

R 4年 3月 1 4日

有田海南道路小南地区改良舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事
工事地名	(自) 和歌山県海南市下津町小南地先 (至) 和歌山県海南市下津町梅田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6522030008	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	354日間 自 令和 4年 4月 7日 (当初) 至 令和 5年 3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	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	和歌山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	796,375
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		158,869,623				
道路土工		式	1		4,034,887				
掘削工(ICT)		式	1		1,171,383				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	1,370	399.9	547,863			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,200	301.5	361,800			単-2号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	120	1,191	142,920			単-3号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	110	1,080	118,800			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		1,277,020				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,040	238.5	725,040			単-5号	
路体(築堤)盛土(ICT)	裏込材(RC-40)	m3	260	2,123	551,980			単-6号	
路床盛土工(ICT)		式	1		509,700				
路床盛土(ICT)		m3	1,500	339.8	509,700			単-7号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
法面整形工(ICT)		式	1							
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	80	803.4	64,272					単-8号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,990	508.8	1,012,512					単-9号
地盤改良工		式	1							
固結工		式	1							
中層混合処理	設計基準強度260kN/m2 固化材添加量100kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	73	3,587	261,851					単-10号
中層混合処理	設計基準強度290kN/m2 固化材添加量100kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	98	3,587	351,526					単-11号
中層混合処理	設計基準強度370kN/m2 固化材添加量110kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	143	3,697	528,671					単-12号
中層混合処理	設計基準強度470kN/m2 固化材添加量130kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	238	3,918	932,484					単-13号
中層混合処理	設計基準強度530kN/m2 固化材添加量130kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	123	3,918	481,914					単-14号
中層混合処理	設計基準強度560kN/m2 固化材添加量140kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	m3	115	4,028	463,220					単-15号
中層混合処理	設計基準強度370kN/m2 固化材添加量110kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m3	113	4,178	472,114					単-16号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
中層混合処理	設計基準強度450kN/m ² 固化材添加量120kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	m ³	131	4,288	561,728					単-17号
法面工		式	1		4,215,022					
植生工		式	1		269,610					
種子散布	肥料無し 1000m ² 以上	m ²	1,290	209	269,610					単-18号
法面吹付工		式	1		796,079					
モルタル吹付	厚8cm	m ²	97	8,207	796,079					単-19号
防草コンクリート		式	1		3,149,333					
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m ²	451	6,983	3,149,333					単-20号
擁壁工		式	1		22,423,256					
作業土工		式	1		983,355					
床掘り	土砂	m ³	630	213.6	134,568					単-21号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	410	1,692	693,720					単-22号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	2	2,553	5,106			単-23号	
基面整正		m2	370	405.3	149,961			単-24号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		13,041,940				
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	84	85,230	7,159,320			単-25号	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	3	50,830	152,490			単-26号	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	49	50,830	2,490,670			単-27号	
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	25	45,410	1,135,250			単-28号	
逆T型擁壁(7号)	24-12-25(20)(高炉)	m3	13	58,170	756,210			単-29号	
逆T型擁壁(8号)	24-12-25(20)(高炉)	m3	20	67,400	1,348,000			単-30号	
プレキャスト擁壁工		式	1		7,642,240				
プレキャストL型擁壁(A)	H910~2559	m	42	96,740	4,063,080			単-31号	
プレキャストL型擁壁(4-1号)	H1012~1972	m	42	66,320	2,785,440			単-32号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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L型擁壁 (4-2号)	H1000	m	12	28,210	338,520			単-33号	
プレキャストL型擁壁 (4号補強土壁天端)	H1800	m	8	56,900	455,200			単-34号	
壁高欄工		式	1		221,985				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	2	33,910	67,820			単-35号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.12	155,600	18,672			単-36号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.22	153,500	33,770			単-37号	
型枠	一般型枠	m2	11	8,681	95,491			単-38号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m2	0.5	3,099	1,549			単-39号	
埋設管路	FEP φ50×4条	m	3	1,561	4,683			単-40号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (4号)		式	1		533,736				
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	m2	6	29,140	174,840			単-41号	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	18	5,236	94,248			単-42号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
まき出し・敷均し、締固め	アカー補強土壁	m3	15	679	10,185					単-43号
壁面材背面排水層	再生クワッシュラン RC-40	m3	3	2,563	7,689					単-44号
補強土壁天端	再生クワッシュラン RC-40	m3	6	7,964	47,784					単-45号
笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	m	8	19,380	155,040					単-46号
構造物端部処理		m	5	8,790	43,950					単-47号
排水構造物工		式	1		56,203,106					
作業土工		式	1		4,549,368					
床掘り	土砂	m3	2,800	213.6	598,080					単-48号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1,200	1,692	2,030,400					単-49号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	600	2,553	1,531,800					単-50号
基面整正		m2	960	405.3	389,088					単-51号
側溝工		式	1		38,461,120					

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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U型側溝	PU1-B300×H300	m	94	7,757	729,158			単-52号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	328	8,450	2,771,600			単-53号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H400	m	11	10,140	111,540			単-54号	
プレキャストU型側溝	B300×H300	m	73	8,147	594,731			単-55号	
プレキャストU型側溝	B300×H400(横断用)	m	6	36,470	218,820			単-56号	
プレキャストU型側溝	B300×H400	m	28	9,607	268,996			単-57号	
プレキャストU型側溝	B300×H500	m	14	11,530	161,420			単-58号	
プレキャストU型側溝	B300×H600	m	2	10,570	21,140			単-59号	
プレキャストU型側溝	B300×H700	m	6	18,100	108,600			単-60号	
プレキャストU型側溝	B300×H800	m	9	20,870	187,830			単-61号	
プレキャストU型側溝	B400×H400	m	15	9,461	141,915			単-62号	
プレキャストU型側溝	B400×H500	m	37	11,240	415,880			単-63号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト箱型側溝	B300×H300(B)	m	134	13,590	1,821,060					単-64号
曲線側溝	B300×H300	m	88	33,590	2,955,920					単-65号
L型側溝	B300×H300 18-8-40(高炉)	m	43	11,210	482,030					単-66号
L型側溝	B300×H400 18-8-40(高炉)	m	30	13,300	399,000					単-67号
L型側溝	B300×H600 18-8-40(高炉)	m	15	18,000	270,000					単-68号
L型側溝	B500×H400 18-8-40(高炉)	m	46	14,520	667,920					単-69号
自由勾配側溝(6号)	B300×H600~1200	m	36	22,300	802,800					単-70号
自由勾配側溝	B400×H700	m	44	16,220	713,680					単-71号
自由勾配側溝	B400×H800	m	33	18,570	612,810					単-72号
自由勾配側溝(11号)	B700×H1000~1100	m	62	51,410	3,187,420					単-73号
自由勾配側溝(12号)	B700×H1000~1100	m	45	51,160	2,302,200					単-74号
自由勾配側溝(9号)	B1000×H1300~1500	m	41	86,460	3,544,860					単-75号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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 (10号)	B1100×H1000～1300	m	64	72,460	4,637,440			単-76号	
自由勾配側溝 (13号)	B1100×H1000	m	53	63,600	3,370,800			単-77号	
コンクリート蓋	PC4-B250	枚	136	1,620	220,320			単-78号	
コンクリート蓋	B300用	枚	22	2,205	48,510			単-79号	
コンクリート蓋	自由勾配側溝 B300用	枚	26	2,055	53,430			単-80号	
コンクリート蓋	自由勾配側溝 B700用	枚	76	10,770	818,520			単-81号	
コンクリート蓋	自由勾配側溝 B1000用	枚	24	16,960	407,040			単-82号	
コンクリート蓋	自由勾配側溝 B1100用	枚	80	18,060	1,444,800			単-83号	
グレーチング蓋	B300用 歩道用細目	枚	38	6,400	243,200			単-84号	
グレーチング蓋	B250用(横断用) T-25 ボルト固定	枚	11	23,110	254,210			単-85号	
グレーチング蓋	自由勾配側溝 B300用	枚	8	18,040	144,320			単-86号	
グレーチング蓋	自由勾配側溝 B700用	枚	24	67,000	1,608,000			単-87号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B1000用	枚	8	50,020	400,160					単-88号
グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B1100用	枚	24	54,960	1,319,040					単-89号
管渠工		式	1		1,584,914					
鉄筋コンクリート台付管	D300 耐震性高性能コンクリートジョイント付	m	36	11,800	424,800					単-90号
鉄筋コンクリート台付管	D400 耐震性高性能コンクリートジョイント付	m	6	15,830	94,980					単-91号
鉄筋コンクリート台付管	D600 耐震性高性能コンクリートジョイント付	m	9	25,790	232,110					単-92号
鉄筋コンクリート台付管	D1000 耐震性高性能コンクリートジョイント付	m	6.4	50,820	325,248					単-93号
鉄筋コンクリート台付管	D1200 耐震性高性能コンクリートジョイント付	m	6.4	79,340	507,776					単-94号
集水柵・マンホール工		式	1		5,799,380					
現場打ち集水柵	B500×L500×H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	42,510	85,020					単-95号
現場打ち集水柵	B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	箇所	6	54,350	326,100					単-96号
現場打ち集水柵	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	箇所	7	57,960	405,720					単-97号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	B500×L500×H1000 18 -8-40(高炉)	箇所	2	64,170	128,340					単-98号
現場打ち集水桝	B500×L500×H1100 18 -8-40(高炉)	箇所	1	67,130	67,130					単-99号
現場打ち集水桝	B500×L500×H1300 18 -8-40(高炉)	箇所	3	85,600	256,800					単-100号
現場打ち集水桝	B500×L500×H1900 18 -8-40(高炉)	箇所	1	104,900	104,900					単-101号
現場打ち集水桝	B500×L800×H1400 18 -8-40(高炉)	箇所	1	92,340	92,340					単-102号
現場打ち集水桝	B500×L800×H1500 18 -8-40(高炉)	箇所	1	137,800	137,800					単-103号
現場打ち集水桝	B600×L500×H1100 18 -8-40(高炉)	箇所	1	70,080	70,080					単-104号
現場打ち集水桝	B600×L600×H1000 18 -8-40(高炉)	箇所	1	70,080	70,080					単-105号
現場打ち集水桝	B600×L600×H1100 18 -8-40(高炉)	箇所	2	94,480	188,960					単-106号
現場打ち集水桝	B600×L600×H1300 18 -8-40(高炉)	箇所	2	108,200	216,400					単-107号
現場打ち集水桝	B600×L600×H1400 18 -8-40(高炉)	箇所	1	110,800	110,800					単-108号
現場打ち集水桝	B600×L600×H1800 18 -8-40(高炉)	箇所	1	153,000	153,000					単-109号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	B700×L700×H1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	121,100	121,100			単-110号	
現場打ち集水桝	B700×L700×H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	158,300	158,300			単-111号	
現場打ち集水桝	B900×L900×H1600 24-12-25(高炉)	箇所	1	249,700	249,700			単-112号	
現場打ち集水桝	B1200×L500×H1800 24-12-25(高炉)	箇所	1	252,700	252,700			単-113号	
現場打ち集水桝	B1300×L1300×H1700 24-12-25(高炉)	箇所	1	364,200	364,200			単-114号	
現場打ち集水桝	B1400×L500×H1900 24-12-25(高炉)	箇所	1	265,900	265,900			単-115号	
現場打ち集水桝	B1400×L500×H2000 24-12-25(高炉)	箇所	1	267,300	267,300			単-116号	
プレキャスト箱型側溝桝	B300×H300用	箇所	3	52,760	158,280			単-117号	
グレーチング蓋	B500×H500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	5	29,710	148,550			単-118号	
グレーチング蓋	B500×H500用(歩道用) T-14 普通目 ボルト固定	枚	2	26,430	52,860			単-119号	
グレーチング蓋	B500×H800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	102,000	102,000			単-120号	
グレーチング蓋	B600×H500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	85,490	85,490			単-121号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
グレーチング 蓋	B600×H600用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	37,410	37,410				単-122号
グレーチング 蓋	B700×H700用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	45,710	91,420				単-123号
グレーチング 蓋	B900×H900用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	75,110	75,110				単-124号
グレーチング 蓋	B1300×H1300用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	166,900	166,900				単-125号
グレーチング 蓋	B1400×H500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	87,310	87,310				単-126号
縞鋼板蓋	B500×H500用 t=4.5mm HDZ35	枚	15	24,300	364,500				単-127号
縞鋼板蓋	B500×H800用 t=4.5mm HDZ35	枚	1	35,740	35,740				単-128号
縞鋼板蓋	B600×H600用 t=4.5mm HDZ35	枚	6	32,200	193,200				単-129号
縞鋼板蓋	B1200×H500用 t=4.5mm HDZ35	枚	1	50,440	50,440				単-130号
縞鋼板蓋	B1400×H500用 t=4.5mm HDZ35	枚	1	57,500	57,500				単-131号
場所打水路工		式	1		1,081,430				
場所打ち水路	B300×H300 18-8-40(高炉)	m	8	20,750	166,000				単-132号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打ち水路	B300×H300～660 18-8-40(高炉)	m	20	28,100	562,000			単-133号	
場所打ち水路	B300×H331～747 18-8-40(高炉)	m	11	32,130	353,430			単-134号	
排水工		式	1		361,070				
縦溝呑口	18-8-40(高炉)	箇所	2	93,550	187,100			単-135号	
縦排水	PU-240×240 ソケット付	m	8	19,900	159,200			単-136号	
マンホール蓋	1種 240 33×4.5×60	枚	14	1,055	14,770			単-137号	
水路蓋掛工		式	1		1,192,200				
水路蓋掛基礎	18-8-40(高炉)	m3	2	114,700	229,400			単-138号	
水路蓋掛移設	t=250 B2800	枚	4	240,700	962,800			単-139号	
吐口工		式	1		2,930,000				
吐口	φ1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,119,000	1,119,000			単-140号	
吐口	φ1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,811,000	1,811,000			単-141号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
橋台背面工		式	1		243,624				
吸出し防止材	400×30	m2	8	5,199	41,592				単-142号
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造)	m	46	4,392	202,032				単-143号
舗装工		式	1		34,487,043				
橋面防水工		式	1		2,234,450				
橋面防水		m2	1,450	1,541	2,234,450				単-144号
アスファルト舗装工(A)		式	1		17,783,540				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚200mm	m2	2,500	620.3	1,550,750				単-145号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚200mm	m2	2,500	1,138	2,845,000				単-146号
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(25) 仕上り厚90mm	m2	2,490	2,329	5,799,210				単-147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	m2	2,490	1,392	3,466,080				単-148号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ホリマ-改質II型(20) 舗装厚50mm	m2	2,500	1,649	4,122,500				単-149号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
アスファルト舗装工 (A-2)		式	1		2,704,360					
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm	m2	1,640	1,649	2,704,360					単-150号
アスファルト舗装工 (A-3)		式	1		2,136,927					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚200mm	m2	390	620.3	241,917					単-151号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚200mm	m2	390	1,138	443,820					単-152号
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(25) 仕上り厚90mm	m2	390	2,329	908,310					単-153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	m2	390	1,392	542,880					単-154号
アスファルト舗装工 (B)		式	1		99,664					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚300mm	m2	32	1,043	33,376					単-155号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	m2	32	566.5	18,128					単-156号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	32	1,505	48,160					単-157号
アスファルト舗装工 (B-2)		式	1		248,325					

