

契約年月日（単価合意日）

令和2年7月3日（令和2年7月3日）

笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事

【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	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事
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 2年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3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	5022010002	1 4) 単価適用年月	2020年 5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	238日間 自 令和 2年 7月 4日 (当初) 至 令和 3年 2月26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	1,093,580
		2 3) 公 告 日	令和 2年 3月31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	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		59,723,885					
道路土工		式	1		8,359,772					
掘削工		式	1		3,847,330					
掘削	土砂 片切掘削	m3	400	1,020	408,000					単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	6,100	241.3	1,471,930					単-2号
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	1,800	1,093	1,967,400					単-3号
路体盛土工		式	1		1,391,884					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	230	5,054	1,162,420					単-4号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	340	643.5	218,790					単-5号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	60	177.9	10,674					単-6号
路床盛土工		式	1		790,786					
路床盛土	2.5m未満	m3	150	5,127	769,050					単-7号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	4.0m以上	m3	80	271.7	21,736			単-8号	
法面整形工		式	1		594,192				
法面整形(切土部)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	720	703.6	506,592			単-9号	
法面整形(盛土部)		m2	250	350.4	87,600			単-10号	
防草コンクリート		式	1		1,735,580				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=10cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	539	3,220	1,735,580			単-11号	
法面工		式	1		1,413,120				
植生工		式	1		1,413,120				
種子散布	250m2未満	m2	180	268	48,240			単-12号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	m2	330	4,136	1,364,880			単-13号	
擁壁工		式	1		3,252,768				
作業土工		式	1		128,568				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	140	259.1	36,274				単-14号
埋戻し	土砂	m3	10	1,573	15,730				単-15号
埋戻し	土砂	m3	20	2,369	47,380				単-16号
基面整正		m2	76	384	29,184				単-17号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,124,200				
重力式擁壁	1.0mを超え2.0m未満 平均H=1.25m 18-8-40 (高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	m3	32	47,350	1,515,200				単-18号
重力式擁壁	1.0mを超え2.0m未満 平均H=1.65m 18-8-40 (高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	m3	16	47,350	757,600				単-19号
重力式擁壁	2.0m以上5.0m以下 平 均H=2.35m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	m3	20	42,570	851,400				単-20号
大型ブロック積工		式	1		11,656,871				
作業土工		式	1		230,209				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20	1,093	21,860				単-21号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	90	259.1	23,319					単-22号
埋戻し	土砂	m3	70	2,369	165,830					単-23号
基面整正		m2	50	384	19,200					単-24号
大型ブロック積工		式	1		11,426,662					
大型ブロック積基礎 (1号)	底幅90cm 厚さ20cm 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m	18	7,484	134,712					単-25号
大型ブロック積基礎 (2号)	底幅270cm 厚さ20cm 18-8-40(高炉)	m	4	14,940	59,760					単-26号
大型ブロック積基礎 (3号)	底幅90cm 厚さ30cm 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m	45	12,150	546,750					単-27号
大型ブロック積 (1号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	51	26,200	1,336,200					単-28号
大型ブロック積 (2号)	控え70cm	m2	28	62,600	1,752,800					単-29号
大型ブロック積 (3号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	193	27,390	5,286,270					単-30号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	53	4,760	252,280					単-31号
天端コンクリート (1号)	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	m3	5	52,240	261,200					単-32号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)	m3	4	52,050	208,200				単-33号
天端コンクリート (3号)	18-8-40(高炉) 瀝青 繊維質目地板 厚20mm	m3	14	52,270	731,780				単-34号
足場	安全ネット必要	掛m2	270	3,173	856,710				単-35号
石・ブロック積(張)工		式	1		3,009,654				
作業土工		式	1		45,550				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20	1,093	21,860				単-36号
埋戻し	土砂	m3	10	2,369	23,690				単-37号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,964,104				
コンクリートブロック基礎 (1号C2型)	18-8-40(高炉) 底幅 6 0 c m 高さ 35 c m 瀝 青繊維質目地板 厚10m m	m	6	8,415	50,490				単-38号
コンクリートブロック基礎 (2号B2型)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m 瀝 青繊維質目地板 厚10m m	m	16	7,776	124,416				単-39号
コンクリートブロック積 (t=200)	控え35cm 瀝青繊維質 目地板 厚10mm	m2	31	25,390	787,090				単-40号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック積 (t=150)	控え35cm 瀝青繊維質 目地板 厚10mm	m2	58	24,340	1,411,720					単-41号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	17	7,582	128,894					単-42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	2	52,150	104,300					単-43号
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	66,490	39,894					単-44号
足場	安全ネット必要	掛m2	100	3,173	317,300					単-45号
排水構造物工		式	1		27,167,019					
作業土工		式	1		3,359,770					
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,093	10,930					単-46号
床掘り	土砂	m3	1,900	259.1	492,290					単-47号
埋戻し	土砂	m3	910	1,573	1,431,430					単-48号
埋戻し	土砂	m3	480	2,369	1,137,120					単-49号
基面整正		m2	750	384	288,000					単-50号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
側溝工		式	1							
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300 300B	m	186	7,363	1,369,518					単-51号
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300 300A	m	75	6,794	509,550					単-52号
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	433	7,659	3,316,347					単-53号
プレキャストU型側溝	PUL-B600-H600	m	23	27,400	630,200					単-54号
プレキャストU型側溝	PUL-B800-H800	m	18	33,230	598,140					単-55号
プレキャストU型側溝	PUL-B800-H1700	m	66	50,380	3,325,080					単-56号
プレキャストU型側溝	PUL-B900-H1000	m	10	39,110	391,100					単-57号
プレキャストL型側溝	PL-B500-H200	m	10	12,650	126,500					単-58号
プレキャストL型側溝	PL-B500-H50	m	34	13,750	467,500					単-59号
プレキャストL型側溝	PL-B500-H200~20	m	2	16,320	32,640					単-60号
L型側溝(G)	B500-H20 18-8-40(高炉) 40/200×100(片面R)	m	7	5,643	39,501					単-61号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H800	m	2	16,050	32,100					単-62号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H900	m	4	17,860	71,440					単-63号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1000	m	3	19,280	57,840					単-64号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1100	m	5	21,120	105,600					単-65号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1200	m	12	23,910	286,920					単-66号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1300	m	20	24,890	497,800					単-67号
自由勾配側溝	2号 土留用 B300-H1000	m	3	28,160	84,480					単-68号
自由勾配側溝	2号 土留用 B300-H1100	m	4	29,550	118,200					単-69号
自由勾配側溝	3号 縦断用 B300-H400	m	6	12,180	73,080					単-70号
自由勾配側溝	3号 縦断用 B300-H500	m	14	12,640	176,960					単-71号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H400	m	2	15,120	30,240					単-72号
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H500	m	4	15,970	63,880					単-73号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H600	m	4	17,020	68,080			単-74号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H700	m	2	17,970	35,940			単-75号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H800	m	4	18,920	75,680			単-76号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H900	m	4	22,430	89,720			単-77号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1000	m	2	23,530	47,060			単-78号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1100	m	4	24,040	96,160			単-79号	
自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1200	m	1	26,870	26,870			単-80号	
管(函)渠型側溝 (A-1)	D300 180/230×250	m	14	25,430	356,020			単-81号	
管(函)渠型側溝 (A-2)	D300 180/205×250	m	70	25,480	1,783,600			単-82号	
管(函)渠型側溝 (B)	D300 バリアフリー型 180/190×100	m	5	22,830	114,150			単-83号	
側溝蓋	自由勾配側溝用B300 縦断用 グレチング蓋 L=500mm 普通目	枚	15	9,069	136,035			単-84号	
側溝蓋	自由勾配側溝用B300 縦断用 コンクリート蓋 L=500mm	枚	58	2,026	117,508			単-85号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	自由勾配側溝用B500 縦断用 コンクリート蓋 L=500mm	枚	27	3,366	90,882					単-86号
側溝蓋	PU1-B300A コンクリート蓋	枚	7	2,606	18,242					単-87号
側溝蓋	PU1-B300B コンクリート蓋	枚	150	1,309	196,350					単-88号
側溝蓋	PU3-B300 コンクリート蓋	枚	394	2,006	790,364					単-89号
側溝蓋	PUL-B600 コンクリート蓋	枚	4	14,060	56,240					単-90号
側溝蓋	PUL-B800 コンクリート蓋	枚	18	17,180	309,240					単-91号
側溝蓋	PUL-B900 コンクリート蓋	枚	2	19,580	39,160					単-92号
側溝蓋	PU3-B300 グレーチング蓋 普通目 T-25	枚	3	8,586	25,758					単-93号
管渠工		式	1		1,512,710					
ヒューム管(B形管)	外圧管1種350mm 90° 基礎	m	10	15,320	153,200					単-94号
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	13	10,780	140,140					単-95号
鉄筋コンクリート台付管	D400	m	4	14,430	57,720					単-96号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	35	33,190	1,161,650			単-97号	
集水柵・マンホール工		式	1		4,768,150				
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	4	38,500	154,000			単-98号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H600(岩) 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	40,270	120,810			単-99号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,820	43,820			単-100号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,380	47,380			単-101号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	78,720	78,720			単-102号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,470	96,470			単-103号	
現場打ち集水柵	G1-B600-L600-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,380	51,380			単-104号	
現場打ち集水柵	G1-B700-L700-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	54,040	54,040			単-105号	
現場打ち集水柵	G1-B800-L800-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	141,900	141,900			単-106号	
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H1200 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	133,100	133,100			単-107号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桧	G1-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	141,900	425,700				単-108号
現場打ち集水桧	G1-B1000-L1000-H1450 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	171,400	171,400				単-109号
現場打ち集水桧	G1-B1000-L1000-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	204,900	204,900				単-110号
現場打ち集水桧	G1-B1400-L1400-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	300,000	300,000				単-111号
現場打ち集水桧	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	36,720	110,160				単-112号
現場打ち集水桧	G2-B500-L500-H500(岩) 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	36,720	73,440				単-113号
