

令和6年10月30日（令和6年11月5日）

# 国道28号谷地区歩道整備工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

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	国道28号谷地区歩道整備工事
工事地名	自)兵庫県淡路市谷地先 至)兵庫県淡路市仮屋地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年8月	12) 設計年月	令和6年7月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5351030007	14) 単価適用年月	2024年8月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	319日間 自 令和6年12月1日 (当初) 至 令和7年10月15日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	淡路市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道28号	22) 処分費等	848,976
		23) 公告日	令和6年7月2日
		24) 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	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		48,409,749				
道路土工		式	1		644,028				
掘削工		式	1		34,230				
掘削	土砂 上記以外(小規模)	m3	30	1,141	34,230				単-1号
路体盛土工		式	1		12,078				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2	6,039	12,078				単-2号
残土処理工		式	1		597,720				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	3,001	360,120				単-3号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	1,980	237,600				単-4号
擁壁工		式	1		12,442,996				
作業土工		式	1		906,650				
床掘り	土砂	m3	210	2,056	431,760				単-5号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	130	3,653	474,890				単-6号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,489,720				
小型擁壁 (GW2)①	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	4	98,810	395,240				単-7号
小型擁壁 (GW2)②	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	2	105,900	211,800				単-8号
重力式擁壁 (GW15)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	38	73,980	2,811,240				単-9号
重力式擁壁 (SGW42)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	16	73,980	1,183,680				単-10号
重力式擁壁 (SGW69)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	12	73,980	887,760				単-11号
山留擁壁工		式	1		6,046,626				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	103	29,960	3,085,880				単-12号
型枠	一般型枠	m2	140	9,514	1,331,960				単-13号
鉄筋	SD345 D13	t	1.17	370,300	433,251				単-14号
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.07	177,800	368,046				単-15号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	110	4,823	530,530				単-16号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	5	5,398	26,990				単-17号
水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 VP-75	m	5	757.2	3,786				単-18号
吸出し防止材	300×300 点在	m2	0.5	887.3	443				単-19号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	44,290	265,740				単-20号
石・ブロック積(張)工		式	1		262,294				
石積・ブロック積工		式	1		262,294				
コンクリートブロック塀	100×190×390 H=1.00 m	m2	25	8,938	223,450				単-21号
石積擁壁嵩上げ	18-8-40(高炉)	m	4	9,711	38,844				単-22号
排水構造物工		式	1		13,258,268				
作業土工		式	1		596,050				
床掘り	土砂	m3	130	2,056	267,280				単-23号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂 砂質土・埴質土	m3	90	3,653	328,770				単-24号
側溝工		式	1		3,652,608				
管(函)渠型側溝	排水性舗装用側溝 300A 18-8-40(高炉)	m	91	30,920	2,813,720				単-25号
街渠	A型 標準部 18-8-40(高炉)	m	100	5,848	584,800				単-26号
街渠	C型 切下げ部 18-8-40(高炉)	m	41	6,053	248,173				単-27号
街渠	S型 すり付け部 18-8-40(高炉)	m	1	5,915	5,915				単-28号
管渠工		式	1		860,740				
暗渠排水管	VP φ300	m	24	13,120	314,880				単-29号
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	21	17,750	372,750				単-30号
鉄筋コンクリート台付管	D400	m	7	24,730	173,110				単-31号
集水柵・マンホール工		式	1		3,153,220				
現場打ち街渠柵	街渠柵 G型 18-8-40(高炉)	箇所	10	70,890	708,900				単-32号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト街渠柵	街渠柵 P型 φ300	箇所	2	125,600	251,200			単-33号	
プレキャスト街渠柵 (バス停部)	街渠柵 P型 φ300	箇所	1	148,000	148,000			単-34号	
現場打ち集水柵	G2-500×500×1000 18 -8-40(高炉)	箇所	1	70,890	70,890			単-35号	
現場打ち集水柵	G1-600×600×1200 18 -8-40(高炉)	箇所	2	131,100	262,200			単-36号	
現場打ち集水柵	G1-700×700×1200 18 -8-40(高炉)	箇所	2	148,300	296,600			単-37号	
現場打ち集水柵	G1-800×800×1200 18 -8-40(高炉)	箇所	1	162,600	162,600			単-38号	
現場打ち集水柵	G1-800×800×1400 18 -8-40(高炉)	箇所	1	178,600	178,600			単-39号	
蓋	グレーチング 柵蓋400×700 普通目 T-25 ボルト固 定	枚	10	62,370	623,700			単-40号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 亜鉛メッキ	枚	1	32,670	32,670			単-41号	
蓋	グレーチング 柵蓋 600×60 0用 細目 T-6 ボルト固 定 すべり止め	枚	2	47,180	94,360			単-42号	
蓋	グレーチング 柵蓋 700×70 0用 細目 T-6 ボルト固 定 すべり止め	枚	2	54,880	109,760			単-43号	
蓋	グレーチング 柵蓋 800×80 0用 細目 T-6 ボルト固 定 すべり止め	枚	2	97,280	194,560			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
集水柵嵩上げ	500×500 高さ21cm 18-8-40(高炉)	箇所	1	19,180	19,180					単-45号
場所打水路工		式	1		4,995,650					
嵩上げ側溝	W=400 平均高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	155	13,670	2,118,850					単-46号
側溝蓋	コンクリート蓋 W=700 24-12-25(20)(高炉)	m	155	18,560	2,876,800					単-47号
舗装工		式	1		2,750,125					
アスファルト舗装工 (車道部) A		式	1		701,879					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	53	1,116	59,148					単-48号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	53	2,079	110,187					単-49号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m2	53	4,049	214,597					単-50号
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物 改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	53	2,921	154,813					単-51号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	53	3,078	163,134					単-52号
アスファルト舗装工 (車道部) B		式	1		787,248					