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	165	1,505	248,325			単-158号	
アスファルト舗装工 (C-2)		式	1		382,404				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	132	1,468	193,776			単-159号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	132	1,429	188,628			単-160号	
アスファルト舗装工 (D)		式	1		6,890,922				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	3,070	739.6	2,270,572			単-161号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	3,070	1,505	4,620,350			単-162号	
アスファルト舗装工 (6号橋)		式	1		1,908,200				
レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚40mm	m2	1,450	1,316	1,908,200			単-163号	
コンクリート舗装工 (乗入坂路A)		式	1		8,097				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚100mm	m2	3	420.2	1,260			単-164号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚70mm	m2	3	2,279	6,837			単-165号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
コンクリート舗装工 (乗入坂路B)		式	1		63,638				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚100mm	m2	12	420.2	5,042			単-166号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚150mm	m2	12	4,883	58,596			単-167号	
コンクリート舗装工 (乗入坂路C)		式	1		26,516				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚100mm	m2	5	420.2	2,101			単-168号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚150mm	m2	5	4,883	24,415			単-169号	
縁石工		式	1		2,789,544				
作業土工		式	1		70,040				
床掘り	土砂 小規模	m3	20	1,860	37,200			単-170号	
埋戻し	小規模	m3	10	3,284	32,840			単-171号	
縁石工		式	1		2,719,504				
歩車道境界ブロック (A)	B種(180/205×250×600)	m	206	6,749	1,390,294			単-172号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (B)	C種(180/210×300×600)	m	58	7,013	406,754			単-173号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	38	5,957	226,366			単-174号	
アスカーフ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	m	53	1,374	72,822			単-175号	
張りコンクリート (交通島部)	18-8-40(高炉) t=100	m2	174	3,582	623,268			単-176号	
防護柵工		式	1		6,099,843				
路側防護柵工		式	1		2,826,330				
ガードレール	Gr-B-4E ダークブラウン	m	216	9,080	1,961,280			単-177号	
ガードレール	Gr-B-2B ダークブラウン	m	73	11,850	865,050			単-178号	
防止柵工		式	1		3,273,513				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	211	3,316	699,676			単-179号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 350×350×600	基	18	13,740	247,320			単-180号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×200 舟形落し受付	基	9	7,328	65,952			単-181号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.8m 支柱間隔2m	m	420	2,787	1,170,540			単-182号	
門扉	柵高1.8m 両開き	基	9	120,600	1,085,400			単-183号	
支給品運搬	ネットフェンス	回	1	4,625	4,625			単-184号	
標識工		式	1		4,561,200				
大型標識工		式	1		4,561,200				
標識基礎 (50)	ブラケット架台	基	1	2,972,000	2,972,000			単-185号	
標識基礎 (51)	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	424,200	424,200			単-186号	
標識基礎 (52)	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	380,000	380,000			単-187号	
標識基礎 (53)	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	389,800	389,800			単-188号	
標識基礎 (54)	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	395,200	395,200			単-189号	
区画線工		式	1		274,191				
区画線工		式	1		274,191				

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	500	277.6	138,800			単-190号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄色	m	110	363.2	39,952			単-191号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	23	664.8	15,290			単-192号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	83	700.5	58,141			単-193号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白色	m	35	628.8	22,008			単-194号	
道路付属施設工		式	1		11,003,990				
境界工		式	1		691,976				
境界杭	120×120×1000 根巻 き基礎無し	本	134	5,164	691,976			単-195号	
道路付属物工		式	1		1,660,316				
視線誘導標 (A)	両面 反射体径φ100 支柱径φ34 土中建込 30本以上	本	4	6,181	24,724			単-196号	
視線誘導標 (B)	両面 反射体径φ100 支柱径φ34 防護柵取 付 30本以上	本	8	4,029	32,232			単-197号	
距離標	設置 パネル式(金具固定)	枚	1	138,800	138,800			単-198号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H800 30本以上	本	5	24,280	121,400			単-199号	
車線分離標	固定式(貼付式) φ80 H800 30本以上	本	63	21,320	1,343,160			単-200号	
視線誘導灯設置工		式	1		268,400				
フリンカーライト設置	自発光 標準型	基	1	268,400	268,400			単-201号	
照明工		式	1		8,094,248				
照明柱基礎	スパイラルタクトφ500×190 0	基	2	73,050	146,100			単-202号	
照明柱基礎	スパイラルタクトφ1200×22 00	基	1	451,300	451,300			単-203号	
照明柱基礎	スパイラルタクトφ1200×25 00	基	1	487,700	487,700			単-204号	
照明柱 (9-1, 2, 3, 4, 5, 6)	高さ12.3m	基	6	437,800	2,626,800			単-205号	
照明柱 (10-1)	高さ10.3m	基	1	1,540,000	1,540,000			単-206号	
照明柱 (10-2)	高さ10.3m	基	1	1,341,000	1,341,000			単-207号	
管内配線	VVR 2mm×2C	m	12	1,343	16,116			単-208号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
管内配線	600V (CV) 2.0mm ² 2心	m	180	1,313	236,340					単-209号
管内配線	IV 5.5mm ²	m	128	346.5	44,352					単-210号
自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	個	2	7,516	15,032					単-211号
作業土工(電気)		式	1		465,660					内-1号
埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径50mm	m	6	632.3	3,793					単-212号
埋設管路	角型多条電線管(難燃) 径50mm×4条	m	128	4,372	559,616					単-213号
埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径80mm	m	72	950.3	68,421					単-214号
ベルマウス	FEP φ50用(難燃)	個	2	512	1,024					単-215号
ベルマウス	FEP φ80用(難燃)	個	12	652	7,824					単-216号
角型ベルマウス	FEP φ50用(難燃)	個	16	1,880	30,080					単-217号
埋設表示シート	150mm 2倍	m	3	207.2	621					単-218号
埋設表示シート	300mm 2倍	m	157	334.2	52,469					単-219号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
ハンドホール工		式	1		289,050				
ハンドホール	T-2 600×600×900	箇所	3	96,350	289,050			単-220号	
情報ボックス工		式	1		1,348,468				
作業土工		式	1		98,504				
床掘り		m3	20	1,909	38,180			単-221号	
埋戻し	再生クワッシュアソ RC-40	m3	2	4,849	9,698			単-222号	
埋戻し	発生土	m3	6	2,965	17,790			単-223号	
埋戻し	保護砂	m3	4	8,209	32,836			単-224号	
管路工(管路部)		式	1		187,464				
埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径50mm	m	121	1,129	136,609			単-225号	
埋設管路	合成樹脂多孔管 50mm ×2条×2列1段	m	4	9,477	37,908			単-226号	
ベルマウス	FEP φ50用(難燃)	個	8	512	4,096			単-227号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
埋設表示シート	300mm 2倍	m	26	251	6,526			単-228号	
埋設表示シート	600mm 2倍	m	4	581.4	2,325			単-229号	
ハンドホール工		式	1		1,062,500				
ハンドホール	車道用E 1480×950×1500	箇所	1	393,400	393,400			単-230号	
ハンドホール	T-25(S) 900×900×900	箇所	2	238,600	477,200			単-231号	
ハンドホール	T-2(S) 900×900×900	箇所	1	191,900	191,900			単-232号	
構造物撤去工		式	1		2,078,808				
構造物取壊し工		式	1		651,972				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	6	14,750	88,500			単-233号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	3,440	163.8	563,472			単-234号	
排水構造物撤去工		式	1		141,018				
コルゲートフレーム撤去	撤去	m	114	1,237	141,018			単-235号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
運搬処理工		式	1		1,285,818				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	175	2,622	458,850			単-236号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6	4,328	25,968			単-237号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	175	4,465	781,375			単-238号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6	2,500	15,000			単-239号	
現場発生品運搬	コンクリートフォーム	回	1	4,625	4,625			単-240号	
仮設工		式	1		5,296,757				
土留・仮締切工		式	1		35,263				
大型土のう	耐候性大型土のう 撤去	袋	56	629.7	35,263			単-241号	
道路付属物工		式	1		94,470				
クッションドラム	丸型クッションドラム φ580×820	基	3	31,490	94,470			単-242号	
防護施設工		式	1		316,344				

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
単管バリエート	H800 φ48.6 L=1800～3800	m	168	1,883	316,344					単-243号
復旧工		式	1		791,800					
耕土復旧		m3	1,000	791.8	791,800					単-244号
交通管理工		式	1		4,058,880					
交通誘導警備員		人日	336	12,080	4,058,880					単-245号
直接工事費		式	1		158,869,623					
共通仮設費		式	1		25,496,353					
共通仮設費		式	1		10,093,353					
運搬費		式	1		1,495,000					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,495,000	1,495,000					単-246号
事業損失防止施設費		式	1		5,940,000					
家屋調査費		式	1		5,940,000					内-2号

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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	
技術管理費		式	1		1,238,353				
六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-247号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-248号	
保守管理(ICT)		式	1		34,303			内-3号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-4号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,420,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		15,403,000				
純工事費		式	1		184,365,976				
現場管理費		式	1		52,349,000				
工事原価		式	1		236,714,976				
一般管理費等		式	1		31,445,024				
工事価格		式	1		268,160,000				

設計内訳書

工事名	有田海南道路小南地区改良舗装工事 (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
消費税相当額		式	1		26,816,000				
工事費計		式	1		294,976,000				

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	80	1,860	148,800			CB210030
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	70	3,284	229,880			CB210410
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	22	1,570	34,540			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	12	4,370	52,440			
合 計					465,660			

一式当たり内訳書

家屋調査費

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
家屋調査費（一式）	5940千円	式	1		5,940,000			WB010190 単一 381号
合 計					5,940,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1370m3	式	1		6,876			WB010400 単一 383号
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 片切掘削 120m3	式	1		627			WB010400 単一 384号
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 3040m3	式	1		9,711			WB010420 単一 385号
路床盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 1500m3	式	1		6,123			WB010430 単一 386号
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 80m2	式	1		652			WB010440 単一 387号
法面整形 (I C T) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1990m2	式	1		10,314			WB010440 単一 388号
合 計					34,303			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			WB010510 単一 389号
システム初期費 (ICT)	フルト [®] -サ [®]	式	1		548,000			WB010510 単一 390号
合 計					1,146,000			

1次単価表

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

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	399.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	399.9	399.9	CB210120	
計						399.9		
単価						399.9	円/m3	

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

単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	301.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	301.5	301.5	CB210100	
計						301.5		
単価						301.5	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	m 3	1	1,191	1,191	CB210120	
	計					1,191		
	単価					1,191	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,080	1,080	CB210100	
	計					1,080		
	単価					1,080	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	238.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	238.5	238.5	CB210570		
	計					238.5			
	単価					238.5	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路体(築堤)盛土(ICT)	裏込材(RC-40)	単位	m3	数量		1	単価	2,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	238.5	238.5	CB210570		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	1,570	1,884			
	計					2,122.5			
	単価					2,123	円/m3		

1次単価表

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

単-7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	339.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	10,000m3未満 無し	m 3	1	339.8	339.8	CB210580	
	計					339.8		
	単価					339.8	円/m3	

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

単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	803.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	803.4	803.4	CB220070	
	計					803.4		
	単価					803.4	円/m2	

1次単価表

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

単-9号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	508.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	508.8	508.8	CB220070	
	計					508.8		
	単価					508.8	円/m2	

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

単-10号	中層混合処理	設計基準強度260kN/m2 固化材添加量100kg/m3 改良深度2m<L≤5m	単位	m3	数量	1	単価	3,587
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 100kg/m3 無	m 3	1	3,587	3,587	WB223410 単- 249号	
	計					3,587		
	単価					3,587	円/m3	

1 次単価表

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

単-11号	中層混合処理	設計基準強度290kN/m ² 固化材添加量100kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,587
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 100kg/m ³ 無	m ³	1	3,587	3,587	WB223410 単- 249号	
	計					3,587		
	単価					3,587	円/m ³	

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

単-12号	中層混合処理	設計基準強度370kN/m ² 固化材添加量110kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量	1	単価	3,697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	m ³	1	3,697	3,697	WB223410 単- 250号	
	計					3,697		
	単価					3,697	円/m ³	

1 次単価表

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

単-13号	中層混合処理	設計基準強度470kN/m ² 固化材添加量130kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量			1	単価	3,918
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	m ³	1	3,918	3,918	WB223410 単- 251号			
	計					3,918				
	単価					3,918	円/m ³			

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

単-14号	中層混合処理	設計基準強度530kN/m ² 固化材添加量130kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量			1	単価	3,918
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	m ³	1	3,918	3,918	WB223410 単- 251号			
	計					3,918				
	単価					3,918	円/m ³			

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	中層混合処理	設計基準強度560kN/m ² 固化材添加量140kg/m ³ 改良深度2m<L≤5m	単位	m ³	数量		1	単価	4,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 140kg/m ³ 無	m ³	1	4,028	4,028	WB223410 単- 252号		
計						4,028			
単価						4,028	円/m ³		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	中層混合処理	設計基準強度370kN/m ² 固化材添加量110kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	単位	m ³	数量		1	単価	4,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	m ³	1	4,178	4,178	WB223410 単- 253号		
計						4,178			
単価						4,178	円/m ³		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	中層混合処理	設計基準強度450kN/m ² 固化材添加量120kg/m ³ 改良深度5m<L≤8m	単位	m ³	数量		1	単価	4,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 120kg/m ³ 無	m ³	1	4,288	4,288	WB223410 単- 254号		
計						4,288			
単価						4,288	円/m ³		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	種子散布	肥料無し 1000m ² 以上	単位	m ²	数量		1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m ² 以上(標準) 無	m ²	1	209	209	WB810830 単- 255号		
計						209			
単価						209	円/m ²		

1次単価表

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

単-19号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	8,207
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付工		8cm 250m2未満 無 無		m 2	1	8,207	8,207	WB810810 単- 256号
計							8,207	
単価							8,207	円/m2