現場打ち集水桧	G2-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,500	38,500				単-114号
現場打ち集水桧	G2-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	43,820	87,640				単-115号
現場打ち集水桧	G2-B600-L600-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	89,930	89,930				単-116号
現場打ち集水桧	G2-B800-L800-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	65,200	65,200				単-117号
現場打ち集水桧	G2-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	141,900	141,900				単-118号
現場打ち集水桧	G2-B1000-L1000-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	173,400	173,400				単-119号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト街渠柵 (A)	300×1000 180/230× 250	箇所	1	106,300	106,300			単-120号	
プレキャスト街渠柵 (B)	300×1000 180/205× 250	箇所	3	93,040	279,120			単-121号	
蓋	500×500用 グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホ ルト固定	枚	9	27,360	246,240			単-122号	
蓋	500×500用 グレーチング 蓋 細目 T-25 ホルト 固定	枚	2	39,060	78,120			単-123号	
蓋	600×600用 グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホ ルト固定	枚	1	34,460	34,460			単-124号	
蓋	700×700用 グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホ ルト固定	枚	1	42,160	42,160			単-125号	
蓋	800×800用 グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホ ルト固定	枚	1	61,260	61,260			単-126号	
蓋	1000×1000用(2枚組) グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホルト固定	枚	5	98,020	490,100			単-127号	
蓋	1000×1000用 グレーチ ング 蓋 細目 T-2 ホ ルト固定	枚	1	74,360	74,360			単-128号	
蓋	1400×1400用(2枚組) グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホルト固定	枚	1	270,000	270,000			単-129号	
蓋	500×500用 縞鋼板蓋 t=3.2mm 溶融亜鉛メ ッキ	枚	8	12,210	97,680			単-130号	
蓋	600×600用 縞鋼板蓋 t=3.2mm 溶融亜鉛メ ッキ	枚	1	15,710	15,710			単-131号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋	800×800用 縞鋼板蓋 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	43,810	43,810			単-132号	
蓋	1000×1000用(2枚組) 縞鋼板蓋 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	62,520	125,040			単-133号	
場所打水路工		式	1		187,364				
現場打水路 (1号)	B300 18-8-40(高炉)	m	4	7,892	31,568			単-134号	
現場打水路 (2号)	B300 18-8-40(高炉)	m	3	10,300	30,900			単-135号	
側溝蓋	B300 グレーチング蓋 T-25 細目 ホルト固定	枚	4	27,360	109,440			単-136号	
側溝蓋	B300 コンクリート蓋	枚	6	2,576	15,456			単-137号	
排水工		式	1		461,350				
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	9	17,800	160,200			単-138号	
縦排水 (C)	B300-H300 18-8-40(高炉)	m	6	16,160	96,960			単-139号	
側溝蓋	240用 縞鋼板蓋 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	14	10,310	144,340			単-140号	
側溝蓋	300用 縞鋼板蓋 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	5	11,970	59,850			単-141号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		3,576,481				
防護柵撤去工		式	1		15,120				
防護柵撤去(ガードレール)		m	12	1,260	15,120			単-142号	
構造物取壊し工		式	1		1,412,072				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	152	6,846	1,040,592			単-143号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	16	13,770	220,320			単-144号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	24	513.6	12,326			単-145号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	29	993.9	28,823			単-146号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	730	150.7	110,011			単-147号	
運搬処理工		式	1		2,149,289				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	152	4,076	619,552			単-148号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	16	4,076	65,216			単-149号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	61	6,081	370,941			単-150号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	152	5,405	821,560			単-151号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	16	6,250	100,000			単-152号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	61	2,820	172,020			単-153号	
仮設工		式	1		1,288,200				
交通管理工		式	1		1,288,200				
交通誘導警備員		人日	114	11,300	1,288,200			単-154号	
舗装		式	1		36,773,508				
舗装工		式	1		23,302,040				
アスファルト舗装工 (本線)W≧3.0m		式	1		14,200,820				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕 上り厚 200mm	m2	2,090	883	1,845,470			単-155号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 200mm	m2	2,040	1,344	2,741,760			単-156号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	2,010	1,477	2,968,770			単-157号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,980	1,687	3,340,260			単-158号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,960	1,686	3,304,560			単-159号	
アスファルト舗装工 (路肩-1)W≥3.0m		式	1		1,418,579				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	525	883	463,575			単-160号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	542	1,762	955,004			単-161号	
アスファルト舗装工 (路肩-1)W<1.4m		式	1		550,298				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	161	883	142,163			単-162号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	161	2,535	408,135			単-163号	
アスファルト舗装工 (路肩-2)W≥3.0m		式	1		552,432				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	204	883	180,132			単-164号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	204	1,825	372,300			単-165号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 (日影地区)W≧3.0m		式	1		2,482,918				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	820	545.1	446,982				単-166号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	817	669.2	546,736				単-167号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	816	1,825	1,489,200				単-168号
アスファルト舗装工 (旧国道9号)W≧3.0m		式	1		1,958,880				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	336	1,262	424,032				単-169号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚70mm	m2	336	1,195	401,520				単-170号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	336	1,687	566,832				単-171号
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	336	1,686	566,496				単-172号
アスファルト舗装工 (町道)W≧3.0m		式	1		1,165,784				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 140mm	m2	384	680.2	261,196				単-173号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	m2	384	530.7	203,788				単-174号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	384	1,825	700,800				単-175号
アスファルト舗装工(歩道)		式	1		240,817				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	109	829.3	90,393				単-176号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	7	2,182	15,274				単-177号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	102	1,325	135,150				単-178号
コンクリート舗装工		式	1		731,512				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	228	545.1	124,282				単-179号
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	m2	228	2,647	603,516				単-180号
目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	2	1,857	3,714				単-181号
縁石工		式	1		104,507				
作業土工		式	1		12,307				
床掘り	土砂	m3	5	259.1	1,295				単-182号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	4	2,369	9,476			単-183号	
基面整正		m2	4	384	1,536			単-184号	
縁石工		式	1		92,200				
歩車道境界ブロック (A)	B種(180/205×250片面R)	m	9	7,164	64,476			単-185号	
歩車道境界ブロック (C)	切下げ型(40/200×100×600)	m	4	6,931	27,724			単-186号	
防護柵工		式	1		3,009,749				
路側防護柵工		式	1		2,182,760				
ガードレール	塗装品(タークブラウン) Gr-B-4E	m	53	8,995	476,735			単-187号	
ガードレール	塗装品(タークブラウン) Gr-C-4E	m	215	7,935	1,706,025			単-188号	
防止柵工		式	1		826,989				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	32	3,162	101,184			単-189号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m	m	73	7,947	580,131			単-190号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 支柱間隔3.0m ダークブラウン	m	18	8,093	145,674			単-191号	
区画線工		式	1		84,815				
区画線工		式	1		84,815				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	190	260.7	49,533			単-192号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	97	309.3	30,002			単-193号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装無	m	16	330	5,280			単-194号	
情報ボックス工		式	1		4,778,135				
作業土工		式	1		339,889				
床掘り	土砂	m3	190	259.1	49,229			単-195号	
埋戻し	土砂	m3	100	2,369	236,900			単-196号	
基面整正		m2	140	384	53,760			単-197号	
管路工(管路部)		式	1		2,222,646				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
埋設管路	合成樹脂製 径300mm さや管FEP φ50×9条	m	165	10,190	1,681,350					単-198号
スリーブ	本体管用ダク外スリーブ φ300用	個	8	54,000	432,000					単-199号
埋設表示シート	W=600mm 2倍	m	165	662.4	109,296					単-200号
ハンドホール工		式	1		2,215,600					
ハンドホール	1480×950×1500 T-2 5	箇所	4	553,900	2,215,600					単-201号
配電線設備工		式	1		5,494,262					
作業土工		式	1		391,708					
床掘り	土砂	m3	180	259.1	46,638					単-202号
埋戻し	土砂	m3	110	2,369	260,590					単-203号
基面整正		m2	220	384	84,480					単-204号
配管・配線工		式	1		4,105,154					
地中配管	波付硬質合成樹脂管FE P 径30mm	m	45	318.5	14,332					単-205号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP 径40mm	m	8	338.5	2,708				単-206号
地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP 径50mm	m	421	383.5	161,453				単-207号
地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP(難燃性) 径50mm	m	164	622.5	102,090				単-208号
地中配管	角型多条電線管(難燃性) 径50mm	m	2,616	950.5	2,486,508				単-209号
地中配管	角型多条電線管(難燃性) 径75mm	m	332	1,643	545,476				単-210号
埋設標識シト敷設	W=300mm 2倍	m	143	326.4	46,675				単-211号
埋設標識シト敷設	W=400mm 2倍	m	106	404.4	42,866				単-212号
埋設標識シト敷設	W=600mm 2倍	m	58	650.4	37,723				単-213号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP30用)	個	6	411	2,466				単-214号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP40用)	個	1	431	431				単-215号
配管配線附属品	ヘルマウス(FEP50用)	個	20	438	8,760				単-216号
配管配線附属品	ヘルマウス(難燃性FEP50用)	個	8	512	4,096				単-217号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管配線附属品	ヘルマウス 角型多条電線 管用 (難燃性FEP50用)	個	140	1,740	243,600			単-218号	
配管配線附属品	ヘルマウス 角型多条電線 管用 (難燃性FEP75用)	個	16	2,220	35,520			単-219号	
保護砂		m3	50	7,409	370,450			単-220号	
ハントホル設置工		式	1		997,400				
フレキストハントホル設置	HH-a型 600×600×900 (T-25蓋付き)	個所	1	147,200	147,200			単-221号	
フレキストハントホル設置	HH-b型 900×900×900 (T-25蓋付き)	個所	2	170,900	341,800			単-222号	
フレキストハントホル設置	HH-c型 900×900×120 0(T-25蓋付き)	個所	1	195,100	195,100			単-223号	
フレキストハントホル設置	HH-d型 1200×1200×1 500(T-25蓋付き)	個所	1	313,300	313,300			単-224号	
直接工事費		式	1		96,497,393				
共通仮設費		式	1		10,439,830				
共通仮設費		式	1		992,830				
技術管理費		式	1		48,830				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅黒田地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	48,830	48,830				単-225号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		944,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,447,000				
純工事費		式	1		106,937,223				
現場管理費		式	1		30,573,000				
工事原価		式	1		137,510,223				
一般管理費等		式	1		20,429,777				
工事価格		式	1		157,940,000				
消費税相当額		式	1		15,794,000				
工事費計		式	1		173,734,000				

