1	152,510
道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装	単位	m 2	数量	1	11,600
諸雑費（まるめ）		式		数量	1	90
計						164,200
単価						164,200 円/m 2

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	1	6,614.4	6,614	6,614	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	6,614.4	6,614		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,614	
単価						6,614	円/m 2

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2未満 10m2以上 無 無	m 2	1	14,040	14,040	14,040	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	14,040	14,040		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						14,040	
単価						14,040	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	4,709
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	4,709.12	4,709	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,709	
単価					4,709	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	159.25	159,250	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油	1.2号	L	40	137	5,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,430	
計					295,600	
単価					295.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	313.5
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 破線15cm 制約無	m	1,000	176.54	176,540		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	44	137	6,028		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,492		
計					313,500		
単価					313.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	557.3
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 破線30cm 制約無		m	1,000	287.56	287,560		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	1,130	192	216,960		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	50	160	8,000		
接着用プライマー	区画線用		kg	50	440	22,000		
軽油	1.2号		L	73	137	10,001		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		12,779		
計						557,300		
単価						557.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 無し 有り 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	754.9
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	352.17	352,170		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	1,700	192	326,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	160	12,000		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	440	33,000		
軽油	1.2号		L	89	137	12,193		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,137		
計						754,900		
単価						754.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎ブロック設置	300×300×450 視線誘導標用	単位	個	数量	100	単価	2,722
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796		
普通作業員		人	11.8	20,790	245,322		
諸雑費（まるめ）		式	1		82		
計					272,200		
単価					2,722	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	17,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブリンカーライト設置	ソーラー式 φ60.5 コンクリートブロック建込 基礎設置含む							
	土木一般世話役		人	3	24,360	73,080			
	普通作業員		人	5	20,790	103,950			
	諸雑費（まるめ）		式	1		70			
	計					177,100			
	単価					17,710	円／基		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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	金額	単価	15,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,070	15,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,070			
単価					15,070		円/m ³	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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	金額	単価	7,460
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	7,460	7,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,460			
単価					7,460		円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	635.5
土木一般世話役		人	0.069	24,360		1,680	
特殊作業員		人	0.069	21,315		1,470	
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,450		3,205	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,355	
単価						635.5	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	7,000	700,000			
計					700,000			
単価					7,000	円/m ³		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,640
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	5,640	564,000			
計					564,000			
単価					5,640	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	アスファルト殻(掘削)	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. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	耐火防護設置	一般部 t=25.0mm	単位	m2	数量	1	単価	5,814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.07	24,360	1,705			
特殊作業員		人	0.14	21,315	2,984			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		1,125			
計					5,814			
単価					5,814	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
耐火防護設置	支持部 t=25.0mm	単位	m2	数量	1	単価 7,502
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		803	
計					7,502	
単価					7,502	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
耐火防護設置	一般部 t=50.0mm	単位	m2	数量	1	7,368
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436	
特殊作業員		人	0.2	21,315	4,263	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		669	
計					7,368	
単価					7,368	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	耐火防護設置	支持部 t=50.0mm	単位	m2	数量	1	単価	11,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	24,360	3,654			
特殊作業員		人	0.3	21,315	6,394			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		1,202			
計					11,250			
単価					11,250	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼管据付	SGP 65A	単位	m	数量	10	単価	3,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.8	21,420	17,136		
普通作業員		人	0.5	20,790	10,395		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,749		
計					30,280		
単価					3,028	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
配管用炭素鋼鋼管 (SGP)	白ねじ付き管 65A	単位	m	数量	4	単価 2,355
ガス管 (SGP) 白	白ねじ付き管 65A	本	1	9,420	9,420	
計					9,420	
単価					2,355	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダクタイル鋳鉄管据付	径 150mm 吊込み据付(機械力)	単位	m	数量	10	単価	1,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.1	21,420	2,142			
普通作業員		人	0.2	20,790	4,158			
トラック(クレーン装置付)運転	ベ-ストラック4t級・吊能力2.9t	時間	1.4	7,347	10,285			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		315			
計					16,900			
単価					1,690	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
ダクタイル鋳鉄管 直管 (GX形 3種)	φ150	m	5	12,960		
ダクタイル鋳鉄管 直管 (GX形 3種)	φ150×5m	本	1	64,800	64,800	
計					64,800	
単価					12,960	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 339.8
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	230	23,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,980	
単価					339.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	87.78
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	21,945	8,778			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,778			
単価					87.78	円/m		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	単価	金額	単価	7,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	7,120	7,120			
計					7,120			
単価					7,120	円/巻		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		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 A		人	1	14,805	14,805	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					14,810	
	単価					14,810	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		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	1	12,495	12,495	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					12,500	
	単価					12,500	円／人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 360.8
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 40mm	m	100	251	25,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					36,080	
単価					360.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 410.8
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	301	30,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					41,080	
単価					410.8	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 1条	単位	m	数量		単価
						100	219.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	21,945	21,945	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						21,950	
単価						219.5	円/m

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	新設 FEP(難燃) 50mm 1条 0%	単位	m	数量		単価
						100	109.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,945	10,972	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						10,980	
単価						109.8	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	5,487
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	25	21,945	548,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					548,700		
単価					5,487	円/m	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54.0%	単位	m	数量		単価	1,095
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 54	m	1	1,095.98	1,095		
計					1,095		
単価					1,095	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	14,400	14,400		14,400
計						14,400		
単価						14,400	円/巻	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	400mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	400mm×50m 2倍	巻	1	19,000	19,000		19,000
計						19,000		
単価						19,000	円/巻	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	7,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.9	20,790	18,711		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,376	51,632		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					70,350		
単価					7,035	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	m	1	124	124	1	124
600Vビニル絶縁電線	IV 8mm2	m	1	124	124		
計					124		
単価					124		円/m

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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	
耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE）	呼び径 160%	m	1	87.72	87	1	87
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 16mm	m	1	87.72	87		
計					87		
単価					87		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 39.2km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	20,600	20,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					96,600			
単価					96,600	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 37.2km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	20,600	20,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					96,600			
単価					96,600	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 5.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	9,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m3/min	日	1	1,760	1,760			
軽油	1.2号	L	58.4	137	8,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,760			
単価					9,760		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	12,550
運転手（特殊）		人	0.16	22,575		3,612		
軽油	1.2号	L	18	137		2,466		
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	6,470		6,470		
諸雑費（まるめ）		式	1				2	
計						12,550		
単価						12,550	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	74	137	10,138			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,450			
単価					46,450	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック(クレーン装置付)運転	ベ-ストラック4t級・吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	22,575	4,515			
軽油	1. 2号	L	6	137	822			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,347			
単価					7,347	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,376
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,575	3,837			
軽油	1.2号	L	4.3	137	589			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,376			
単価					7,376	円/時間		