1次単価表

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

単-20号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	451	単価	6,983
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	307	4,997	1,534,079	WB240720 単- 257号		
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	451	3,494	1,575,794	WB240730 単- 258号		
養生工	防草コンクリート	m 2	451	87.1	39,282.1	WB240740 単- 259号		
計					3,149,155.1			
単価					6,983	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	213.6
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	213.6	213.6	CB210030		
計						213.6			
単価						213.6	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,692
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	1,692	1,692	CB210410		
計						1,692			
単価						1,692	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,553
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	2,553	2,553	CB210410		
計						2,553			
単価						2,553	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.3	405.3	CB210080		
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	85,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	85,230	85,230	CB226311		
計						85,230			
単価						85,230	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	50,830
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	50,830	50,830	CB226320		
計						50,830			
単価						50,830	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	重力的擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	50,830
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	50,830	50,830	CB226320		
計						50,830			
単価						50,830	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	重力的擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	45,410
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	45,410	45,410	CB226320		
計						45,410			
単価						45,410	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	逆T型擁壁 (7号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	13	単価	58,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し	m 3	13	57,840	751,920	CB226340	
吸出し防止材設置		帯状 300×30	m 2	2	2,117	4,234	WYB00029 単一 260号	
計						756,154		
単価						58,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	逆T型擁壁 (8号)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	20	単価	67,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し	m 3	20	67,180	1,343,600	CB226340	
吸出し防止材設置		帯状 300×30	m 2	2	2,117	4,234	WYB00031 単一 260号	
計						1,347,834		
単価						67,400	円/m3	

1次単価表

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

単-31号	プレキャストL型擁壁 (A)	H910~2559	単位	m	数量	42	単価	96,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	16	8,847	141,552	CB222110	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	26	11,230	291,980	CB222110	
	プレキャストL型擁壁	H1035/910×B1620×L2000 天端斜切、水抜無	個	1	94,600	94,600		
	プレキャストL型擁壁	H1160/1035×B1620×L2000 天端斜切、水抜無	個	1	98,100	98,100		
	プレキャストL型擁壁	H1267/1160×B1620×L2000 天端斜切、水抜無	個	1	101,000	101,000		
	プレキャストL型擁壁	H2275/2189×B1770×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	153,000	153,000		
	プレキャストL型擁壁	H2362/2275×B1770×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	155,000	155,000		
	プレキャストL型擁壁	H1302/1207×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	139,000	139,000		
	プレキャストL型擁壁	H1397/1302×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	142,000	142,000		
	プレキャストL型擁壁	H1492/1397×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	145,000	145,000		
	プレキャストL型擁壁	H1587/1492×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	149,000	149,000		

1次単価表

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

単一31号	プレキャストL型擁壁 (A)	H910~2559	単位	m	数量	42	単価	96,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁	H2282/2123×B1920×L2000/1950 天端・底版斜切、水抜	個	1	197,000	197,000		
	プレキャストL型擁壁	H2433/2282×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	176,000	176,000		
	プレキャストL型擁壁	H2559/2433×B1920×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	180,000	180,000		
	プレキャストL型擁壁	H2116/1958×B2210×L2000/1910 天端・底版斜切、水抜	個	1	224,000	224,000		
	プレキャストL型擁壁	H2275/2116×B2210×L2000/1910 天端・底版斜切、水抜	個	1	230,000	230,000		
	プレキャストL型擁壁	H2433/2275×B2210×L2000/1910 天端・底版斜切、水抜	個	1	236,000	236,000		
	プレキャストL型擁壁	H1597/1507×B2210×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	180,000	180,000		
	プレキャストL型擁壁	H1697/1597×B2210×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	182,000	182,000		
	プレキャストL型擁壁	H1792/1697×B2210×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	186,000	186,000		
	プレキャストL型擁壁	H1826/1732×B2210×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	187,000	187,000		
	プレキャストL型擁壁	H1921/1826×B2210×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	190,000	190,000		

1次単価表

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

単-31号	プレキャストL型擁壁 (A)	H910~2559	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁	H2048/1921×B2210×L2000/1950 天端・底版斜切、水抜	個	1	222,000	222,000			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	4	6,035	24,140	CB221120		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	32,550	22,785	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,803	15,606	CB240210		
計					4,062,763			
単価					96,740	円/m		

1次単価表

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

単-32号	プレキャストL型擁壁 (4-1号)	H1012~1972	単位	m	数量	42	単価	66,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	42	10,710	449,820	CB222110	
プレキャストL型擁壁		H1103/1012×B980×L1900/1874 天端底版斜切、水抜無	個	1	69,700	69,700		
プレキャストL型擁壁		H1125/1166×B1010×L1000 天端斜切、短切、水抜高変	個	1	37,000	37,000		
プレキャストL型擁壁		H1194/1103×B1010×L1900/1875 天端・底版斜切、水抜	個	1	74,900	74,900		
プレキャストL型擁壁		H1286/1194×B1110×L1900/1869 天端・底版斜切、水抜	個	1	90,400	90,400		
プレキャストL型擁壁		H1377/1286×B1110×L1900/1869 天端・底版斜切、水抜	個	1	93,000	93,000		
プレキャストL型擁壁		H1166/1252×B1110×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	81,500	81,500		
プレキャストL型擁壁		H1252/1347×B1110×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	84,300	84,300		
プレキャストL型擁壁		H1347/1447×B1170×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	88,700	88,700		
プレキャストL型擁壁		H1468/1377×B1230×L1900/1866 天端・底版斜切、水抜	個	1	90,600	90,600		
プレキャストL型擁壁		H1559/1468×B1230×L1900/1866 天端・底版斜切、水抜	個	1	93,300	93,300		

1次単価表

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

単-32号	プレキャストL型擁壁 (4-1号)	H1012~1972	単位	m	数量	42	単価	66,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL型擁壁	H1547/1644×B1290×L1900/1726 天端・底版斜切、水抜	個	1	95,900	95,900		
	プレキャストL型擁壁	H1663/1559×B1290×L1900/1864 天端・底版斜切、水抜	個	1	97,900	97,900		
	プレキャストL型擁壁	H1644/1715×B1320×L1386 天端斜切、短切、水抜高変	個	1	89,200	89,200		
	プレキャストL型擁壁	H1837/1881×B1410×L1000 天端斜切、短切、水抜高変	個	1	72,300	72,300		
	プレキャストL型擁壁	H1766/1663×B1410×L1900/1861 天端・底版斜切、水抜	個	1	107,000	107,000		
	プレキャストL型擁壁	H1869/1766×B1410×L1900/1861 天端・底版斜切、水抜	個	1	111,000	111,000		
	プレキャストL型擁壁	H1715/1837×B1410×L2000 天端斜切、開口、水抜高変	個	1	108,000	108,000		
	プレキャストL型擁壁	H1881/1918×B1410×L2000 天端斜切、水抜高変更	個	1	103,000	103,000		
	プレキャストL型擁壁	H1918/1931×B1470×L1900/1787 天端・底版斜切、水抜	個	1	115,000	115,000		
	プレキャストL型擁壁	H1931/1945×B1470×L1900/1833 天端・底版斜切、水抜	個	1	115,000	115,000		
	プレキャストL型擁壁	H1945/1958×B1620×L1900/1855 天端・底版斜切、水抜	個	1	152,000	152,000		

1次単価表

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

単-32号	プレキャストL型擁壁 (4-1号)	H1012~1972	単位	m	数量	単価	金額	単価	66,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁	H1958/1972×B1620×L1900/1855 天端・底版斜切、水抜	個	1	152,000	152,000			
	プレキャストL型擁壁	H1972/1869×B1620×L1900/1855 天端・底版斜切、水抜	個	1	151,000	151,000			
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	4	6,035	24,140			CB221120
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	32,550	22,785			CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,803	15,606			CB240210
	計						2,785,051		
	単価						66,320	円/m	

1次単価表

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

単-33号	プレキャストL型擁壁 (4-2号)	H1000	単位	m	数量	12	単価	28,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	12	10,710	128,520	CB222110	
プレキャストL型擁壁		H1000×B860×L2000 水抜無	個	6	35,000	210,000		
計						338,520		
単価						28,210	円/m	

1次単価表

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

単-34号	プレキャストL型擁壁 (4号補強土壁天端)	H1800	単位	m	数量	単価	金額	単価	56,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	8	8,847	70,776	CB222110			
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵設置型)	H1800×B1600×L1583 短切	個	1	92,100	92,100				
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵設置型)	H1800×B1600×L2000	個	3	93,900	281,700				
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	0.7	6,035	4,224.5	CB221120			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	32,550	3,255	CB240010			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.4	7,803	3,121.2	CB240210			
計					455,176.7				
単価					56,900	円/m			

1次単価表

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

単-35号	コンクリート	24-12-25 (20) (普通)	単位	m3	数量	1	単価	33,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25 (20) (普通) 一般養生	m3	1	33,910	33,910	CB240010	
計						33,910		
単価						33,910	円/m3	

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

単-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	155,600	155,600	WB810010 単- 261号	
計						155,600		
単価						155,600	円/t	

1次単価表

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

単-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	153,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153,500	153,500		WB810010 単- 262号	
	計					153,500			
	単価					153,500		円/t	

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

単-38号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	8,681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,681	8,681		CB240210	
	計					8,681			
	単価					8,681		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	単位	m2	数量		1	単価	3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,099	3,099	CB224710		
	計					3,099			
	単価					3,099	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	埋設管路	FEP φ 50×4条	単位	m	数量		1	単価	1,561
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 さや管設置 4管	m	1	1,561	1,561	CB440740		
	計					1,561			
	単価					1,561	円/m		

1次単価表

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

単-41号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	29,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		アンカー補強土壁 標準		m 2	1	2,725	2,725	CB222210	
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	26,410	26,410	CB222211	
計							29,135		
単価							29,140	円/m2	

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

単-42号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,236
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		アンカー補強土壁		m	1	185.8	185.8	CB222220	
補強材 (材料費)				m	1	5,050	5,050	CB222221	
計							5,235.8		
単価							5,236	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	679	679	CB222230	
	計					679		
	単価					679	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	壁面材背面排水層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	679	679	CB222230	
	再生クラッシュラン	RC-40	m 3	1.2	1,570	1,884		
	計					2,563		
	単価					2,563	円/m3	

1次単価表

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

単一45号	補強土壁天端	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	6	単価	7,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		アソキ補強土壁	m 3	6	679	4,074	CB222230	
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	7	1,570	10,990		
ゴムプレート		SBR t=10mm	m 2	2	14,300	28,600		
発泡スチロール		t=50mm	m 2	4	1,030	4,120		
計						47,784		
単価						7,964	円/m3	

1次単価表

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

単-46号	笠コンクリート	幅30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	8	単価	19,380
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	2	32,550	65,100	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7	7,803	54,621	CB240210		
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	0.4	27,800	11,120	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.8	4,450	3,560	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.2	3,099	619.8	CB224710		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.6	1,901	1,140.6	CB224710		
足場設置・撤去 [砂防]		m	8	2,359	18,872	WB330340 単- 263号		
計					155,033.4			
単価					19,380	円/m		

1次単価表

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

単-47号	構造物端部処理		単位	m	数量		単価	
					5			8,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	20	656.4	13,128	WB252610 単-264号	
構造物端部用L型鋼		1.0m用(θ=90°)150×150×t3.2×1000	本	2	15,410	30,820		
計						43,948		
単価						8,790	円/m	

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

単-48号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			213.6
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	213.6	213.6	CB210030	
計						213.6		
単価						213.6	円/m3	

1次単価表

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

単-49号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,692
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	1,692	1,692	CB210410	
計						1,692		
単価						1,692	円/m3	

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

単-50号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,553
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	2,553	2,553	CB210410	
計						2,553		
単価						2,553	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.3	405.3	CB210080		
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	単位	m	数量		1	単価	7,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,757	7,757	WB821410 単- 265号		
計						7,757			
単価						7,757	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量		単価	8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,450	8,450	WB821410	単- 266号
計						8,450		
単価						8,450	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H400	単位	m	数量		単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	11	9,373	103,103	WB821410	単- 267号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	27,800	8,340	CB240010	
計						111,443		
単価						10,140	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	プレキャストU型側溝	B300×H300	単位	m	数量		1	単価	8,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	8,147	8,147	WB821410 単- 268号		
計						8,147			
単価						8,147	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	プレキャストU型側溝	B300×H400(横断用)	単位	m	数量		6	単価	36,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	6	35,540	213,240	WB821410 単- 269号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	27,800	5,560	CB240010		
計						218,800			
単価						36,470	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	プレキャストU型側溝	B300×H400	単位	m	数量		28	単価	9,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	28	8,812	246,736	WB821410 単- 270号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	27,800	22,240	CB240010		
計						268,976			
単価						9,607	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	プレキャストU型側溝	B300×H500	単位	m	数量		14	単価	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	14	9,932	139,048	WB821410 単- 271号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.8	27,800	22,240	CB240010		
計						161,288			
単価						11,530	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	プレキャストU型側溝	B300×H600	単位	m	数量		単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	2	10,290	20,580	WB821410	単- 272号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.02	27,800	556	CB240010	
計						21,136		
単価						10,570	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	プレキャストU型側溝	B300×H700	単位	m	数量		単価	18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	m	6	17,630	105,780	WB821410	単- 273号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	27,800	2,780	CB240010	
計						108,560		
単価						18,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	プレキャストU型側溝	B300×H800	単位	m	数量		単価	20,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	m	9	19,630	176,670	WB821410	単- 274号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.4	27,800	11,120	CB240010	
計						187,790		
単価						20,870	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	プレキャストU型側溝	B400×H400	単位	m	数量		単価	9,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	m	1	9,461	9,461	WB821410	単- 275号
計						9,461		
単価						9,461	円/m	

1次単価表

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

単-63号	プレキャストU型側溝	B400×H500	単位	m	数量	37	単価	11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	m	37	10,480	387,760	WB821410 単- 276号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	27,800	27,800	CB240010	
計						415,560		
単価						11,240	円/m	

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

単-64号	プレキャスト箱型側溝	B300×H300(B)	単位	m	数量	1	単価	13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	13,590	13,590	CB222790	
計						13,590		
単価						13,590	円/m	

1次単価表

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

単一65号	曲線側溝	B300×H300	単位	m	数量	1	単価	33,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲線側溝		L=1000 1000kg/個以下 夜間割増なし 時間的規制無し	m	1	7,480	7,480	WYB00001 単一 277号	
曲線側溝		B300×H300×L1000 クレチンク 蓋含む	m	1	26,110	26,110		
計						33,590		
単価						33,590	円/m	

1次単価表

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

単-66号	L型側溝	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.5	1,100	4,950	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.125	32,550	36,618.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	9	7,803	70,227	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.113	1,901	214.81	CB224710		
計					112,010.56			
単価					11,210	円/m		

1次単価表

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

単-67号	L型側溝	B300×H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,300
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	4.5	1,194	5,373	CB221110	
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	1.275	32,550	41,501.25	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	11	7,803	85,833	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.128	1,901	243.32	CB224710	
計						132,950.57		
単価						13,300	円/m	

1次単価表

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

単一68号	L型側溝	B300×H600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,000
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	5.3	1,194	6,328.2	CB221110	
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	2.07	32,550	67,378.5	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	13.62	7,803	106,276.86	CB240210	
計						179,983.56		
単価						18,000	円/m	

1次単価表

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

単-69号	L型側溝	B500×H400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	6.5	1,194	7,761	CB221110	
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	1.575	32,550	51,266.25	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	11	7,803	85,833	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.158	1,901	300.35	CB224710	
計						145,160.6		
単価						14,520	円/m	