内訳書<データ無し>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,020	1,020		
計						1,020		
単価						1,020	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	241.3
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以上10,000m3未満	m3	1	241.3	241.3		
計						241.3		
単価						241.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,093
	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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,093	1,093		
	計					1,093		
	単価					1,093	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	5,054
	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	5,054	5,054		
	計					5,054		
	単価					5,054	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	643.5	643.5	643.5
	計					643.5	
	単価					643.5	円/m3

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	177.9	177.9	177.9
	計					177.9	
	単価					177.9	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,127	5,127			
	計					5,127			
	単価					5,127	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	271.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	271.7	271.7			
	計					271.7			
	単価					271.7	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	法面整形(切土部)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
計						703.6		
単価						703.6	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	350.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	350.4	350.4		
計						350.4		
単価						350.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=10cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	3,220
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	3,138	3,138		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	81.27	81.27		
計						3,219.27		
単価						3,220	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	種子散布	250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	268	268		
計						268		
単価						268	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m 2	1	4,136	4,136		
計						4,136		
単価						4,136	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	259.1
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	259.1	259.1		
計						259.1		
単価						259.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,573	1,573		
計						1,573		
単価						1,573	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,369
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	2,369	2,369		
計						2,369		
単価						2,369	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	384	384		
	計					384		
	単価					384	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	重力式擁壁	1.0mを超え2.0m未満 平均H=1.25m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	1	単価	47,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47,350	47,350		
	計					47,350		
	単価					47,350	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	重力的擁壁	1.0mを超え2.0m未満 平均H=1.65m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		単価	47,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力的擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47,350	47,350		
計						47,350		
単価						47,350	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	重力的擁壁	2.0m以上5.0m以下 平均H=2.35m 18-8-40(高炉) 瀝 青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量		単価	42,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力的擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	42,570	42,570		
計						42,570		
単価						42,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オブソカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,093	1,093		
計						1,093		
単価						1,093	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	259.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	259.1	259.1		
計						259.1		
単価						259.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,369
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	2,369	2,369		
	計					2,369		
	単価					2,369	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	384	384		
	計					384		
	単価					384	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	大型ブロック積基礎 (1号)	底幅90cm 厚さ20cm 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量	10	単価	7,484
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	1.65	30,890	50,968.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.35	6,970	23,349.5		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	0.17	3,055	519.35		
計						74,837.35		
単価						7,484	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	大型ブロック積基礎 (2号)	底幅270cm 厚さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,940
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	4.08	30,890	126,031.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.35	6,970	23,349.5		
計						149,380.7		
単価						14,940	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	大型ブロック積基礎 (3号)	底幅90cm 厚さ30cm 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量	10	単価	12,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.725	1,316	2,270.1		
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	2.55	30,890	78,769.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5.35	6,970	37,289.5		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	1.02	3,055	3,116.1		
計						121,445.2		
単価						12,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	大型ブロック積 (1号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	51	単価	26,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブロック積工	控え70cm	m2	51	3,368	171,768		
	大型ブロック	A型 1000×2000 滑面	個	17	33,000	561,000		
	大型ブロック	B型 1000×1000 滑面	個	1	17,900	17,900		
	大型ブロック	C型 500×2000 滑面	個	2	19,200	38,400		
	大型ブロック	D型 500×1000 滑面	個	3	10,200	30,600		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	22	22,130	486,860		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.3	26,470	7,941		
	吸出し防止材設置	点在	m2	2	2,426	4,852		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	17	612	10,404		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	3,055	6,110		
	計					1,335,835		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	大型ブロック積 (1号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	51	単価	26,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					26,200	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	大型ブロック積 (2号)	控え70cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	62,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブロック積工	控え70cm		m2	28	3,368	94,304		
	大型ブロック	A型 1000×2000 滑面		個	7	33,000	231,000		
	大型ブロック	B型 1000×1000 滑面		個	5	17,900	89,500		
	大型ブロック	D型 500×1000 滑面		個	2	10,200	20,400		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		m3	58	22,130	1,283,540		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m3	0.06	26,470	1,588.2		
	吸出し防止材設置	点在		m2	2	2,426	4,852		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		m	45	612	27,540		
	計						1,752,724.2		
	単価						62,600	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	大型ブロック積 (3号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型ブロック積工	控え70cm	m2	193	3,368	650,024			
	大型ブロック	A型 1000×2000 滑面	個	69	33,000	2,277,000			
	大型ブロック	B型 1000×1000 滑面	個	4	17,900	71,600			
	大型ブロック	C型 500×2000 滑面	個	10	19,200	192,000			
	大型ブロック	D型 500×1000 滑面	個	2	10,200	20,400			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	88	22,130	1,947,440			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.7	26,470	18,529			
	吸出し防止材設置	点在	m2	11	2,426	26,686			
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	85	612	52,020			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	10	3,055	30,550			
	計					5,286,249			