1次単価表

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

単一70号	自由勾配側溝 (6号)	B300×H600～1200	単位	m	数量	36	単価	22,300
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) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0		m	6	6,417	38,502	WB821420	単一 278号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0		m	8	6,653	53,224	WB821420	単一 279号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0		m	8	7,020	56,160	WB821420	単一 280号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0		m	4	7,063	28,252	WB821420	単一 281号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0		m	4	7,435	29,740	WB821420	単一 282号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m		m	6	8,806	52,836	WB821420	単一 283号
自由勾配側溝	300×600×2000		個	3	14,500	43,500		
自由勾配側溝	300×700×2000		個	2	16,400	32,800		
自由勾配側溝	300×700×1842/1898		個	1	41,100	41,100		
自由勾配側溝	300×700×1887/1943		個	1	41,100	41,100		
自由勾配側溝	300×800×2000		個	4	20,100	80,400		

1次単価表

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

単一70号	自由勾配側溝 (6号)	B300×H600～1200	単位	m	数量	36	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	300×900×2000	個	2	22,200	44,400		
	自由勾配側溝	300×1000×2000	個	2	26,200	52,400		
	自由勾配側溝	300×1200×2000	個	3	54,220	162,660		
	基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.7	1,288	901.6		CB221110
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.07	32,830	2,298.1		CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.2	4,450	890		CB240210
	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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.3	33,970	10,191		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,803	31,212		CB240210
	計					802,566.7		
	単価					22,300	円/m	

1次単価表

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

単一71号	自由勾配側溝	B400×H700	単位	m	数量	44	単価	16,220
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) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	32	6,804	217,728	WB821420 単一 284号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	12	7,590	91,080	WB821420 単一 285号	
自由勾配側溝	400×700×2000		個	22	18,400	404,800		
計						713,608		
単価						16,220	円/m	

1次単価表

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

単-72号	自由勾配側溝	B400×H800	単位	m	数量		33	単価	18,570
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) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	13	7,498		97,474	WB821420 単- 286号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0		m	20	8,078		161,560	WB821420 単- 287号	
自由勾配側溝	400×800×2000		個	17	20,800		353,600		
計							612,634		
単価							18,570	円/m	

1次単価表

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

単-73号	自由勾配側溝 (11号)	B700×H1000~1100	単位	m	数量	62	単価	51,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.1m3/10m 有り	m	57	10,870	619,590	WB821420 単- 288号	
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	5	11,560	57,800	WB821420 単- 289号	
自由勾配側溝		700×1000×2000	個	27	76,800	2,073,600		
自由勾配側溝		700×1000×1500	個	1	89,900	89,900		
自由勾配側溝		700×1000×1146	個	1	91,700	91,700		
自由勾配側溝		700×1100×2000	個	2	81,200	162,400		
自由勾配側溝		700×1100×1049/1067	個	1	92,400	92,400		
計						3,187,390		
単価						51,410	円/m	

1次単価表

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

単一74号	自由勾配側溝 (12号)	B700×H1000~1100	単位	m	数量	45	単価	51,160
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) 1.1m3/10m 有り	m	30	10,710	321,300	WB821420 単一 290号	
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	15	11,420	171,300	WB821420 単一 291号	
自由勾配側溝		700×1000×2000	個	15	76,800	1,152,000		
自由勾配側溝		700×1100×2000	個	6	81,200	487,200		
自由勾配側溝		700×1100×1500	個	1	95,100	95,100		
自由勾配側溝		700×1100×1068	個	1	75,100	75,100		
計						2,302,000		
単価						51,160	円/m	

1次単価表

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

単一75号	自由勾配側溝 (9号)	B1000×H1300~1500	単位	m	数量	41	単価	86,460
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) 2.1m3/10m 有り		m	8	14,230	113,840	WB821420 単一 292号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り		m	20	15,590	311,800	WB821420 単一 293号	
自由勾配側溝	L=2000mm 2900kg/個超え 1.54m3/10m		m	2	15,840	31,680	WYB00022 単一 294号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り		m	4	16,570	66,280	WB821420 単一 295号	
自由勾配側溝	L=2000mm 2900kg/個超え 2.01m3/10m		m	7	16,820	117,740	WYB00026 単一 296号	
自由勾配側溝	1000×1300×2000 差筋含む		個	4	115,900	463,600		
自由勾配側溝	1000×1400×2000 差筋含む		個	10	125,100	1,251,000		
自由勾配側溝	1000×1400×1878/1914 差筋含む		個	1	197,000	197,000		
自由勾配側溝	1000×1500×2000		個	2	121,000	242,000		
自由勾配側溝	1000×1500×1894/1930		個	1	195,500	195,500		
自由勾配側溝	1000×1500×1930/1894		個	1	195,500	195,500		

1次単価表

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

単一75号	自由勾配側溝 (9号)	B1000×H1300~1500	単位	m	数量	41	単価	86,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	1000×1500×1694/1658	個	1	179,400	179,400		
	自由勾配側溝	1000×1500×1688/1664	個	1	179,400	179,400		
	計					3,544,740		
	単価					86,460	円/m	

1次単価表

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

単一76号	自由勾配側溝 (10号)	B1100×H1000~1300	単位	m	数量	64	単価	72,460
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) 2.25m3/10m 有り		m	10	13,620	136,200	WB821420 単一 297号	
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) 2.25m3/10m 有り		m	28	14,310	400,680	WB821420 単一 298号	
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) 2.25m3/10m 有り		m	17	14,400	244,800	WB821420 単一 299号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m3/10m 有り		m	2	15,200	30,400	WB821420 単一 300号	
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) 2.25m3/10m 有り		m	2	15,490	30,980	WB821420 単一 301号	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m3/10m 有り		m	1	16,300	16,300	WB821420 単一 302号	
自由勾配側溝	1100×1000×2000 差筋含む		個	5	103,900	519,500		
自由勾配側溝	1100×1100×2000 差筋含む		個	14	108,600	1,520,400		
自由勾配側溝	1100×1200×2000 差筋含む		個	8	113,500	908,000		
自由勾配側溝	1100×1200×1903/1723 差筋含む		個	1	172,300	172,300		
自由勾配側溝	1100×1200×1293/1113 差筋含む		個	1	133,400	133,400		

1次単価表

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

単一76号	自由勾配側溝 (10号)	B1100×H1000~1300	単位	m	数量	64	単価	72,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		1100×1300×2000 差筋含む	個	1	118,100	118,100		
自由勾配側溝		1100×1300×1706/1000 差筋含む	個	1	147,200	147,200		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6	1,288	7,728		CB221110
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.6	32,830	19,698		CB240010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.7	4,450	3,115		CB240210
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	33,970	67,940		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	18	7,803	140,454		CB240210
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.13	155,600	20,228		WB810010 単一 261号
計						4,637,423		
単価						72,460	円/m	

1次単価表

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

単-77号	自由勾配側溝 (13号)	B1100×H1000	単位	m	数量	53	単価	63,600
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) 2.25m3/10m 有り	m	48	13,240	635,520	WB821420 単- 303号	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m3/10m 有り	m	5	14,050	70,250	WB821420 単- 304号	
自由勾配側溝		1100×1000×2000	個	24	94,800	2,275,200		
自由勾配側溝		1100×1000×1500	個	1	110,800	110,800		
自由勾配側溝		1100×1000×1438/1410	個	1	127,800	127,800		
自由勾配側溝		1100×1000×1881/1853	個	1	151,000	151,000		
計						3,370,570		
単価						63,600	円/m	

1次単価表

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

単-78号	コンクリート蓋	PC4-B250	単位	枚	数量	1	単価	1,620
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	1,620	1,620	WB821430 単- 305号	
計						1,620		
単価						1,620	円/枚	

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

単-79号	コンクリート蓋	B300用	単位	枚	数量	1	単価	2,205
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	2,205	2,205	WB821430 単- 306号	
計						2,205		
単価						2,205	円/枚	

1次単価表

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

単一80号	コンクリート蓋	自由勾配側溝 B300用	単位	枚	数量	1	単価	2,055
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	2,055	2,055	WB821430	単一 307号
計						2,055		
単価						2,055		円/枚

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

単一81号	コンクリート蓋	自由勾配側溝 B700用	単位	枚	数量	1	単価	10,770
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	10,770	10,770	WB821430	単一 308号
計						10,770		
単価						10,770		円/枚

1次単価表

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

単-82号	コンクリート蓋	自由勾配側溝 B1000用	単位	枚	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版据付		170kgを超え300kg以下 時間的制約無 施工箇所補正無	枚	1	955.7	955.7		
コンクリート蓋		自由勾配側溝 車道用(2枚掛) 1000用	枚	1	16,000	16,000		
計						16,955.7		
単価						16,960	円/枚	

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

単-83号	コンクリート蓋	自由勾配側溝 B1100用	単位	枚	数量	1	単価	18,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版据付		170kgを超え300kg以下 時間的制約無 施工箇所補正無	枚	1	955.7	955.7		
コンクリート蓋		自由勾配側溝 車道用(2枚掛) 1100用	枚	1	17,100	17,100		
計						18,055.7		
単価						18,060	円/枚	

1次単価表

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

単-84号	グレーチング 蓋	B300用 歩道用細目	単位	枚	数量	1	単価	6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	6,400	6,400	WB821430 単- 309号	
計						6,400		
単価						6,400	円/枚	

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

単-85号	グレーチング 蓋	B250用(横断用) T-25 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	23,110
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	23,110	23,110	WB821430 単- 310号	
計						23,110		
単価						23,110	円/枚	

1次単価表

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

単-86号	グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B300用	単位	枚	数量	1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	18,040	18,040	WB821430 単- 311号	
計						18,040		
単価						18,040	円/枚	

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

単-87号	グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B700用	単位	枚	数量	1	単価	67,000
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	1	67,000	67,000	WB821430 単- 312号	
計						67,000		
単価						67,000	円/枚	

1次単価表

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

単-88号	グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B1000用	単位	枚	数量	1	単価	50,020
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	1	50,020	50,020	WB821430 単- 313号	
計						50,020		
単価						50,020	円/枚	

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

単-89号	グレーチング 蓋	自由勾配側溝 B1100用	単位	枚	数量	1	単価	54,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版据付		300kgを超え430kg以下 時間的制約無 施工箇所補正無	枚	1	1,160	1,160		
グレーチング 蓋		自由勾配側溝 車道用 B1100×L1000	枚	1	53,800	53,800		
計						54,960		
単価						54,960	円/枚	

1次単価表

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

単-90号	鉄筋コンクリート台付管	D300 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,530	115,300	CB222850	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	36,430	2,622.96	CB240060	
計						117,922.96		
単価						11,800	円/m	

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

単-91号	鉄筋コンクリート台付管	D400 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	15,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	15,480	154,800	CB222850	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.096	36,430	3,497.28	CB240060	
計						158,297.28		
単価						15,830	円/m	

1次単価表

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

単-92号	鉄筋コンクリート台付管	D600 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	25,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	25,290	252,900	CB222850	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	36,430	4,918.05	CB240060	
計						257,818.05		
単価						25,790	円/m	

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

単-93号	鉄筋コンクリート台付管	D1000 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量	10	単価	50,820
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 1000mm 2.5m/個 標準 全ての費用	m	10	50,100	501,000	CB222850	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.195	36,430	7,103.85	CB240060	
計						508,103.85		
単価						50,820	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	鉄筋コンクリート台付管	D1200 耐震性高性能コンクリート付	単位	m	数量		単価	79,340
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 1200mm 2.5m/個 標準 全ての費用	m	10	78,500	785,000	CB222850	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.228	36,430	8,306.04	CB240060	
	計					793,306.04		
	単価					79,340	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	現場打ち集水柵	B500×L500×H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	42,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.26m ³ を超え0.28m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,510	42,510	CB222950	
	計					42,510		
	単価					42,510	円/箇所	

1次単価表

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

単-96号	現場打ち集水桝	B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	6	単価	54,350
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	2	52,240	104,480	CB222950	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	54,190	108,380	CB222950	
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	2	56,620	113,240	CB222950	
計						326,100		
単価						54,350	円/箇所	

1次単価表

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

単-97号	現場打ち集水桝	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	7	単価	57,960
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 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	5	57,110	285,550	CB222950	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	2	60,070	120,140	CB222950	
	計					405,690		
	単価					57,960	円/箇所	

1次単価表

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

単-98号	現場打ち集水桝	B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	64,170
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 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	57,110	57,110	CB222950	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,030	63,030	CB222950	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200		
	計					128,340		
	単価					64,170	円/箇所	

1次単価表

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

単-99号	現場打ち集水桝	B500×L500×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	67,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,030	63,030	CB222950	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100		
	計					67,130		
	単価					67,130	円/箇所	

1次単価表

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

単-100号	現場打ち集水桝	B500×L500×H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	3	単価	85,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	68,940	68,940	CB222950		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	74,850	74,850	CB222950		
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	94,560	94,560	CB222950		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	9	2,050	18,450			
計					256,800			
単価					85,600	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	現場打ち集水桝	B500×L500×H1900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	94,560	94,560	CB222950
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,050	10,250	
	計					104,810	
	単価					104,900	円/箇所

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	現場打ち集水桝	B500×L800×H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	86,190	86,190	CB222950
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,050	6,150	
	計					92,340	
	単価					92,340	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	現場打ち集水桝	B500×L800×H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	137,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	129,600	129,600	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200		
計						137,800		
単価						137,800	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	現場打ち集水桝	B600×L500×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	70,080
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	65,980	65,980	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100		
計						70,080		
単価						70,080	円/箇所	

1次単価表

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

単-105号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,080
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	65,980	65,980	CB222950	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100		
	計					70,080		
	単価					70,080	円/箇所	

1次単価表

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

単-106号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	94,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	86,190	86,190	CB222950	
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	94,560	94,560	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200		
計						188,950		
単価						94,480	円/箇所	

1次単価表

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

単-107号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	108,200
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) 0.82m3を超え0.87m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	99,490	99,490	CB222950	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	104,600	104,600	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	6	2,050	12,300		
計						216,390		
単価						108,200	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	110,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	104,600	104,600	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,050	6,150		
計						110,750		
単価						110,800	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	153,000
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) 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	142,700	142,700	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,050	10,250		
計						152,950		
単価						153,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	現場打ち集水桝	B700×L700×H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		121,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	114,900	114,900	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,050	6,150		
計						121,050		
単価						121,100	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	現場打ち集水桝	B700×L700×H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		158,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 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	150,100	150,100	CB222950	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200		
計						158,300		
単価						158,300	円/箇所	

1次単価表

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

単-112号	現場打ち集水桝	B900×L900×H1600 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	249,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.36m3を超え1.44m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	166,100	166,100	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.055	155,600	8,558	WB810010	単- 261号	
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	1.96	32,830	64,346.8	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.56	4,450	2,492	CB240210		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200			
計					249,696.8			
単価					249,700		円/箇所	

1次単価表

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

単-113号	現場打ち集水桝	B1200×L500×H1800 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	252,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.44m3を超え1.52m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	174,500	174,500	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.062	155,600	9,647.2	WB810010	単- 261号	
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	1.7	32,830	55,811	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.54	4,450	2,403	CB240210		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,050	10,250			
計					252,611.2			
単価					252,700	円/箇所		

1次単価表

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

単-114号	現場打ち集水桝	BI300×L1300×H1700 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	364,200
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)	各種 2.00m ³ を超え2.11m ³ 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	235,300	235,300	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.071	155,600	11,047.6	WB810010	単- 261号	
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	3.24	32,830	106,369.2	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.72	4,450	3,204	CB240210		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200			
計					364,120.8			
単価					364,200		円/箇所	

1次単価表

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

単-115号	現場打ち集水桝	B1400×L500×H1900 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	265,900
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)	各種 1.52m3を超え1.61m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	183,500	183,500	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.046	155,600	7,157.6	WB810010	単- 261号	
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	1.9	32,830	62,377	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.58	4,450	2,581	CB240210		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,050	10,250			
計					265,865.6			
単価					265,900		円/箇所	

1次単価表

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

単-116号	現場打ち集水桝	B1400×L500×H2000 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	267,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.52m3を超え1.61m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	183,500	183,500	CB222950		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.055	155,600	8,558	WB810010	単- 261号	
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	1.9	32,830	62,377	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.58	4,450	2,581	CB240210		
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,050	10,250			
計					267,266			
単価					267,300		円/箇所	

1次単価表

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

単-117号	プレキャスト箱型側溝柵	B300×H300用	単位	箇所	数量	1	単価	52,760
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	0.051	27,800	1,417.8	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.302	4,450	1,343.9	CB240210	
	プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	4,994	4,994	CB222800	
	プレキャスト箱型側溝柵	B300×H300(グレーチング 蓋含む)	個	1	45,000	45,000		
	計					52,755.7		
	単価					52,760	円/箇所	

1次単価表

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

単-118号	グレーチング 蓋	B500×H500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	29,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	29,710	29,710	WB821430 単- 314号	
計						29,710		
単価						29,710	円/枚	

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

単-119号	グレーチング 蓋	B500×H500用(歩道用) T-14 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	26,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		枚	1	26,430	26,430	WB821430 単- 315号	
計						26,430		
単価						26,430	円/枚	

1次単価表

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

単-120号	グレーチング 蓋	B500×H800用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	102,000
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	1	102,000	102,000	WB821430 単- 316号	
計						102,000		
単価						102,000	円/枚	

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

単-121号	グレーチング 蓋	B600×H500用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	85,490
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	85,490	85,490	WB821430 単- 317号	
計						85,490		
単価						85,490	円/枚	

1次単価表

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

単-122号	グレーチング 蓋	B600×H600用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	37,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	37,410	37,410	WB821430 単- 318号	
計						37,410		
単価						37,410	円/枚	

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

単-123号	グレーチング 蓋	B700×H700用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	45,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	45,710	45,710	WB821430 単- 319号	
計						45,710		
単価						45,710	円/枚	

1次単価表

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

単-124号	グレーチング 蓋	B900×H900用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	75,110
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	75,110	75,110	WB821430 単- 320号	
計						75,110		
単価						75,110	円/枚	

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

単-125号	グレーチング 蓋	B1300×H1300用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	166,900
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	166,900	166,900	WB821430 単- 321号	
計						166,900		
単価						166,900	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
	グレーチング 蓋	B1400×H500用 T-25 普通目 ボルト固定					1		87,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	87,310	87,310	WB821430 単- 322号		
	計					87,310			
	単価					87,310	円/枚		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
	縞鋼板蓋	B500×H500用 t=4.5mm HDZ35					1		24,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	24,300	24,300	WB821430 単- 323号		
	計					24,300			
	単価					24,300	円/枚		

1次単価表

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

単-128号	縞鋼板蓋	B500×H800用 t=4.5mm HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	35,740
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	35,740	35,740	WB821430 単- 324号	
計						35,740		
単価						35,740	円/枚	

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

単-129号	縞鋼板蓋	B600×H600用 t=4.5mm HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	32,200
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	32,200	32,200	WB821430 単- 325号	
計						32,200		
単価						32,200	円/枚	

1次単価表

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

単-130号	縞鋼板蓋	B1200×H500用 t=4.5mm HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	50,440
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	50,440	50,440	WB821430 単- 326号	
計						50,440		
単価						50,440	円/枚	

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

単-131号	縞鋼板蓋	B1400×H500用 t=4.5mm HDZ35	単位	枚	数量	1	単価	57,500
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	57,500	57,500	WB821430 単- 327号	
計						57,500		
単価						57,500	円/枚	

1次単価表

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

単-132号	場所打ち水路	B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,194	8,358	CB221110		
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	1.8	32,550	58,590	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	18	7,803	140,454	CB240210		
計					207,402			
単価					20,750	円/m		

1次単価表

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

単-133号	場所打ち水路	B300×H300～660 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	20	単価	28,100
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	19	1,194	22,686	CB221110		
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	6	32,550	195,300	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	44	7,803	343,332	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.3	1,901	570.3	CB224710		
計					561,888.3			
単価					28,100	円/m		

1次単価表

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

単-134号	場所打ち水路	B300×H331~747 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	11	単価	32,130
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	10	1,194	11,940	CB221110	
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	32,550	130,200	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	27	7,803	210,681	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.3	1,901	570.3	CB224710	
計						353,391.3		
単価						32,130	円/m	

1次単価表

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

単-135号	縦溝呑口	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	93,550
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	2.98	1,100	3,278	CB221110	
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	0.78	32,550	25,389	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	8.314	7,803	64,874.14	CB240210	
計						93,541.14		
単価						93,550	円/箇所	

1次単価表

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

単-136号	縦排水	PU-240×240 ネット付	単位	m	数量	10	単価	19,900
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 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,085	90,850	WB821410 単- 328号	
型枠工		縦排水溝	m ²	4	10,360	41,440	WB240720 単- 329号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	6,498	64,980	WB240730 単- 330号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	169.4	1,694	WB240740 単- 331号	
計						198,964		
単価						19,900	円/m	

1次単価表

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

単-137号	コンクリート蓋	1種 240 33×4.5×60	単位	枚	数量	1	単価	1,055
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 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	枚	1	1,055	1,055	WB821430 単- 332号	
計						1,055		
単価						1,055	円/枚	

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

単-138号	水路蓋掛基礎	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	2	単価	114,700
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	2	27,800	55,600	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	20	8,681	173,620	CB240210	
計						229,220		
単価						114,700	円/m3	

1次単価表

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

単-139号	水路蓋掛移設	t=250 B2800	単位	枚	数量	4	単価	240,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水路蓋設置	高強度コンクリートスラブ B2800 2500kg/枚未満	枚	4	19,440	77,760	WYB00009 単- 333号		
既設水路蓋再利用撤去	高強度コンクリートスラブ B2800 2500kg/枚未満	枚	3	13,940	41,820	WYB00033 単- 334号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	152,800	611.2	WB810010 単- 335号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	18	547.7	9,858.6	CB224410		
高強度コンクリートスラブ	T-25 t=250 B2800 L2173/1000	枚	1	730,000	730,000			
ゴム支承	t=10	m ²	2	30,100	60,200			
固定用アンカー	φ25 L=500 ナット・座金含む	本	3	2,880	8,640			
可動用アンカー	φ25 L=500	本	3	2,880	8,640			
アンカーキャップ	40A L=170	本	3	6,760	20,280			
生コンクリート 高炉	24-8-25 (20)	m ³	0.1	20,000	2,000			
瀝青繊維質目地板	厚10mm	m ²	2	1,060	2,120			

1次単価表

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

単-139号	水路蓋掛移設	t=250 B2800	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル		1 : 3	高炉	m 3	0.03	26,800	804	
計							962,733.8	
単価							240,700	円/枚

1次単価表

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

単-140号	吐口	φ1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,119,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,288	6,440	CB221110		
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	5	32,830	164,150	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	17	8,681	147,577	CB240210		
フラップゲート設置	φ1000	箇所	1	70,870	70,870	WYB00002	単- 336号	
フラップゲート	φ1000 丸型	基	1	729,000	729,000			
計					1,118,037			
単価					1,119,000		円/箇所	

1次単価表

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

単-141号	吐口	φ1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1,811,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,288	9,016	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	6	32,830	196,980	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	21	8,681	182,301	CB240210		
フラップゲート設置	φ1200	箇所	1	72,180	72,180	WYB00004	単- 337号	
フラップゲート	φ1200 丸型	基	1	1,350,000	1,350,000			
計					1,810,477			
単価					1,811,000		円/箇所	

1次単価表

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

単-142号	吸出し防止材	400×30	単位	m ²	数量	1	単価	5,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		帯状 400×30	m ²	1	5,199	5,199	WYB00008 単- 338号	
計						5,199		
単価						5,199	円/m ²	

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

単-143号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造)	単位	m	数量	46	単価	4,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	46	2,568	118,128	CB222770	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	11	7,627	83,897	CB222780	
計						202,025		
単価						4,392	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	橋面防水		単位	m2	数量		1	単価	1,541
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無		m 2	1	1,541	1,541	WB812920 単- 339号	
	計						1,541		
	単価						1,541	円/m2	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚200mm	単位	m2	数量		1	単価	620.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m 2	1	620.3	620.3	CB410030	
	計						620.3		
	単価						620.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146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		単価	1,138
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	1,138	1,138	CB410040	
	計					1,138		
	単価					1,138	円/m2	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(25) 仕上り厚90mm	単位	m2	数量		単価	2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,329	2,329	CB410040	
	計					2,329		
	単価					2,329	円/m2	

1次単価表

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

単-148号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,392	1,392	CB410240	
計						1,392		
単価						1,392	円/m2	

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

単-149号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,649	1,649	CB410260	
計						1,649		
単価						1,649	円/m2	

1次単価表

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

単-150号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,649	1,649	CB410260	
計						1,649		
単価						1,649	円/m2	

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

単-151号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚200mm	単位	m2	数量	1	単価	620.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	620.3	620.3	CB410030	
計						620.3		
単価						620.3	円/m2	

1次単価表

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

単-152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	1,138
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	1,138	1,138	CB410040	
計						1,138		
単価						1,138	円/m2	

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

単-153号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(25) 仕上り厚90mm	単位	m2	数量	1	単価	2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,329	2,329	CB410040	
計						2,329		
単価						2,329	円/m2	

1次単価表

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

単-154号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,392
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,392	1,392	CB410240	
	計					1,392		
	単価					1,392	円/m2	

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

単-155号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,043
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,043	1,043	CB410030	
	計					1,043		
	単価					1,043	円/m2	

1次単価表

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

単-156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	566.5
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	566.5	566.5	CB410040	
計						566.5		
単価						566.5	円/m2	

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

単-157号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,505	1,505	CB410260	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

1次単価表

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

単-158号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,505	1,505	CB410260	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-159号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,468	1,468	CB410240	
計						1,468		
単価						1,468	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,429	1,429	CB410260		
計						1,429			
単価						1,429	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量		1	単価	739.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	739.6	739.6	CB410040		
計						739.6			
単価						739.6	円/m2		

1次単価表

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

単-162号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,505	1,505	CB410260	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-163号	ベタ層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	1,316	1,316	CB410240	
計						1,316		
単価						1,316	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量		単価	420.2
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-40 全ての費用	m 2	1	420.2	420.2	CB410030	
	計					420.2		
	単価					420.2	円/m2	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚70mm	単位	m2	数量		単価	2,279
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	0.07	32,550	2,278.5	CB240010	
	計					2,278.5		
	単価					2,279	円/m2	

1次単価表

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

単-166号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	420.2
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-40 全ての費用	m 2	1	420.2	420.2	CB410030	
計						420.2		
単価						420.2	円/m2	

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

単-167号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	4,883
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	0.15	32,550	4,882.5	CB240010	
計						4,882.5		
単価						4,883	円/m2	

1次単価表

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

単-168号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	420.2
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 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用	m 2	1	420.2	420.2	CB410030	
計						420.2		
単価						420.2	円/m2	

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

単-169号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	4,883
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	0.15	32,550	4,882.5	CB240010	
計						4,882.5		
単価						4,883	円/m2	

1次単価表

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

単-170号	床掘り	土砂 小規模	単位	m3	数量	1	単価	1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,860	1,860	CB210030	
計						1,860		
単価						1,860	円/m3	

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

単-171号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,284	3,284	CB210410	
計						3,284		
単価						3,284	円/m3	

1次単価表

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

単-172号	歩車道境界ブロック (A)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	6,749
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 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,749	6,749	CB422510	
計						6,749		
単価						6,749	円/m	

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

単-173号	歩車道境界ブロック (B)	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	1	単価	7,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,013	7,013	CB422510	
計						7,013		
単価						7,013	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,957	5,957	CB422520		
計						5,957			
単価						5,957	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量		1	単価	1,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン (13) 全ての費用	m	1	1,050	1,050	CB410330		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0.35	925.6	323.96	CB410031		
計						1,373.96			
単価						1,374	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	張りコンクリート (交通島部)	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量		1	単価	3,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,494	3,494	WB240730 単- 258号		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	87.1	87.1	WB240740 単- 259号		
計						3,581.1			
単価						3,582	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	ガードレール	Gr-B-4E タークブラウン	単位	m	数量		1	単価	9,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,245	1,245	WB810540 単- 340号		
ガードレール		Gr-B-4E タークブラウン 樹脂キャップ含む	m	1	7,835	7,835	WYB00003 単- 341号		
計						9,080			
単価						9,080	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	カートレール	Gr-B-2B ダークブラウン	単位	m	数量		1	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,869	3,869	WB810540		
カートレール		Gr-B-2B ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	m	1	7,980	7,980	WYB00006 単- 342号		
計						11,849			
単価						11,850	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量		1	単価	3,316
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 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	3,316	3,316	CB420820		
計						3,316			
単価						3,316	円/基		

1次単価表

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

単-180号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 350×350×600	単位	基	数量	1	単価	13,740
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 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	13,740	13,740	CB420820	
計						13,740		
単価						13,740	円/基	

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

単-181号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×200 舟形落とし受付	単位	基	数量	1	単価	7,328
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 門扉 無し 全ての費用	基	1	7,328	7,328	CB420820	
計						7,328		
単価						7,328	円/基	

1次単価表

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

単-182号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.8m 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	2,787
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	2,787	2,787	CB420840	
ネットフェンス		H1800 丸パイプ型 φ3.2×56 めっき	m	1	6,210	0	支給品	
計						2,787		
単価						2,787	円/m	

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

単-183号	門扉	柵高1.8m 両開き	単位	基	数量	1	単価	120,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		両開き	基	1	31,770	31,770	CB420850	
ネットフェンス用門扉		H1800 丸パイプ型 両開き φ3.2×56 めっき	基	1	88,800	88,800		
計						120,570		
単価						120,600	円/基	