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	大型ブロック積 (3号)	控え70cm 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量	金額	単価	27,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,390	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40	m 3	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	天端コンクリート(1号)	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m3	数量	5	単価	52,240
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	5	52,050	260,250		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.3	3,055	916.5		
計						261,166.5		
単価						52,240	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	天端コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
	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	52,050	52,050			52,050
	計					52,050			
	単価					52,050	円/m3		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	天端コンクリート (3号)	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m3	数量				
	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	14	52,050	728,700			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,055	3,055			
	計					731,755			
	単価					52,270	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,173
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	3,173	3,173		
計						3,173		
単価						3,173	円/掛m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,093
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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,093	1,093		
計						1,093		
単価						1,093	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	埋戻し	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	2,369
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	2,369	2,369		
計						2,369		
単価						2,369	円/m ³	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 (1号C2型)	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm 瀝青繊維質 目地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	8,415
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	57,050	84,148.75		
計						84,148.75		
単価						8,415	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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基礎 (2号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 7,776
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	57,050	77,759.15	
計						77,759.15	
単価						7,776	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	コンクリートブロック積 (t=200)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m ²	数量	1	単価 25,390
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) 0.42m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	25,390	25,390	
計						25,390	
単価						25,390	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	コンクリートブロック積 (t=150)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価 24,340
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	1	24,340	24,340	
計						24,340	
単価						24,340	円/m2

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価 7,582
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	7,582	7,582	
計						7,582	
単価						7,582	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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				
						2		単価	52,150
	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	2	52,050	104,100			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	1,857	185.7			
	計					104,285.7			
	単価					52,150	円/m3		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
						0.6		単価	66,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.6	31,640	18,984			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3	6,970	20,910			
	計					39,894			
	単価					66,490	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,173
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	3,173	3,173		
計						3,173		
単価						3,173	円/掛m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,093
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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,093	1,093		
計						1,093		
単価						1,093	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	259.1
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	259.1	259.1		
計						259.1		
単価						259.1	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,573
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	1,573	1,573		
計						1,573		
単価						1,573	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,369
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	2,369	2,369			
	計					2,369			
	単価					2,369	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	384	384			
	計					384			
	単価					384	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300 300B	単位	m	数量	1	単価	7,363
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 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,363	7,363		
計						7,363		
単価						7,363	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300 300A	単位	m	数量	1	単価	6,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	6,794	6,794		
計						6,794		
単価						6,794	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	7,659
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	7,659	7,659			
計					7,659			
単価					7,659	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	プレキャストU型側溝	PUL-B600-H600	単位	m	数量	10	単価	27,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	24,170	241,700		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.922	26,470	24,405.34		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,920	7,840		
計						273,945.34		
単価						27,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	プレキャストU型側溝	PUL-B800-H800	単位	m	数量	10	単価	33,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	29,510	295,100		
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	1.106	26,470	29,275.82		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,920	7,840		
計						332,215.82		
単価						33,230	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	プレキャストU型側溝	PUL-B800-H1700	単位	m	数量	10	単価	50,380
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 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	46,170	461,700			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.1	31,080	34,188			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,920	7,840			
計					503,728			
単価					50,380	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	プレキャストU型側溝	PUL-B900-H1000	単位	m	数量	10	単価	39,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	34,470	344,700		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1.24	31,080	38,539.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,920	7,840		
計						391,079.2		
単価						39,110	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	プレキャストL型側溝	PL-B500-H200	単位	m	数量	1	単価	12,650
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	0.75	1,157	867.75		
プレキャストL形側溝 (製品長 2.0m/個)		据付け 幅70cm 高さ20cm 厚さ15cm	m	1	11,780	11,780		
計						12,647.75		
単価						12,650	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	プレキャストL型側溝	PL-B500-H50	単位	m	数量	1	単価	13,750
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	0.75	1,157	867.75		
プレキャストL形側溝 (製品長 2.0m/個)		据付け 幅70cm 高さ20cm 厚さ15cm	m	1	12,880	12,880		
計						13,747.75		
単価						13,750	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	プレキャストL型側溝	PL-B500-H200~20	単位	m	数量	1	単価	16,320
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	0.75	1,157	867.75		
プレキャストL形側溝（製品長 1.0m/個）		据付け 幅70cm 高さ20~2cm 厚さ15cm	m	1	15,450	15,450		
計						16,317.75		
単価						16,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	L型側溝(G)	B500-H20 18-8-40(高炉) 40/200×100(片面R)	単位	m	数量	10	単価	5,643
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	1,157	9,256			
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	0.9	30,890	27,801			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.1	6,970	14,637			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.09	1,857	167.13			
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	1	4,559	4,559			
計					56,420.13			
単価					5,643	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H800	単位	m	数量	1	単価	16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	1	16,050	16,050		
計						16,050		
単価						16,050	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H900	単位	m	数量	1	単価	17,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	1	17,860	17,860		
計						17,860		
単価						17,860	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1000	単位	m	数量	1	単価	19,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	1	19,280	19,280		
計						19,280		
単価						19,280	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1100	単位	m	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り	m	1	21,120	21,120		
計						21,120		
単価						21,120	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1200	単位	m	数量	1	単価	23,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り	m	1	23,910	23,910		
計						23,910		
単価						23,910	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B300-H1300	単位	m	数量	1	単価	24,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り	m	1	24,890	24,890		
計						24,890		
単価						24,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	自由勾配側溝	2号 土留用 B300-H1000	単位	m	数量	1	単価	28,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.05m3/10m 有り	m	1	28,160	28,160		
計						28,160		
単価						28,160	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	自由勾配側溝	2号 土留用 B300-H1100	単位	m	数量	1	単価	29,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.1m3/10m 有り	m	1	29,550	29,550		
計						29,550		
単価						29,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	自由勾配側溝	3号 縦断用 B300-H400	単位	m	数量	1	単価	12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	1	12,180	12,180		
計						12,180		
単価						12,180	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	自由勾配側溝	3号 縦断用 B300-H500	単位	m	数量	1	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	1	12,640	12,640		
計						12,640		
単価						12,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H400	単位	m	数量	1	単価	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.89m ³ /10m	m	1	15,120	15,120		
計						15,120		
単価						15,120	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H500	単位	m	数量	1	単価	15,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.89m ³ /10m	m	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H600	単位	m	数量	1	単価	17,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.89m ³ /10m	m	1	17,020	17,020		
計						17,020		
単価						17,020	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H700	単位	m	数量	1	単価	17,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.89m ³ /10m	m	1	17,970	17,970		
計						17,970		
単価						17,970	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H800	単位	m	数量	1	単価	18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.89m3/10m	m	1	18,920	18,920		
計						18,920		
単価						18,920	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H900	単位	m	数量	1	単価	22,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	22,430	22,430		
計						22,430		
単価						22,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1000	単位	m	数量	1	単価	23,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	23,530	23,530		
計						23,530		
単価						23,530	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1100	単位	m	数量	1	単価	24,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	24,040	24,040		
計						24,040		
単価						24,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	自由勾配側溝	1号 縦断用 B500-H1200	単位	m	数量	1	単価	26,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	26,870	26,870		
計						26,870		
単価						26,870	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	管(函)渠型側溝 (A-1)	D300 180/230×250	単位	m	数量	10	単価	25,430
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	18,780	187,800		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.75	1,157	4,338.75		
	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	30,890	13,282.7		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.7	3,920	6,664		
	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	4,213	42,130		
	計					254,215.45		
	単価					25,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	管(函)渠型側溝 (A-2)	D300 180/205×250	単位	m	数量	10	単価	25,480
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	18,780	187,800		
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	10	6,695	66,950		
計						254,750		
単価						25,480	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	管(函)渠型側溝 (B)	D300 ハリアア型 180/190×100	単位	m	数量	10	単価	22,830
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	16,570	165,700		
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	6,255	62,550		
計						228,250		
単価						22,830	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	側溝蓋	自由勾配側溝用B300 縦断用 グレチン [®] 蓋 L=500mm 普通目	単位	枚	数量	1	単価	9,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	9,069	9,069		
計						9,069		
単価						9,069	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	側溝蓋	自由勾配側溝用B300 縦断用 コンクリト蓋 L=500mm	単位	枚	数量	1	単価	2,026
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	2,026	2,026		
計						2,026		
単価						2,026	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	側溝蓋	自由勾配側溝用B500 縦断用 コンクリート蓋 L=500mm	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,366	3,366		
	計					3,366		
	単価					3,366	円/枚	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	側溝蓋	PU1-B300A コンクリート蓋	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し	枚	1	2,606	2,606		
	計					2,606		
	単価					2,606	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	側溝蓋	PU1-B300B コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,309	1,309		
計						1,309		
単価						1,309	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	側溝蓋	PU3-B300 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	2,006
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	2,006	2,006		
計						2,006		
単価						2,006	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	側溝蓋	PUL-B600 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	14,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	4,080	4,080		
コンクリート蓋		PUL-B600	組	1	9,980	9,980		
計						14,060		
単価						14,060	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	側溝蓋	PUL-B800 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	17,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	4,080	4,080		
コンクリート蓋		PUL-B800	組	1	13,100	13,100		
計						17,180		
単価						17,180	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	側溝蓋	PUL-B900 コンクリート蓋	単位	枚	数量		1	単価	19,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	4,080	4,080			
	コンクリート蓋	PUL-B900	組	1	15,500	15,500			
	計					19,580			
	単価					19,580		円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	側溝蓋	PU3-B300 グレーチング蓋 普通目 T-25	単位	枚	数量		1	単価	8,586
	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	8,586	8,586			
	計					8,586			
	単価					8,586		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種350mm 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	15,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 350mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	15,320	15,320		
計						15,320		
単価						15,320	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	1	単価	10,780
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	1	10,780	10,780		
計						10,780		
単価						10,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋コンクリート台付管	D400	単位	m	数量	1	単価	14,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2.5m/個 全ての費用	m	1	14,430	14,430		
計						14,430		
単価						14,430	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量	1	単価	33,190
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 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	1	33,190	33,190		
計						33,190		
単価						33,190	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							38,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 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	38,500	38,500	
計						38,500	
単価						38,500	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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-H600(岩) 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							40,270
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) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	40,270	40,270	
計						40,270	
単価						40,270	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,820	43,820	
	計					43,820	
	単価					43,820	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101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
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	47,380	47,380	
	計					47,380	
	単価					47,380	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1100 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) 0.65m3を超え0.69m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	74,620	74,620	
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	2	2,050	4,100	
	計					78,720	
	単価					78,720	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1400 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) 0.82m3を超え0.87m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	90,320	90,320	
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	3	2,050	6,150	
	計					96,470	
	単価					96,470	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	現場打ち集水桝	G1-B600-L600-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,380	51,380		
計						51,380		
単価						51,380	円/箇所	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	現場打ち集水桝	G1-B700-L700-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	54,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,040	54,040		
計						54,040		
単価						54,040	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1400 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) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	135,700	135,700	
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	個	3	2,050	6,150	
計						141,850	
単価						141,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-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) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	129,000	129,000	
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	個	2	2,050	4,100	
計						133,100	
単価						133,100	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1400 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) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	135,700	135,700	
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	3	2,050	6,150	
	計					141,850	
	単価					141,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1450 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) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	165,200	165,200	
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	3	2,050	6,150	
	計					171,350	
	単価					171,400	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	204,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	173,800	173,800			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.256	31,080	7,956.48			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.64	3,920	2,508.8			
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	0.068	127,800	8,690.4			
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	0.029	125,800	3,648.2			
足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	4	2,050	8,200			
計					204,803.88			
単価					204,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	現場打ち集水桝	G1-B1400-L1400-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	300,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 2.48m3を超え2.62m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	259,100	259,100			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.4	31,080	12,432			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.8	3,920	3,136			
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	0.102	127,800	13,035.6			
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	0.032	125,800	4,025.6			
足掛金物	樹脂被覆製 W=300	個	4	2,050	8,200			
計					299,929.2			
単価					300,000	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112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
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	36,720	36,720	
	計					36,720	
	単価					36,720	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500(岩) 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) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,720	36,720	
	計					36,720	
	単価					36,720	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114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	38,500	38,500	
	計					38,500	
	単価					38,500	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	現場打ち集水桝	G2-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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,820	43,820	
	計					43,820	
	単価					43,820	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 89,930
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	85,830	85,830	
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	個	2	2,050	4,100	
計						89,930	
単価						89,930	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 65,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	65,200	65,200	
計						65,200	
単価						65,200	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	135,700	135,700	
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	個	3	2,050	6,150	
計						141,850	
単価						141,900	円/箇所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 173,400
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) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	165,200	165,200	
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	個	4	2,050	8,200	
計						173,400	
単価						173,400	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	プレキャスト街渠柵 (A)	300×1000 180/230×250	単位	箇所	数量	10	単価	106,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,043	70,430		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	92,100	921,000		
	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	0.155	30,890	4,787.95		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.75	1,157	4,338.75		
	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	0.428	30,890	13,220.92		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.692	3,920	6,632.64		
	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	9.95	4,213	41,919.35		
	計					1,062,329.61		
	単価					106,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	プレキャスト街渠柵 (B)	300×1000 180/205×250	単位	箇所	数量	10	単価	93,040
名称	規格	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	10	4,692	46,920			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	78,000	780,000			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.05	1,157	3,528.85			
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	0.64	30,890	19,769.6			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.36	3,920	13,171.2			