1次単価表

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

単-184号	支給品運搬	ネットフェンス	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	4,625	4,625		CB010410
	計					4,625		
	単価					4,625	円/回	

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

単-185号	標識基礎(50)	フック架台	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識基礎設置	片持式の基礎 フック架台	基	1	126,800	126,800		WYB00036 単- 344号
	標識基礎フック	ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	1	2,845,100	2,845,100		
	計					2,971,900		
	単価					2,972,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	標識基礎 (51)	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	424,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.845	97,770	375,925.65	WB812170 単- 345号		
アンカーボルト材料費			k g	71.44	675	48,222	WB812180 単- 346号		
計						424,147.65			
単価						424,200	円/基		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	標識基礎 (52)	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.393	97,770	331,733.61	WB812170 単- 345号		
アンカーボルト材料費			k g	71.44	675	48,222	WB812180 単- 346号		
計						379,955.61			
単価						380,000	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	標識基礎 (53)	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	389,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.563	97,770	348,354.51	WB812170 単- 345号		
アンカーボルト材料費			k g	61.28	675	41,364	WB812180 単- 346号		
計						389,718.51			
単価						389,800	円/基		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	標識基礎 (54)	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	395,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.619	97,770	353,829.63	WB812170 単- 345号		
アンカーボルト材料費			k g	61.28	675	41,364	WB812180 単- 346号		
計						395,193.63			
単価						395,200	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	277.6
	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	277.6	277.6		WB821210 単- 347号
	計						277.6	
	単価						277.6	円/m

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m				1	363.2
	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	363.2	363.2		WB821210 単- 348号
	計						363.2	
	単価						363.2	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	664.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	664.8	664.8	WB821210 単- 349号		
計						664.8			
単価						664.8	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	700.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 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	700.5	700.5	WB821210 単- 350号		
計						700.5			
単価						700.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	628.8
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	628.8	628.8		WB821210 単- 351号
	計					628.8		
	単価					628.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	境界杭	120×120×1000 根巻き基礎無し	本				1	5,164
	付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,164	5,164		WB812330 単- 352号
	計					5,164		
	単価					5,164	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	視線誘導標 (A)	両面 反射体径φ100 支柱径φ34 土中建込 30本以上	単位	本	数量		1	単価	6,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,181	6,181	WB812310 単- 353号		
計						6,181			
単価						6,181	円/本		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	視線誘導標 (B)	両面 反射体径φ100 支柱径φ34 防護柵取付 30本以上	単位	本	数量		1	単価	4,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,029	4,029	WB812310 単- 354号		
計						4,029			
単価						4,029	円/本		

1次単価表

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

単-198号	距離標	設置パネル式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置パネル式(金具固定)					CB422910	
			枚	1	1,736	1,736		
距離標 (C o 基礎含まず)		NK5G-1 (図集5-8) 添架金具含まず						
			本	1	128,000	128,000		
添架金具								
			組	2	4,500	9,000		
計						138,736		
単価						138,800	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H800 30本以上	単位	本	数量		1	単価	24,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	24,280	24,280	WB812400 単- 355号		
計						24,280			
単価						24,280	円/本		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80 H800 30本以上	単位	本	数量		1	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21,320	21,320	WB812400 単- 356号		
計						21,320			
単価						21,320	円/本		

1次単価表

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

単-201号	プリンカーライト設置	自発光 標準型	単位	基	数量	1	単価	268,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.188	32,550	6,119.4	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1.5	7,803	11,704.5	CB240210		
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,512	5,512	WE211400	単- 357号	
プリンカーライト	自発光 標準型	基	1	245,000	245,000			
計					268,335.9			
単価					268,400		円/基	

1次単価表

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

単-202号	照明柱基礎	スパイラルダクトφ500×1900	単位	基	数量	1	単価	73,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,519	8,519	WE211600	単-	358号
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.9	2,320	4,408			
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 915mm	組	1	35,300	35,300			
コンクリート	小型構造物 トラック(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	0.373	33,440	12,473.12	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	155,600	622.4	WB810010	単-	261号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.012	153,500	1,842	WB810010	単-	262号
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	0.8	393.3	314.64	WE110500	単-	359号
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512	WE123800	単-	360号
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290			
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0.8	65.1	52.08			

1次単価表

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

単-202号	照明柱基礎	スパイラル*外φ500×1900	単位	基	数量	1	単価	73,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	53.1	53.1		
	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	m3	0.075	32,550	2,441.25		CB240010
	計					73,047.59		
	単価					73,050		円/基

1次単価表

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

単一203号	照明柱基礎	スパイラル管φ1200×2200	単位	基	数量	1	単価	451,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラル管立込	照明灯基礎 φ1200 2.5m以下	基	1	43,300	43,300	単一 361号		
スパイラル管(亜鉛引き)	直管 φ1200×t1.2	m	2.2	82,590	181,698			
照明用アンカーボルト	□500mm φ32mm 1160mm	組	1	131,000	131,000			
コンクリート	小型構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.488	33,440	83,198.72	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	155,600	1,556	WB810010 単一 261号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.014	153,500	2,149	WB810010 単一 262号		
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	1.2	393.3	471.96	WE110500 単一 359号		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1.2	563.3	675.96	WE110500 単一 362号		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512	WE123800 単一 360号		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290			

1次単価表

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

単-203号	照明柱基礎	スパイラル管φ1200×2200	単位	基	数量	1	単価	451,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	2	53.1	106.2		
	計					451,275.49		
	単価					451,300	円/基	

1次単価表

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

単-204号	照明柱基礎	スパイラル管φ1200×2500	単位	基	数量	1	単価	487,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラル管立込	照明灯基礎 φ1200 2.5m以下	基	1	43,300	43,300	単-361号		
スパイラル管(亜鉛引き)	直管 φ1200×t1.2	m	2.5	82,590	206,475			
照明用アンカーボルト	□500mm φ32mm 1160mm	組	1	131,000	131,000			
コンクリート	小型構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.827	33,440	94,534.88	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	155,600	1,556	WB810010 単-261号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.016	153,500	2,456	WB810010 単-262号		
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	1.2	393.3	471.96	WE110500 単-359号		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1.2	563.3	675.96	WE110500 単-362号		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512	WE123800 単-360号		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290			

1次単価表

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

単-204号	照明柱基礎	スパイラル管φ1200×2500	単位	基	数量	1	単価	487,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	2	53.1	106.2		
	計					487,695.65		
	単価					487,700	円/基	

1次単価表

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

単-205号	照明柱 (9-1, 2, 3, 4, 5, 6)	高さ12.3m	単位	基	数量	1	単価	437,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	24,300	24,300	WE210800 単- 363号	
直線テーパーポール1.2m (一灯用 可変 接続)		I A 1 2 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)	本	1	266,000	266,000		
LED道路照明器具 (建電協型)		K C E 1 0 0 - 2	台	1	126,000	126,000		
ポール内ジョイントボックス		S B - 9 0 2 B 2 0 - N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
管理銘板		照明柱銘板	枚	1	11,790	11,790		
計						437,730		
単価						437,800	円/基	

1次単価表

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

単-206号	照明柱 (10-1)	高さ10.3m	単位	基	数量	1	単価	1,540,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	28,740	28,740	WE210800 単- 364号		
多目的照明柱	溶融亜鉛めっき	kg	695	1,960	1,362,200			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台	1	126,000	126,000			
ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,640	9,640			
管理銘板	照明柱銘板	枚	1	11,790	11,790			
自在バンド	IBT-412	個	1	796	796			
配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	1	186	186			
がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	1	244	244			
計					1,539,596			
単価					1,540,000	円/基		

1次単価表

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

単-207号	照明柱 (10-2)	高さ10.3m	単位	基	数量	1	単価	1,341,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	28,740	28,740	WE210800 単- 364号	
多目的照明柱		溶融亜鉛めっき	kg	594	1,960	1,164,240		
LED道路照明器具 (建電協型)		KCE090-2C (交差点用)	台	1	126,000	126,000		
ポール内ジョイントボックス		SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
管理銘板		照明柱銘板	枚	1	11,790	11,790		
計						1,340,410		
単価						1,341,000	円/基	

1次単価表

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

単-208号	管内配線	VVR 2mm×2C	単位	m	数量	1	単価	1,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,213	1,213	WE114000 単- 365号	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	1	130	130		
計						1,343		
単価						1,343	円/m	

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

単-209号	管内配線	600V(CV) 2.0mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	1,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,213	1,213	WE114000 単- 365号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	100	100		
計						1,313		
単価						1,313	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	管内配線	IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	346.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	264.6	264.6	WE114000 単- 366号		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	81.9	81.9			
計						346.5			
単価						346.5	円/m		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	自動点滅器	プラグイン式 200V 6A	単位	個	数量		1	単価	7,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (ポール取付)		自動点滅器(ポール取付) 新設	個	1	2,646	2,646	WE211100 単- 367号		
光電式自動点滅器		プラグイン式 200V 6A	個	1	4,870	4,870			
計						7,516			
単価						7,516	円/個		

1次単価表

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

単-212号	埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	632.3
	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 50mm以下 新設 FEP 50mm(難燃) 1条 0%	m	1	632.3	632.3	WYB00030 単- 368号	
	計					632.3		
	単価					632.3	円/m	

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

単-213号	埋設管路	角型多条電線管(難燃) 径 50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	4,372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型多条電線管(難燃)敷設	道路沿い、地中 50mm以下 新設 50mm 4条 0%	m	1	4,372	4,372	WYB00027 単- 369号	
	計					4,372		
	単価					4,372	円/m	

1次単価表

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

単-214号	埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	950.3
	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 80mm以下 新設 FEP 80mm(難燃) 1条 0%	m	1	950.3	950.3	WYB00028 単- 370号	
	計					950.3		
	単価					950.3	円/m	

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

単-215号	ヘルマウス	FEP φ 50用(難燃)	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)	ヘルマウス 50mm	個	1	512	512		
	計					512		
	単価					512	円/個	

1次単価表

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

単-216号	ヘルマウス	FEPφ80用(難燃)	単位	個	数量	1	単価	652
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)		ヘルマウス 80mm	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

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

単-217号	角型ヘルマウス	FEPφ50用(難燃)	単位	個	数量	1	単価	1,880
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)		角型ロンクヘルマウス 50mm	個	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/個	

1次単価表

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

単-218号	埋設表示シート	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	207.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	88.2	88.2	WE122200 単- 371号	
埋設表示シート		150mm 2倍	m	1	119	119		
計						207.2		
単価						207.2	円/m	

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

単-219号	埋設表示シート	300mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	334.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	88.2	88.2	WE122200 単- 371号	
埋設表示シート		300mm 2倍	m	1	246	246		
計						334.2		
単価						334.2	円/m	

1次単価表

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

単-220号	ハンドホール	T-2 600×600×900	単位	箇所	数量	1	単価	96,350
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	0.846	1,100	930.6	CB221110	
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	95,410	95,410	CB222840	
計						96,340.6		
単価						96,350	円/箇所	

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

単-221号	床掘り		単位	m ³	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m ³	1	1,909	1,909	CB440710	
計						1,909		
単価						1,909	円/m ³	

1次単価表

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

単-222号	埋戻し	再生クワツヤラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	2,965	2,965	CB440720	
中埋材 (材料費)		碎石	m 3	1.2	1,570	1,884	CB440730	
計						4,849		
単価						4,849	円/m3	

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

単-223号	埋戻し	発生土	単位	m3	数量	1	単価	2,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	2,965	2,965	CB440720	
計						2,965		
単価						2,965	円/m3	

1次単価表

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

単-224号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量			単価	
						1			8,209
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し		m 3	1	2,965	2,965	CB440720		
	中埋材 (材料費)	砂	m 3	1.2	4,370	5,244	CB440730		
	計					8,209			
	単価					8,209	円/m3		

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

単-225号	埋設管路	合成樹脂製(難燃) 径 50mm	単位	m	数量			単価	
						1			1,129
	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	1,129	1,129	CB440740		
	計					1,129			
	単価					1,129	円/m		

1次単価表

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

単-226号	埋設管路	合成樹脂多孔管 50mm×2条×2列1段	単位	m	数量	1	単価	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製多孔管	m	1	9,477	9,477	WYB00014 単-372号	
計						9,477		
単価						9,477	円/m	

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

単-227号	ヘルマウス	FEP φ 50用(難燃)	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)		ヘルマウス 50mm	個	1	512	512		
計						512		
単価						512	円/個	

1次単価表

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

単-228号	埋設表示シート	300mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート		300mm 2倍	m	1.02	246	250.92		
計						250.92		
単価						251	円/m	

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

単-229号	埋設表示シート	600mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	581.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート		600mm 2倍	m	1.02	570	581.4		
計						581.4		
単価						581.4	円/m	

1次単価表

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

単-230号	ハンドホール	車道用E 1480×950×1500	単位	箇所	数量	1	単価	393,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.803	1,194	3,346.78	CB221110	
ハンドホール		ラフテレックレーン 4.9t吊	個	1	29,630	29,630	CB440780	
ハンドホール		車道Eタイプ	個	1	272,000	272,000		
車道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)		φ600 T-25仕様 受枠 ナット共	組	1	81,200	81,200		
車道用ハンドホールシリンダー錠		φ600 T-25仕様	個	1	7,220	7,220		
計						393,396.78		
単価						393,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-231号	ハンドホール	T-25(S) 900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	238,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	1,538	1,100	1,691.8	CB221110		
ハンドホール	ラフテレシクレシ 4.9t吊	個	1	29,630	29,630	CB440780		
ハンドホール	900×900×900	基	1	76,800	76,800			
ハンドホール鉄蓋(シリンダ-錠仕様)	φ600 T-25仕様 受枠 ナット共	個	1	121,770	121,770			
ハンドホールシリンダ-錠	φ600 T-25仕様	個	1	8,690	8,690			
計					238,581.8			
単価					238,600	円/箇所		

1次単価表

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

単-232号	ハンドホール	T-2(S) 900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	191,900
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	1,538	1,100	1,691.8	CB221110		
ハンドホール	ラフテレックレーン 4.9t吊	個	1	29,630	29,630	CB440780		
ハンドホール	900×900×900	基	1	76,800	76,800			
歩道用ハンドホール鉄蓋(シンター錠仕様)	φ600 T-2仕様 受枠 ナット共	個	1	75,000	75,000			
歩道用ハンドホールシンター錠	φ600 T-2仕様	個	1	8,690	8,690			
計					191,811.8			
単価					191,900	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,750	14,750	WB824010 単- 373号		
計						14,750			
単価						14,750	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234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	163.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	163.8	163.8	CB430310		
計						163.8			
単価						163.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	コルゲートフリューム撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートフリューム		撤去 350×350以上550×550以下	m	1	1,237	1,237	CB222830	
計						1,237		
単価						1,237	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,622	2,622	CB227010	
計						2,622		
単価						2,622	円/m3	

1次単価表

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

単-237号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,328	4,328	CB227010	
	計					4,328		
	単価					4,328	円/m3	