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	10	6,695	66,950			
計					930,339.65			
単価					93,040	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	蓋	500×500用 グレーチング 蓋 普通目 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,360	27,360		
計						27,360		
単価						27,360	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	蓋	500×500用 グレーチング 蓋 細目 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	39,060	39,060		
計						39,060		
単価						39,060	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	蓋	600×600用 グレチング 蓋 普通目 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	34,460
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	34,460	34,460		
計						34,460		
単価						34,460	円/枚	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	蓋	700×700用 グレチング 蓋 普通目 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	42,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	42,160	42,160		
計						42,160		
単価						42,160	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	蓋	800×800用 グレッチング 蓋 普通目 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	61,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	61,260	61,260		
計						61,260		
単価						61,260	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	蓋	1000×1000用(2枚組) グレッチング 蓋 普通目 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	98,020
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	756	1,512		
鋼製グレッチング 蓋	1000×1000用(2枚組) T-25 普通目 ボルト固定		組	1	96,500	96,500		
計						98,012		
単価						98,020	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	蓋	1000×1000用 グレッチング蓋 細目 T-2 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	74,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	74,360	74,360		
計						74,360		
単価						74,360	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	蓋	1400×1400用(2枚組) グレッチング蓋 普通目 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	756	1,512		
鋼製グレッチング蓋		1400×1400用(2枚組)T-25 普通目 ボルト固定	組	1	268,430	268,430		
計						269,942		
単価						270,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	蓋	500×500用 縞鋼板蓋 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	1	12,210	12,210		
計						12,210		
単価						12,210	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	蓋	600×600用 縞鋼板蓋 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	1	15,710	15,710		
計						15,710		
単価						15,710	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	蓋	800×800用 縞鋼板蓋 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	43,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	43,810	43,810		
計						43,810		
単価						43,810	円/枚	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	蓋	1000×1000用(2枚組) 縞鋼板蓋 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	62,520
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	2	309	618		
縞鋼板蓋		1000×1000用(2枚組) t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	61,900	61,900		
計						62,518		
単価						62,520	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	現場打水路 (1号)	B300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	
						10		7,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.569	30,890	17,576.41		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8.8	6,970	61,336		
計						78,912.41		
単価						7,892	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	現場打水路 (2号)	B300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	
						10		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.716	30,890	22,117.24		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11.6	6,970	80,852		
計						102,969.24		
単価						10,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	側溝蓋	B300 グレチング蓋 T-25 細目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,360	27,360		
計						27,360		
単価						27,360	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	側溝蓋	B300 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	2,576
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	2,576	2,576		
計						2,576		
単価						2,576	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	17,800
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	9,660	96,600			
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	m ²	10	6,126	61,260			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	157.6	1,576			
型枠工	縦排水溝	m ²	2	9,243	18,486			
計					177,922			
単価					17,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	縦排水 (C)	B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,160
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	31,640	56,952			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	15	6,970	104,550			
計						161,502			
単価						16,160	円/m		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	側溝蓋	240用 縞鋼板蓋 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	単価	金額	単価	10,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	10,310	10,310			
計						10,310			
単価						10,310	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	側溝蓋	300用 縞鋼板蓋 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		1	単価	11,970
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	11,970	11,970			
計						11,970			
単価						11,970	円/枚		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,260	1,260			
計						1,260			
単価						1,260	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143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	6,846
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	6,846	6,846			
計						6,846			
単価						6,846	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144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	13,770
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	13,770	13,770			
計						13,770			
単価						13,770	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	513.6
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	513.6	513.6		
計						513.6		
単価						513.6	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	993.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	993.9	993.9		
計						993.9		
単価						993.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	150.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,076	4,076		
計						4,076		
単価						4,076	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m3	1	4,076	4,076		
	計					4,076		
	単価					4,076	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	6,081
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	m3	1	6,081	6,081		
	計					6,081		
	単価					6,081	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,405	5,405		
計						5,405		
単価						5,405	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	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	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155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	883
	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	883	883		
	計					883		
	単価					883	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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	1,344
	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	1,344	1,344		
	計					1,344		
	単価					1,344	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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	1,477
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) 90mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,477	1,477		
計						1,477		
単価						1,477	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,687
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,687	1,687		
計						1,687		
単価						1,687	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,686	1,686		
計						1,686		
単価						1,686	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	883
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	883	883		
計						883		
単価						883	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,762	1,762		
	計					1,762		
	単価					1,762	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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	883
	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	883	883		
	計					883		
	単価					883	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,535	2,535		
計						2,535		
単価						2,535	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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	883
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	883	883		
計						883		
単価						883	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,825	1,825		
計						1,825		
単価						1,825	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166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 100mm	単位	m2	数量	1	単価	545.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	545.1	545.1		
計						545.1		
単価						545.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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	669.2
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	669.2	669.2		
計						669.2		
単価						669.2	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,825	1,825		
計						1,825		
単価						1,825	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,262	1,262		
計						1,262		
単価						1,262	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚70mm	単位	m2	数量	1	単価	1,195
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) 70mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,195	1,195		
計						1,195		
単価						1,195	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,687
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,687	1,687		
計						1,687		
単価						1,687	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,686	1,686		
計						1,686		
単価						1,686	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173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 140mm	単位	m2	数量	1	単価	680.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		140mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	680.2	680.2		
計						680.2		
単価						680.2	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	530.7
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 70mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	530.7	530.7		
計						530.7		
単価						530.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,825	1,825		
計						1,825		
単価						1,825	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	829.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	829.3	829.3		
計						829.3		
単価						829.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,182	2,182		
計						2,182		
単価						2,182	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,325	1,325		
計						1,325		
単価						1,325	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	545.1	545.1		
	計					545.1		
	単価					545.1	円/m2	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	26,470	2,647		
	計					2,647		
	単価					2,647	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	259.1
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	259.1	259.1		
計						259.1		
単価						259.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,369
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	2,369	2,369		
計						2,369		
単価						2,369	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	384	384		
計						384		
単価						384	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	歩車道境界ブロック (A)	B種(180/205×250片面R)	単位	m	数量	10	単価	7,164
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) 無し 無し	m	10	4,152	41,520		
	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	0.518	30,890	16,001.02		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.6	3,920	14,112		
	計					71,633.02		
	単価					7,164	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	歩車道境界ブロック (C)	切下げ型(40/200×100×600)	単位	m	数量	1	単価	6,931
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	6,931	6,931			
計					6,931			
単価					6,931	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	ガードレール	塗装品(ダークブラウン) Gr-B-4E	単位	m	数量	100	単価	8,995
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	100	1,160	116,000			
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装(ダークブラウン)	m	100	7,690	769,000			
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	580	14,500			
計					899,500			
単価					8,995	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ガードレール	塗装品(ダークブラウン) Gr-C-4E	単位	m	数量	100	単価	7,935
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	100	1,160	116,000			
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(ダークブラウン)	m	100	6,630	663,000			
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	580	14,500			
計					793,500			
単価					7,935	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,162	3,162		
	計					3,162		
	単価					3,162	円/基	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,627	2,627		
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	5,320	5,320		
	計					7,947		
	単価					7,947	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 支柱間隔3.0m ダークグレーラウン	単位	m	数量	1	単価	8,093
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	8,093	8,093		
計						8,093		
単価						8,093	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	260.7
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	260.7	260.7		
計						260.7		
単価						260.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	309.3
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 実線 20cm 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	309.3	309.3		
計						309.3		
単価						309.3	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	330
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 20cm 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	330	330		
計						330		
単価						330	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	259.1
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	259.1	259.1			
計						259.1			
単価						259.1	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,369
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	2,369	2,369			
計						2,369			
単価						2,369	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	384
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	384	384		
計							384		
単価							384	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	埋設管路	合成樹脂製 径300mm さや管FEPφ50×9条	単位	m	数量	1	単価	10,190
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	1	4,489	4,489		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	1	2,944	2,944		
	呼び線	シーアイペット線 径2.5mm	m	10	8.5	85		
	埋戻し		m ³	0.409	3,328	1,361.15		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.491	2,650	1,301.15		
	計					10,180.3		
	単価					10,190	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	スリーブ	本体管用ダクトスリーブ φ300用	単位	個	数量		単価	
						1		54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ (材料費)			個	1	54,000	54,000		
計						54,000		
単価						54,000	円/個	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	埋設表示シート	W=600mm 2倍	単位	m	数量		単価	
						1		662.4
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	1	80.4	80.4		
電線共同溝用埋設表示シート		W=600mm 2倍	m	1	582	582		
計						662.4		
単価						662.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	ハンドホール	1480×950×1500 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	553,900
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	2.803	1,316	3,688.74			
ハンドホール	ラフレールクレーン 16t吊	個	1	366,000	366,000			
ハンドホール蓋 (材料費)		枚	1	88,420	88,420			
ハンドホール固定板 (材料費)		枚	2	47,850	95,700			
計					553,808.74			
単価					553,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	259.1
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	259.1	259.1		
計						259.1		
単価						259.1	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,369
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	2,369	2,369		
計						2,369		
単価						2,369	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	基面整正		単位	m ²	数量	1	単価	384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m ²	1	384	384		
	計					384		
	単価					384	円/m ²	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP 径30mm	単位	m	数量	1	単価	318.5
	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	318.5	318.5		
	計					318.5		
	単価					318.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP 径40mm	単位	m	数量		1	単価	338.5
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	338.5	338.5			
計						338.5			
単価						338.5	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-207号	地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP 径50mm	単位	m	数量		1	単価	383.5
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	383.5	383.5			
計						383.5			
単価						383.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	地中配管	波付硬質合成樹脂管FEP(難燃性) 径50mm	単位	m	数量	1	単価	622.5
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		新設 FEP (難燃性) 50mm 1条 0%	m	1	622.5	622.5		
計						622.5		
単価						622.5	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	地中配管	角型多条電線管(難燃性) 径50mm	単位	m	数量	1	単価	950.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型多条電線管		新設 FEP (難燃性) 50mm 1条	m	1	950.5	950.5		
計						950.5		
単価						950.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	地中配管	角型多条電線管(難燃性) 径75mm	単位	m	数量	1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型多条電線管		新設 FEP(難燃性) 75mm 1条	m	1	1,643	1,643		
計						1,643		
単価						1,643	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	埋設標識シート敷設	W=300mm 2倍	単位	m	数量	10	単価	326.4
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	80.4	804		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.2	12,300	2,460		
計						3,264		
単価						326.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	埋設標識シート敷設	W=400mm 2倍	単位	m	数量		単価	404.4
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	80.4	804		
埋設標識シート		400mm×50m 2倍	巻	0.2	16,200	3,240		
計						4,044		
単価						404.4	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	埋設標識シート敷設	W=600mm 2倍	単位	m	数量		単価	650.4
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	80.4	804		
埋設標識シート		600mm×50m 2倍	巻	0.2	28,500	5,700		
計						6,504		
単価						650.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP30用)	単位	個	数量	1	単価	411
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	411	411		
計						411		
単価						411	円/個	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP40用)	単位	個	数量	1	単価	431
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	431	431		
計						431		
単価						431	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	配管配線附属品	ベルマウス(FEP50用)	単位	個	数量		1	単価	438
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	438	438			
計						438			
単価						438	円/個		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	配管配線附属品	ベルマウス(難燃性FEP50用)	単位	個	数量		1	単価	512
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	512	512			
計						512			
単価						512	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	配管配線附属品	ベルマウス 角型多条電線管用 (難燃性FEP50用)	単位	個	数量	1	単価	1,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型ロングベルマウス	φ 50 (難燃性)	個	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/個	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	配管配線附属品	ベルマウス 角型多条電線管用 (難燃性FEP75用)	単位	個	数量	1	単価	2,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型ロングベルマウス	φ 75 (難燃性)	個	1	2,220	2,220		
	計					2,220		
	単価					2,220	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	保護砂		単位	m3	数量		単価	7,409
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	2,369	23,690		
	砂	クッション用	m3	12	4,200	50,400		
	計					74,090		
	単価					7,409	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	プレキャストマンホール設置	HH-a型 600×600×900(T-25蓋付き)	単位	個所	数量		単価	147,200
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	m2	1	1,157	1,157		
	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	1	146,000	146,000		
	計					147,157		
	単価					147,200	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	プレキャストマンホール設置	HH-b型 900×900×900(T-25蓋付き)	単位	個所	数量	1	単価 170,900
名称			規格	単位	数量	単価	金額
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	1.69	1,157	1,955.33
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	1	168,900	168,900
計							170,855.33
単価							170,900 円/個所

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223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	1	単価 195,100
名称			規格	単位	数量	単価	金額
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	1.69	1,157	1,955.33
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	1	193,100	193,100
計							195,055.33
単価							195,100 円/個所

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	プレキャストマンホール設置	HH-d型 1200×1200×1500(T-25蓋付き)	単位	個所	数量		1	単価	313,300
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	2.56	1,157	2,961.92			
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	310,300	310,300			
計						313,261.92			
単価						313,300	円/個所		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	48,830
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	48,830	48,830			
計						48,830			
単価						48,830	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	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 3,138
土木一般世話役		人	1	22,400	22,400	
普通作業員		人	3.2	19,200	61,440	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	18,800	227,480	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,480	
計					313,800	
単価					3,138	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	81.27
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	22,400	2,016		
普通作業員		人	0.31	19,200	5,952		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		159		
計					8,127		
単価					81.27	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m ²	1	268	268	単価	268
法面工	種子散布	m ²	1	268.8	268		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					268		
単価					268	円/m ²	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m ²	1	4,136	4,136	単価	4,136
法面工 (植生基材吹付)	厚 3 c m	m ²	1	4,136	4,136		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,136		
単価					4,136	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	2.38	22,400		53,312		
特殊作業員		人	4.76	19,400		92,344		
普通作業員		人	4.76	19,200		91,392		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.38	35,200		83,776		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			15,976		
計						336,800		
単価						3,368	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	2.38	22,400		53,312		
特殊作業員		人	4.76	19,400		92,344		
普通作業員		人	4.76	19,200		91,392		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.38	35,200		83,776		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			15,976		
計						336,800		
単価						3,368	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブロック積工	控え70cm	単位	m ²	数量	100	単価	3,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.38	22,400	53,312			
特殊作業員		人	4.76	19,400	92,344			
普通作業員		人	4.76	19,200	91,392			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.38	35,200	83,776			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,976			
計					336,800			
単価					3,368	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,173
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	22,400	31,360		
とび工		人	5.6	23,700	132,720		
普通作業員		人	2.5	19,200	48,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	40,000	32,000		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,220		
計					317,300		
単価					3,173	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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) 0.42m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	25,390
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	11,620	1,162,000			
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	4,920	492,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	47.04	18,800	884,352			
諸雑費（まるめ）		式	1		648			
計					2,539,000			
単価					25,390	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	24,340
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	11,620	1,162,000			
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	4,920	492,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	18,800	779,072			
諸雑費（まるめ）		式	1		928			
計					2,434,000			
単価					24,340	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	7,363
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	5,158	51,580			
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	1,240	20,460			
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		0			
計					73,630			
単価					7,363		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	6,794
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	3,261	32,610		
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	5	6,710	33,550		
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					67,940		
単価					6,794	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	7,659
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	3,261	32,610			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	8,440	42,200			
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					76,590			
単価					7,659	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	24,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,078	50,780			
鉄筋コンクリートU形 (U形カルパト)	B600-H600 L=2000mm	個	5	37,300	186,500			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	1.66	2,650	4,399			
諸雑費 (まるめ)		式	1		21			
計					241,700			
単価					24,170		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	29,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,078	50,780			
鉄筋コンクリートU形 (U形カルパト)	B800-H800 L=2000mm	個	5	47,800	239,000			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	1.991	2,650	5,276			
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計					295,100			
単価					29,510	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	46,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,711	67,110			
鉄筋コンクリートU形 (U形フォーム)	B800-H1700 L=2000mm	個	5	77,500	387,500			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.64	2,650	6,996			
諸雑費 (まるめ)		式	1		94			
計					461,700			
単価					46,170		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	34,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,078	50,780			
鉄筋コンクリートU形 (U形カルパト)	B900-H1000 L=2000mm	個	5	57,600	288,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.232	2,650	5,914			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					344,700			
単価					34,470		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストL形側溝（製品長 2.0m/個）	据付け 幅70cm 高さ20cm 厚さ15cm	単位	m	数量	10	単価 11,780
鉄筋コンクリートL形（製品長2.0m/個）	鉄筋コンクリートL形 L-1 L=2000 500B×150	個	5	16,600	83,000	
土木一般世話役		人	0.2	22,400	4,480	
特殊作業員		人	0.2	19,400	3,880	
普通作業員		人	0.8	19,200	15,360	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.3	29,600	8,880	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		2,200	
計					117,800	
単価					11,780	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストL形側溝（製品長 2.0m/個）	据付け 幅70cm 高さ20cm 厚さ15cm	m			10	12,880
鉄筋コンクリートL形（製品長2.0m/個）	幅70cm 高さ5cm 厚さ15cm 乗入PG515N-B3	個	5	18,800	94,000	
土木一般世話役		人	0.2	22,400	4,480	
特殊作業員		人	0.2	19,400	3,880	
普通作業員		人	0.8	19,200	15,360	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.3	29,600	8,880	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		2,200	
計					128,800	
単価					12,880	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストL形側溝（製品長 1.0m/個）	据付け 幅70cm 高さ20～2cm 厚さ15cm	単位	m	数量	10	単価 15,450
鉄筋コンクリートL形（製品長1.0m/個）	幅70cm高さ20～2cm厚さ15cm切下PGF515-S-B-LB	個	10	11,700	117,000	
土木一般世話役		人	0.3	22,400	6,720	
特殊作業員		人	0.3	19,400	5,820	
普通作業員		人	0.8	19,200	15,360	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.3	29,600	8,880	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		720	
計					154,500	
単価					15,450	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H800 L=2000mm	個	5	17,800	89,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.376	18,800	7,068			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					160,500			
単価					16,050	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
	自由勾配側溝（縦断用）	B300-H900 L=2000mm	個	5	21,300	106,500			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.407	18,800	7,651			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
	諸雑費（まるめ）		式	1		31			
	計					178,600			
	単価					17,860	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600				
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H1000 L=2000mm	個	5	24,000	120,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.445	18,800	8,366				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862				
諸雑費（まるめ）		式	1		16				
計					192,800				
単価					19,280	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640			
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H1100 L=2000mm	個	5	24,800	124,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.464	18,800	8,723			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
諸雑費（まるめ）		式	1		19			
計					211,200			
単価					21,120	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640				
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H1200 L=2000mm	個	5	30,300	151,500				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.484	18,800	9,099				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862				
諸雑費（まるめ）		式	1		43				
計					239,100				
単価					23,910	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640			
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H1300 L=2000mm	個	5	32,500	162,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.419	18,800	7,877			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					248,900			
単価					24,890	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.05m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	28,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640				
自由勾配側溝（土留用）	B300-H1000 L=2000mm	個	5	36,800	184,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.411	18,800	7,726				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.113	18,800	20,924				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.98	2,650	5,247				
諸雑費（まるめ）		式	1		63				
計					281,600				
単価					28,160	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.1m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	29,550
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	6,364	63,640			
自由勾配側溝（土留用）	B300-H1100 L=2000mm		個	5	38,800	194,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	0.554	18,800	10,415			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	1.166	18,800	21,920			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		m ³	2.07	2,650	5,485			
諸雑費（まるめ）			式	1		40			
計						295,500			
単価						29,550	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	12,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H400 L=2000mm	個	5	9,790	48,950			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.446	18,800	8,384			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					121,800			
単価					12,180	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B300-H500 L=2000mm	個	5	10,700	53,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.447	18,800	8,403			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.08	2,650	2,862			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計						126,400		
単価						12,640	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H400 L=2000mm	個	5	14,200	71,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					151,200			
単価					15,120	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600		
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H500 L=2000mm	個	5	15,700	78,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.689	18,800	12,953		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830		
諸雑費（まるめ）		式	1		82		
計					159,700		
単価					15,970	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	17,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H600 L=2000mm	個	5	18,200	91,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.583	18,800	10,960			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					170,200			
単価					17,020	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600			
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H700 L=2000mm	個	5	19,900	99,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	18,800	11,956			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					179,700			
単価					17,970	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.89m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	18,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,960	49,600		
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H800 L=2000mm	個	5	21,600	108,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.689	18,800	12,953		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830		
諸雑費（まるめ）		式	1		82		
計					189,200		
単価					18,920	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	22,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640				
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H900 L=2000mm	個	5	26,200	131,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.586	18,800	11,016				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830				
諸雑費（まるめ）		式	1		79				
計					224,300				
単価					22,430	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640				
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H1000 L=2000mm	個	5	28,200	141,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.641	18,800	12,050				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830				
諸雑費（まるめ）		式	1		45				
計					235,300				
単価					23,530	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	単位	m	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640			
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H1100 L=2000mm	個	5	29,000	145,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.697	18,800	13,103			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					240,400			
単価					24,040	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m ³ /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	26,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,364	63,640				
自由勾配側溝（縦断用）	B500-H1200 L=2000mm	個	5	34,200	171,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.824	18,800	15,491				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.837	18,800	15,735				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.068	2,650	2,830				
諸雑費（まるめ）		式	1		4				
計					268,700				
単価					26,870	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	9,069
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	309	30,900		
自由勾配側溝用グレチソク蓋（縦断用）	車道用T-25 幅300mm L=500mm	枚	100	8,760	876,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					906,900		
単価					9,069	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,026
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	756	75,600		
自由勾配側溝用コンクリート蓋(縦断用)	車道用 幅300mm L=500mm	枚	100	1,270	127,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					202,600		
単価					2,026	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,366
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	756	75,600		
自由勾配側溝用コンクリート蓋(縦断用)	車道用 幅500mm L=500mm	枚	100	2,610	261,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					336,600		
単価					3,366	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,606
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	756	75,600		
U形用蓋	2種 300 40×10×60	枚	100	1,850	185,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					260,600		
単価					2,606	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し					100		1,309
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	309		30,900		
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,000		100,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						130,900		
単価						1,309	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,006
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	756	75,600		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,250	125,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					200,600		
単価					2,006	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	8,586
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	756	75,600			
鋼製グレーチング 蓋	300用 側溝用(JISタイプ) T-25 かさ上げ用	枚	100	7,830	783,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					858,600			
単価					8,586	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	127,800
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	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					127,800		
単価					127,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	125,800
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	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					125,800			
単価					125,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,360
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	組	100	26,600	2,660,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					2,736,000		
単価					27,360	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	39,060
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	500×500用 滑止め付き T-25 細目	組	100	38,300	3,830,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					3,906,000		
単価					39,060	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,460
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	600×600用 T-25 普通目 ホルト固定	組	100	33,700	3,370,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		400		
計					3,446,000		
単価					34,460	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	42,160
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	700×700用 T-25 普通目 ホルト固定	組	100	41,400	4,140,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					4,216,000		
単価					42,160	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	61,260
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	組	100	60,500	6,050,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					6,126,000		
単価					61,260	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	756
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					75,600		
単価					756	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	74,360
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	756	75,600		
鋼製グレーチング(柵蓋・ボルト固定)	1000×1000用 滑止め付き T-2 細目	組	100	73,600	7,360,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		400		
計					7,436,000		
単価					74,360	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	12,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	309	30,900			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	11,900	1,190,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,221,000			
単価					12,210	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	15,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	309	30,900		
縞鋼板蓋	600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	15,400	1,540,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		100		
計					1,571,000		
単価					15,710	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	43,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	309	30,900		
縞鋼板蓋	800×800用(2枚組) t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	組	100	43,500	4,350,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		100		
計					4,381,000		
単価					43,810	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	309
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	309	30,900			
鋼製グレーチング 蓋	別途計上	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,900			
単価					309	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,360
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	756	75,600		
鋼製グレーチング 蓋	300用 T-25 普通目 ボルト固定	組	100	26,600	2,660,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					2,736,000		
単価					27,360	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
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	756	75,600		
コンクリート蓋	300用 430×110×500	個	100	1,820	182,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					257,600		
単価					2,576	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			9,660
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6,194.75	61,947	
鉄筋コンクリートU形水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,100	34,650	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					96,600	
単価					9,660	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	6,126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5	22,400	56,000				
特殊作業員		人	2.1	19,400	40,740				
普通作業員		人	5	19,200	96,000				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	18,800	227,480				
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	11,580	191,070				
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,310				
計					612,600				
単価					6,126	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	157.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	22,400	4,704		
	普通作業員		人	0.56	19,200	10,752		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		304		
	計					15,760		
	単価					157.6	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	単価	金額	単価	9,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	22,400	26,880			
型わく工		人	1.6	23,300	37,280			
普通作業員		人	1.2	19,200	23,040			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,230			
計					92,430			
単価					9,243		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	309	30,900			
縞鋼板蓋	500×600用 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	10,000	1,000,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,031,000			
単価					10,310	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	11,970
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	309	30,900			
縞鋼板蓋	600×600用 縦排水用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	11,660	1,166,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計						1,197,000		
単価						11,970	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,260	1,260	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,260	
単価						1,260	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価 6,846
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	6,846	6,846	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,846	
単価						6,846	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		13,770
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	13,765		13,765	
諸雑費（まるめ）			式	1			5	
計							13,770	
単価							13,770	円/m ³