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

単-238号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,465	4,465	WB020051 単- 374号	
	計					4,465		
	単価					4,465	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	2,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,500	2,500	WB020051 単-375号	
計						2,500		
単価						2,500	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	現場発生産品運搬	コンクリートフォーム	単位	回	数量		単価	4,625
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬			回	1	4,625	4,625	CB010410	
計						4,625		
単価						4,625	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	大型土のう	耐候性大型土のう 撤去	単位	袋	数量		単価	629.7
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	629.7	629.7	WB252730 単- 376号	
	計					629.7		
	単価					629.7	円/袋	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	クッション [®] ラム	丸型クッション [®] ラム φ580×820	単位	基	数量		単価	31,490
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッション [®] ラム設置	丸型クッション [®] ラム φ580×820	基	1	31,490	31,490	WYB00005 単- 377号	
	計					31,490		
	単価					31,490	円/基	

1次単価表

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

単-243号	単管ハリケート	H800 φ48.6 L=1800~3800	単位	m	数量	168	単価	1,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管ハリケート設置・撤去	樹脂製 H800 φ48.6 L=1800~3800	m	168	1,327	222,936	WYB00019 単-378号		
単管ハリケートスタンド	640×69×800 樹脂製 クランプ2個付	台	12	773	9,276			
単管パイプ	STK500 φ48.6×2.4	m	168	500	84,000			
計					316,212			
単価					1,883	円/m		

1次単価表

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

単-244号	耕土復旧	単位	m3	数量	1,000	単価	791.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地	敷均し(ルース) 標準	m 3	1,000	124.4	124,400	CB210610	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,000	193.7	193,700	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1,050	451.1	473,655	CB210110	
計					791,755		
単価					791.8	円/m3	

1 次単価表

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

単-245号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,080
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,080		12,080		WB010212 単- 379号
	計						12,080		
	単価						12,080		円/人日

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

単-246号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	1,495,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,495,000		1,495,000		WB010350 単- 380号
	計						1,495,000		
	単価						1,495,000		円/回

1次単価表

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

単-247号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

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

単-248号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750	WYB00007 単- 382号	
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

参考資料（1）

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

単-249号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 100kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	25,095	11,142			
特殊作業員		人	0.444	22,155	9,836			
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	10.6	10,400	110,240			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	254,900	113,175	WK220610 単- 391号		
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	WK220620 単- 392号		
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		63,006			
計					358,700			
単価					3,587	円/m ³		

参考資料（1）

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

単-250号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,697
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.444	25,095	11,142			
特殊作業員		人	0.444	22,155	9,836			
普通作業員		人	0.889	20,265	18,015			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	11.66	10,400	121,264			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	254,900	113,175	WK220610 単- 391号		
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	WK220620 単- 392号		
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		62,982			
計					369,700			
単価					3,697	円/m ³		

参考資料（1）

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

単-251号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.444	25,095	11,142		
	特殊作業員		人	0.444	22,155	9,836		
	普通作業員		人	0.889	20,265	18,015		
	セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	13.78	10,400	143,312		
	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	254,900	113,175		WK220610 単- 391号
	スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286		WK220620 単- 392号
	諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		63,034		
	計					391,800		
	単価					3,918		円/m ³

参考資料 (1)

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

単-252号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 140kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.444	25,095	11,142		
特殊作業員			人	0.444	22,155	9,836		
普通作業員			人	0.889	20,265	18,015		
セメント系固化材		一般軟弱土用 パラ	t	14.84	10,400	154,336		
中層混合処理機運転		2m<L≤5m	日	0.444	254,900	113,175	WK220610 単- 391号	
スラリプラント運転			日	0.444	74,970	33,286	WK220620 単- 392号	
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		63,010		
計						402,800		
単価						4,028	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-253号	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	25,095	9,159			
特殊作業員		人	0.365	22,155	8,086			
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	11.66	10,400	121,264			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	503,300	183,704	WK220610 単- 393号		
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	WK220620 単- 392号		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		53,430			
計					417,800			
単価					4,178	円/m ³		

参考資料（1）

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

単-254号	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 120kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	25,095	9,159			
特殊作業員		人	0.365	22,155	8,086			
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	12.72	10,400	132,288			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	503,300	183,704	WK220610 単- 393号		
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	WK220620 単- 392号		
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		53,406			
計					428,800			
単価					4,288	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工	種子散布	m 2	1	209.1	209		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					209		
	単価					209	円/m 2	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	モルタル吹付工	8cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚8 c m	m 2	1	8,207.94	8,207		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,207		
	単価					8,207	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-257号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,997
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	25,095	10,790				
型わく工		人	0.86	27,090	23,297				
普通作業員		人	0.52	20,265	10,537				
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,346				
計					49,970				
単価					4,997	円/m ²			

参考資料（１）

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

単-258号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,494
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370			
普通作業員		人	1.9	20,265	38,503			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	19,500	235,950			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	36,440	32,431	WK240050 単- 394号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,089			
計					349,400			
単価					3,494	円/m 2		

参考資料 (1)

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

単-259号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	87.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	20,265	6,282		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		170		
	計					8,710		
	単価					87.1	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-260号	吸出し防止材設置	帯状 300×30	単位	m ²	数量	100	単価	2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,095	25,095		
普通作業員			人	2	20,265	40,530		
吸出し防止材		300×30	m ²	100	1,460	146,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						211,700		
単価						2,117	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-261号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					155,600		
	単価					155,600	円/t	

参考資料（1）

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

単-262号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	153,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					153,500		
	単価					153,500	円/t	

参考資料 (1)

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

単-263号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	10	単価	2,359
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	25,095	2,509		
とび工		人	0.4	25,200	10,080		
普通作業員		人	0.4	20,265	8,106		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,895		
計					23,590		
単価					2,359	円/m	

参考資料（1）

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

単-264号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	656.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クッション	RC-40	m ³	2	1,570	3,140		
	普通作業員		人	3	20,265	60,795		
	土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					65,640		
	単価					656.4	円/袋	

参考資料（1）

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

単-265号	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	7,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,567	55,670		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,270	20,955		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	1,570	942		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						77,570		
単価						7,757	円/m	

参考資料（1）

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

単-266号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	9,650	48,250		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	1,570	1,055		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						84,500		
単価						8,450	円/m	

参考資料（１）

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

単-267号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,373
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	11,500	57,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.66	1,570	1,036			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					93,730			
単価					9,373	円/m		

参考資料（１）

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

単-268号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H300×L2000	個	5	9,030	45,150		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.72	1,570	1,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						81,470		
単価						8,147	円/m	

参考資料（１）

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

単-269号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	35,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H400×L2000(横断用)	個	5	63,800	319,000		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.72	1,570	1,130		
諸雑費(まるめ)			式	1		80		
計						355,400		
単価						35,540	円/m	

参考資料（１）

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

単-270号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H400×L2000	個	5	10,360	51,800		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.72	1,570	1,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						88,120		
単価						8,812	円/m	

参考資料（1）

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

単-271号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H500×L2000	個	5	12,600	63,000		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.72	1,570	1,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						99,320		
単価						9,932	円/m	

参考資料（１）

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

単-272号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H600×L2000	個	5	13,300	66,500		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.72	1,570	1,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						102,900		
単価						10,290	円/m	

参考資料（１）

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

単-273号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	単位	m	数量	10	単価	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H700×L2000	個	5	28,000	140,000		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036		
諸雑費(まるめ)			式	1		74		
計						176,300		
単価						17,630	円/m	

参考資料（１）

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

単-274号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	単位	m	数量	10	単価	19,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B300×H800×L2000	個	5	32,000	160,000		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036		
諸雑費（まるめ）			式	1		74		
計						196,300		
単価						19,630	円/m	

参考資料（１）

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

単-275号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B400×H400×L2000	個	5	11,620	58,100		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.84	1,570	1,318		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						94,610		
単価						9,461	円/m	

参考資料（１）

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

単-276号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,519	35,190		
プレキャストU型側溝		B400×H500×L2000	個	5	13,650	68,250		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.84	1,570	1,318		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						104,800		
単価						10,480	円/m	

参考資料 (1)

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

単-277号	曲線側溝	L=1000 1000kg/個以下 夜間割増なし 時間の規制無し	単位	m	数量	10	単価	7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲線側溝据付		L=1000 1000kg/個以下	m	10	5,630	56,300		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	0.275	19,500	5,362		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	0.15	19,500	2,925		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	6.5	1,570	10,205		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						74,800		
単価						7,480	円/m	

参考資料（１）

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

単-278号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,417
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.213	19,500	4,153		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	19,500	5,479		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					64,170		
	単価					6,417	円/m	

参考資料（1）

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

単-279号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.334	19,500	6,513		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	19,500	5,479		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						66,530		
単価						6,653	円/m	

参考資料（1）

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

単-280号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,020
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	5,354	53,540		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.522	19,500	10,179		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	19,500	5,479		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,570	998		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					70,200		
	単価					7,020	円/m	

参考資料（1）

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

単-281号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.531	19,500	10,354		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	19,500	5,694		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						70,630		
単価						7,063	円/m	

参考資料 (1)

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

単-282号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.722	19,500	14,079		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	19,500	5,694		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						74,350		
単価						7,435	円/m	

参考資料（１）

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

単-283号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,806
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	6,861	68,610			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.652	19,500	12,714			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	19,500	5,694			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.66	1,570	1,036			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					88,060			
	単価					8,806		円/m	

参考資料 (1)

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

単-284号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.339	19,500	6,610		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.334	19,500	6,513		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.876	1,570	1,375		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						68,040		
単価						6,804	円/m	

参考資料 (1)

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

単-285号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.742	19,500	14,469		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.334	19,500	6,513		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.876	1,570	1,375		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						75,900		
単価						7,590	円/m	

参考資料（１）

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

単-286号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.695	19,500	13,552		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.334	19,500	6,513		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.876	1,570	1,375		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,980		
単価						7,498	円/m	

参考資料（１）

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

単-287号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.315m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	8,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,354	53,540		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.992	19,500	19,344		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.334	19,500	6,513		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.876	1,570	1,375		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					80,780		
	単価					8,078		円/m

参考資料（１）

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

単-288号	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	10	単価	10,870
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.727	19,500	14,176		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.166	19,500	22,737		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.98	1,570	3,108		
	諸雑費（まるめ）		式	1		69		
	計					108,700		
	単価					10,870	円/m	

参考資料（1）

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

単-289号	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	10	単価	11,560
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.083	19,500	21,118		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.166	19,500	22,737		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.98	1,570	3,108		
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					115,600		
	単価					11,560	円/m	

参考資料（１）

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

単-290号	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	10	単価	10,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.646	19,500	12,597		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.166	19,500	22,737		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.98	1,570	3,108		
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					107,100		
	単価					10,710	円/m	

参考資料（１）

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

単-291号	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	単位	m	数量	10	単価	11,420
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.009	19,500	19,675		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.166	19,500	22,737		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.98	1,570	3,108		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					114,200		
	単価					11,420	円/m	

参考資料（1）

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

単-292号	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) 2.1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,230
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	6,861	68,610			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.346	19,500	26,247			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	19,500	43,407			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.52	1,570	3,956			
	諸雑費（まるめ）		式	1		80			
	計					142,300			
	単価					14,230		円/m	

参考資料（１）

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

単-293号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	15,590
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,669	76,690		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.632	19,500	31,824		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	19,500	43,407		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.52	1,570	3,956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		23		
	計					155,900		
	単価					15,590	円/m	

参考資料（１）

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

単-294号	自由勾配側溝	L=2000mm 2900kg/個超え 1.54m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝据付		L=2000 2900を超え3320kg/個以下	m	10	7,921	79,210		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	1.632	19,500	31,824		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	2.226	19,500	43,407		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	2.52	1,570	3,956		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						158,400		
単価						15,840	円/m	

参考資料（1）

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

単-295号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,570
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,669	76,690			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	2.131	19,500	41,554			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	19,500	43,407			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.52	1,570	3,956			
	諸雑費（まるめ）		式	1		93			
	計					165,700			
	単価					16,570		円/m	

参考資料（１）

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

単-296号	自由勾配側溝	L=2000mm 2900kg/個超え 2.01m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝据付		L=2000 2900を超え3320kg/個以下	m	10	7,921	79,210		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	2.131	19,500	41,554		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	2.226	19,500	43,407		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	2.52	1,570	3,956		
諸雑費 (まるめ)			式	1		73		
計						168,200		
単価						16,820	円/m	

参考資料（1）

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

単-297号	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) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	13,620
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.863	19,500	16,828		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					136,200		
	単価					13,620	円/m	

参考資料 (1)

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

単-298号	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) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	14,310
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.213	19,500	23,653		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
	計					143,100		
	単価					14,310	円/m	

参考資料（1）

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

単-299号	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) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	14,400
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.259	19,500	24,550		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費（まるめ）		式	1		94		
	計					144,000		
	単価					14,400	円/m	

参考資料（1）

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

単-300号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,669	76,690		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.259	19,500	24,550		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					152,000		
	単価					15,200	円/m	

参考資料（1）

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

単-301号	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) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	15,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.819	19,500	35,470		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費（まるめ）		式	1		74		
	計					154,900		
	単価					15,490	円/m	

参考資料 (1)

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

単-302号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	16,300
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,669	76,690		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	1.819	19,500	35,470		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		94		
	計					163,000		
	単価					16,300	円/m	

参考資料（1）

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

単-303号	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) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	13,240
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	6,861	68,610		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.665	19,500	12,967		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
	諸雑費（まるめ）		式	1		77		
	計					132,400		
	単価					13,240	円/m	

参考資料 (1)

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

単-304号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.25m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	14,050
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 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,669	76,690		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.665	19,500	12,967		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.385	19,500	46,507		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.7	1,570	4,239		
諸雑費 (まるめ)			式	1		97		
計						140,500		
単価						14,050	円/m	

参考資料（1）

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

単-305号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
	コンクリート蓋	PC4-B250	枚	100	1,290	129,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					162,000		
	単価					1,620	円/枚	

参考資料（1）

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

単-306号	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	2,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,400	140,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					220,500			
単価					2,205	円/枚		

参考資料（1）

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

単-307号	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	2,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝 車道用 300	枚	100	1,250	125,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					205,500		
	単価					2,055	円/枚	

参考資料（1）

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

単-308号	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	10,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝 車道用(2枚掛) 700用	枚	100	9,960	996,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		500		
	計					1,077,000		
	単価					10,770	円/枚	

参考資料（1）

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

単-309号	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	6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
	グレーチング蓋	U字溝用 300用 歩道用細目	枚	100	6,070	607,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					640,000		
	単価					6,400	円/枚	

参考資料（1）

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

単-310号	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	23,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	B250用 T-25 ホルト固定 横断用	枚	100	22,300	2,230,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,311,000		
	単価					23,110	円/枚	

参考資料（1）

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

単-311号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝 車道用 B300×L500	枚	100	17,710	1,771,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,804,000		
	単価					18,040	円/枚	