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						100		5,405
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	5,405		540,500	
計							540,500	
単価							5,405	円/m ³

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m ³	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	11,300	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,160
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	7,490	7,490	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-6,330	-6,330	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,160	
単価					1,160	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	1,160
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	6,480	6,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-5,320	-5,320	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,160	
単価					1,160	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (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	m	100	1,282.5	128,250	8,093
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	1,282.5	128,250	
転落防護柵 (P種) (タークアラウン)	H=1.1m縦格子タイプ 支柱φ3.0mコンクリート建込み	m	100	6,810	681,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					809,300	
単価					8,093	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	146.51	146,510	
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	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	40	98	3,920	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,430	
計					260,700	
単価					260.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	309.3
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無		m	1,000	158.34	158,340		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用		kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号		L	43	98	4,214		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,126		
計						309,300		
単価						309.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	178.36	178,360	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	49	98	4,802	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,218	
計					330,000	
単価					330	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	80.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	20,100	8,040		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,040		
単価					80.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 318.5
電工		人	0.5	20,100	10,050	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					31,850	
単価					318.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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%	単位	m	数量	100	単価	338.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	20,100	10,050			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 40mm	m	100	238	23,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					33,850			
単価					338.5	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 383.5
電工		人	0.5	20,100	10,050	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	283	28,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					38,350	
単価					383.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	新設 FEP (難燃性) 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 622.5
電工		人	0.5	20,100	10,050	
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P 50mm	m	100	522	52,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					62,250	
単価					622.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
角型多条電線管	新設 FEP (難燃性) 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価 950.5
電工		人	0.5	20,100	10,050	
角型多条電線管	FEP φ 50 (難燃性)	m	100	850	85,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					95,050	
単価					950.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
角型多条電線管	新設 FEP (難燃性) 75mm 1条	単位	m	数量	100	単価 1,643
電工		人	2.35	20,100	47,235	
角型多条電線管	FEP φ75 (難燃性)	m	100	1,170	117,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					164,300	
単価					1,643	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価 80.4
電工		人	0.4	20,100	8,040	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					8,040	
単価					80.4	円/m

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価 12,300
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	
計					12,300	
単価					12,300	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	埋設標識シート	400mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	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	16,200	16,200	16,200
	計					16,200	
	単価					16,200	円/巻

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	27,900	48,825	48,830
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					48,830	
	単価					48,830	円/工事

参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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		11,580
運転手（特殊）		人	0.16	20,100		3,216		
軽油	1.2号	L	18	98		1,764		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						11,580		
単価						11,580	円/時間	