参考資料（1）

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

単-312号	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	67,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝 車道用 B700×L500	枚	100	66,190	6,619,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					6,700,000		
	単価					67,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単-313号	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	50,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝 車道用 B1000×L500	枚	100	49,210	4,921,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					5,002,000		
	単価					50,020	円/枚	

参考資料（1）

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

単-314号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	500×500用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	28,900	2,890,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,971,000		
	単価					29,710	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-315号	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	26,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
グレーチング蓋		500×500用 T-14 普通目 ボール固定	枚	100	26,100	2,610,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,643,000		
単価						26,430	円/枚	

参考資料（1）

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

単-316号	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	102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	500×800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	101,130	10,113,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6,500		
	計					10,200,000		
	単価					102,000	円/枚	

参考資料（1）

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

単-317号	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	85,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	600×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	84,680	8,468,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					8,549,000		
	単価					85,490	円/枚	

参考資料（1）

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

単-318号	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	37,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	600×600用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	36,600	3,660,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					3,741,000		
	単価					37,410	円/枚	

参考資料（1）

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

単-319号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	45,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	700×700用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	44,900	4,490,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					4,571,000		
	単価					45,710	円/枚	

参考資料（1）

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

単-320号	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	75,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	900×900用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	74,300	7,430,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					7,511,000		
	単価					75,110	円/枚	

参考資料（1）

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

単-321号	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	166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	1300×1300用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	166,000	16,600,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9,500		
	計					16,690,000		
	単価					166,900	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-322号	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	87,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	805	80,500		
	グレーチング蓋	1400×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	86,500	8,650,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
	計					8,731,000		
	単価					87,310	円/枚	

参考資料（１）

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

単-323号	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	24,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000			
縞鋼板蓋	500×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	23,970	2,397,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,430,000			
単価					24,300	円/枚		

参考資料 (1)

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

単-324号	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	35,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
	縞鋼板蓋	500×800用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	35,410	3,541,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,574,000		
	単価					35,740	円/枚	

参考資料（1）

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

単-325号	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	32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
	縞鋼板蓋	600×600用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	31,870	3,187,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,220,000		
	単価					32,200	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-326号	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		50,440
	縞鋼板蓋	1200×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	50,110	5,011,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,044,000		
	単価					50,440	円/枚	

参考資料（１）

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

単-327号	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	57,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
縞鋼板蓋		1400×500用 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	57,170	5,717,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,750,000		
単価						57,500	円/枚	

参考資料（1）

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

単-328号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,464.11	44,641		
プレキャストU型側溝		PU-240×240×600(ソケット付)	個	16.5	2,800	46,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						90,850		
単価						9,085	円/m	

参考資料（1）

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

単-329号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114			
型わく工		人	1.6	27,090	43,344			
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,824			
計					103,600			
単価					10,360	円/m ²		

参考資料（１）

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

単-330号	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	100	単価	6,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	25,095	62,737		
特殊作業員			人	2.1	22,155	46,525		
普通作業員			人	5	20,265	101,325		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	19,500	235,950		
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	16.5	12,230	201,795	単-395号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,468		
計						649,800		
単価						6,498	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-331号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	169.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	25,095	5,269		
普通作業員			人	0.56	20,265	11,348		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		323		
計						16,940		
単価						169.4	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-332号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	330	33,000		
U形用蓋		1種 240 33×4.5×60	枚	100	725	72,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						105,500		
単価						1,055	円/枚	

参考資料（１）

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

単-333号	水路蓋設置	高強度コンクリートスラブ B2800 2500kg/枚未満	単位	枚	数量	10	単価	19,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	25,095	37,642		
特殊作業員			人	1.5	22,155	33,232		
普通作業員			人	3	20,265	60,795		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	1	30,400	30,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		32,331		
計						194,400		
単価						19,440	円/枚	

参考資料（1）

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

単-334号	既設水路蓋再利用撤去	高強度コンクリートスラブ B2800 2500kg/枚未満	単位	枚	数量	10	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,095	25,095		
特殊作業員			人	1	22,155	22,155		
普通作業員			人	2	20,265	40,530		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	1	30,400	30,400		
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		21,220		
計						139,400		
単価						13,940	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-335号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	152,800
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	97,000	99,910		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,815	52,815		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					152,800		
	単価					152,800	円/t	

参考資料（1）

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

単-336号	フラップゲート設置	φ1000	単位	箇所	数量	1	単価	70,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	2	20,265	40,530			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,245			
計					70,870			
単価					70,870	円/箇所		

参考資料 (1)

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

単-337号	フラップゲート設置	φ1200	単位	箇所	数量	1	単価	72,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	2	20,265	40,530			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,555			
計					72,180			
単価					72,180	円/箇所		

参考資料（1）

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

単-338号	吸出し防止材設置	帯状 400×30	単位	m ²	数量	100	単価	5,199
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
普通作業員		人	1	20,265	20,265			
吸出し防止材	400×30	m ²	100	4,870	487,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					519,900			
単価					5,199	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-339号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	1,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1,540.2	154,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					154,100		
	単価					1,541	円/m 2	

参考資料 (1)

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

単-340号	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	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	8,585	8,585		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,340	-7,340		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,245		
	単価					1,245	円/m	

参考資料（1）

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

単-341号	ガードレール	Gr-B-4E ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価	7,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用		Gr-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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						783,500		
単価						7,835	円/m	

参考資料（1）

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

単-342号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	11,259.48	11,259		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-7,390	-7,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,869		
	単価					3,869	円/m	

参考資料 (1)

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

単-343号	ガードレール	Gr-B-2B ダークブラウン 樹脂キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価	7,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装 (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	50	580	29,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						798,000		
単価						7,980	円/m	

参考資料（1）

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

単-344号	標識基礎設置	片持式の基礎 プラケット架台	単位	基	数量	単価	金額	単価	126,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	6.66	25,095	167,132			
とび工			人	10	25,200	252,000			
普通作業員			人	10	20,265	202,650			
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]運転		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	日	6.66	47,570	316,816		WYB00037 単- 396号	
トラック(クレーン装置付)運転		4t積2.9t吊	日	6.66	32,160	214,185		WYB00038 単- 397号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		115,217			
計						1,268,000			
単価						126,800		円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-345号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	97,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	97,768	97,768		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						97,770		
単価						97,770	円／m 3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	675	675		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						675		
単価						675	円／k g	

参考資料（1）

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

単-347号	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	単位	m	数量	1,000	単価	277.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	159.25	159,250		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	167	95,190		
	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	127	5,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,580		
	計					277,600		
	単価					277.6	円/m	

参考資料 (1)

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

単-348号	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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	363.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	159.25	159,250		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	310	176,700		
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	127	5,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		9,670		
計						363,200		
単価						363.2	円/m	

参考資料（1）

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

単-349号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	664.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	316.68	316,680		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	167	283,900		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	80	127	10,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,560		
計						664,800		
単価						664.8	円/m	

参考資料 (1)

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

単-350号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	700.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	351.26	351,260		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	167	283,900		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	89	127	11,303		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		16,537		
計						700,500		
単価						700.5	円/m	

参考資料（1）

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

単-351号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	628.8
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	397.67	477,204		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	167	114,228		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	120	127	15,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,128		
計						628,800		
単価						628.8	円/m	

参考資料 (1)

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

単-352号	付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,164
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界杭設置工	コンクリート製 根巻き基礎なし 手間のみ	本	1	3,304.8	3,304			
道路境界杭	国土交通省型 120×120	本	1	1,860	1,860			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,164			
単価					5,164	円/本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	6,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,181.2	6,181		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,181		
単価						6,181	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	4,029	4,029		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,029		
単価						4,029	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	24,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24,276	24,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,280		
単価						24,280	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	21,318	21,318		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						21,320		
単価						21,320	円/本	

参考資料 (1)

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

単-357号	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価	5,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,050	5,512		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,512		
単価						5,512	円/個	

参考資料（1）

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

単-358号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	8,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.1	20,265	22,291		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	6,988	62,892	単-398号	
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						85,190		
単価						8,519	円/基	

参考資料 (1)

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

単-359号	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	393.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	22,050	11,025		
	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		5		
	計					39,330		
	単価					393.3	円/m	

参考資料 (1)

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

単-360号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,050	5,512		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,512		
単価						5,512	円/極	

参考資料（1）

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

単-361号	基礎掘削及びびス [°] イ ^ル ダ [°] 外立込	照明灯基礎 φ1200 2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	43,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	20.5	20,265	415,432		
トラック式ア [°] ス [°] カ [°] [建柱車]		オー [°] ガ [°] 径φ450mm 吊能力2.0t	時間	2.5	6,988	17,470	WYB00012 単- 399号	
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						433,000		
単価						43,300	円/基	

参考資料（１）

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

単-362号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い（地中）新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	563.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,050	11,025		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 80mm	m	100	453	45,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						56,330		
単価						563.3	円/m	

参考資料（1）

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

単-363号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	24,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22,050	110,250		
普通作業員			人	4	20,265	81,060		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						243,000		
単価						24,300	円/基	

参考資料（1）

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

単-364号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	28,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	6	22,050	132,300			
普通作業員			人	4.8	20,265	97,272			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	30,400	57,760			
諸雑費 (まるめ)			式	1		68			
計						287,400			
単価						28,740		円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-365号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,050	121,275	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						121,300	
単価						1,213	円/m

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-366号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		264.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	22,050	26,460	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						26,460	
単価						264.6	円/m

参考資料 (1)

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

単-367号	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	22,050	26,460		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						26,460		
単価						2,646	円/個	

参考資料 (1)

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

単-368号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い、地中 50mm以下 新設 FEP 50mm(難燃) 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	632.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	22,050	11,025		
	波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P 5 0 m m	m	100	522	52,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					63,230		
	単価					632.3	円/m	

参考資料 (1)

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

単-369号	角型多条電線管(難燃)敷設	道路沿い、地中 50mm以下 新設 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	4,372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7	22,050	154,350		
角型多条電線管(難燃性)		FEP φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	400	707	282,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						437,200		
単価						4,372	円/m	

参考資料（１）

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

単-370号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い、地中 80mm以下 新設 FEP 80mm(難燃) 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	950.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	22,050	11,025			
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 8 0 m m	m	100	840	84,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					95,030			
単価					950.3		円/m	

参考資料（1）

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

単-371号	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	88.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	22,050	8,820			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,820			
単価					88.2	円/m		

参考資料 (1)

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

単-372号	埋設部管路材設置	合成樹脂製多孔管	単位	m	数量	10	単価	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.08	25,095	2,007		
特殊作業員			人	0.08	22,155	1,772		
普通作業員			人	0.16	20,265	3,242		
合成樹脂多孔管		50×2孔	m	20.2	3,290	66,458		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 50mm	m	40.4	522	21,088		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		203		
計						94,770		
単価						9,477	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-373号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14,745	14,745		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,750		
	単価					14,750	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374号	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) (有)協和運輸	m 3	100	4,465	446,500		
	計					446,500		
	単価					4,465	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-375号	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) (株)再生工場	m ³	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-376号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	629.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	22,155	1,528			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,030	3,038	WK250500 単- 400号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,297			
単価					629.7	円/袋		

参考資料（1）

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

単-377号	クッション [®] ラム設置	丸型クッション [®] ラム φ580×820	単位	基	数量	10	単価	31,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	25,095	8,281			
普通作業員		人	0.66	20,265	13,374			
クッション [®] ラム	丸型クッション [®] ラム φ580×820	個	10	28,900	289,000			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		4,245			
計					314,900			
単価					31,490	円/基		

参考資料 (1)

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

単-378号	単管ハリケート設置・撤去	樹脂製 H800 φ48.6 L=1800~3800	単位	m	数量	10	単価	1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	25,095	2,509		
普通作業員			人	0.5	20,265	10,132		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		629		
計						13,270		
単価						1,327	円/m	

参考資料（1）

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

単-379号	交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,080			
単価					12,080	円/人日		

参考資料（1）

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

単-380号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,495,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	22,155	354,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	41,600	99,840		
運搬費等率 229%			式	1		1,040,392		
諸雑費 (まるめ)			式	1		288		
計						1,495,000		
単価						1,495,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-381号	家屋調査費（一式）	5940千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	物件補償費		式	1		5,940,000		
	計					5,940,000		
	単価					5,940,000	円／式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-382号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		50,750
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円／工事	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-383号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 1370m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.274	25,095	6,876		
計						6,876		
単価						6,876	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-384号	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 120m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.025	25,095	627		
計						627		
単価						627	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-385号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 3040m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.387	25,095	9,711		
	計					9,711		
	単価					9,711	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-386号	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 1500m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.244	25,095	6,123		
	計					6,123		
	単価					6,123	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-387号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 80m2	単位	式	数量		単価	
					1			652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.026	25,095	652		
計						652		
単価						652	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-388号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 1990m2	単位	式	数量		単価	
					1			10,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.411	25,095	10,314		
計						10,314		
単価						10,314	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-389号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-390号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

参考資料（２）

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

単-391号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	254,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	118	127	14,986		
中層混合処理機 [ベアスマシン]		20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	26,100	39,933		
攪拌混合装置		改良深度5 m 20 t 級	供用日	1.53	87,700	134,181		
施工管理装置		1 ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						254,900		
単価						254,900	円/日	

参考資料（2）

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

単-392号	スラリプラント運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	74,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.53	49,000	74,970			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					74,970			
単価					74,970	円/日		

参考資料（２）

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

単-393号	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	503,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	195	127	24,765			
中層混合処理機 [ベアスマシン]	30 t (1.4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484			
攪拌混合装置	改良深度8 m 30 t 級	供用日	1.53	227,000	347,310			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					503,300			
単価					503,300	円/日		

参考資料（２）

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

単-394号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	39.5	127	5,016			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						36,440		
単価						36,440	円/日	

参考資料（２）

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

単-395号	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	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）			人	0.16	20,895	3,343		
軽油	1.2号		L	18	127	2,286		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t		時間	1	6,600	6,600		
諸雑費（まるめ）			式	1			1	
計						12,230		
単価						12,230	円/時間	

参考資料（２）

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

単-396号	高所作業車[トラック架装・垂直昇降]運 転	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	日	数量	1	単価	47,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	28	127	3,556		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	供用日	1.07	21,600	23,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						47,570		
単価						47,570	円/日	

参考資料（２）

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

単-397号	トラック(クレーン装置付)運転	4t積2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	32,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	14	127	1,778			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	供用日	1	9,480	9,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					32,160			
単価					32,160	円/日		

参考資料（２）

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

単-398号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	6,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	20,895	3,552		
軽油		1.2号	L	4.3	127	546		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,988		
単価						6,988	円/時間	

参考資料（２）

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

単-399号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	6,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	20,895	3,552		
軽油		1. 2号	L	4.3	127	546		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,988		
単価						6,988	円/時間	

参考資料（２）

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

単-400号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	74	127	9,398		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						44,030		
単価						44,030	円/日	