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	71	1,040	73,840			単-53号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m2	71	4,049	287,479			単-54号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物 改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	71	2,921	207,391			単-55号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	71	3,078	218,538			単-56号	
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		1,083,600				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	344	855	294,120			単-57号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	344	2,295	789,480			単-58号	
アスファルト舗装工(組立歩道部)		式	1		31,395				
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚平均60mm 1.4m以上	m2	15	2,093	31,395			単-59号	
アスファルト舗装工(乗入A)		式	1		70,965				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	19	1,841	34,979			単-60号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	19	1,894	35,986			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工(乗入B)		式	1		75,038				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	17	1,841	31,297				単-62号
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	17	2,573	43,741				単-63号
縁石工		式	1		2,646,156				
縁石工		式	1		2,646,156				
歩車道境界ブロック	縁石A型 180/230×250×600(両面R)B種	m	64	9,455	605,120				単-64号
歩車道境界ブロック	縁石A-1型 180/230×250×600(両面R)B種	m	100	8,785	878,500				単-65号
歩車道境界ブロック	縁石A-2型 180/230×250×600(両面R)B種	m	4	5,796	23,184				単-66号
歩車道境界ブロック	縁石C型 180/190×100×600	m	35	7,962	278,670				単-67号
歩車道境界ブロック	縁石N型 180/190×100×600	m	11	8,687	95,557				単-68号
歩車道境界ブロック	縁石BS型 150/170×200×600	m	26	7,288	189,488				単-69号
歩車道境界ブロック	縁石S型 180/230×250~100×600	m	4	14,540	58,160				単-70号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
地先境界ブロック	150×150×600	m	71	7,085	503,035				単-71号
舗装止め	150×300 18-8-40(高炉)	m	2	7,221	14,442				単-72号
防護柵工		式	1		4,762,132				
路側防護柵工		式	1		3,541,710				
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色	m	147	18,330	2,694,510				単-73号
ガードパイプ	Gp-Bp-2B 景観色	m	48	17,650	847,200				単-74号
防止柵工		式	1		742,632				
転落(横断)防止柵	柵高1.1m 縦格子型 コンクリート建込 景観色	m	45	11,350	510,750				単-75号
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.1m 亜鉛めっき	m	21	8,494	178,374				単-76号
防止ネット	W=620 網目10×10	m	21	2,548	53,508				単-77号
防護柵基礎工		式	1		477,790				
転落防止柵基礎	500/750×500 18-8-40 (高炉)	m	12	21,780	261,360				単-78号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カーブパイプ基礎	400×400×450 18-8-40(高炉)	基	23	9,410	216,430			単-79号	
区画線工		式	1		1,244,761				
区画線工		式	1		1,244,761				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	320	428.8	137,216			単-80号	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	m	200	679.9	135,980			単-81号	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	37	813.7	30,106			単-82号	
熔融式区画線	熔融式手動 セブアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	82	1,116	91,512			単-83号	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	20	892.6	17,852			単-84号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	902	922.5	832,095			単-85号	
道路付属施設工		式	1		51,660				
道路付属物工		式	1		51,660				
車線分離標	φ80 高さ65cm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	本	2	25,830	51,660			単-86号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		2,162,621				
防護柵撤去工		式	1		16,344				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	12	1,362	16,344			単-87号	
構造物取壊し工		式	1		1,169,767				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	10,340	113,740			単-88号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	15	18,370	275,550			単-89号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	250	1,424	356,000			単-90号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	530	800.9	424,477			単-91号	
排水構造物撤去工		式	1		3,433				
蓋版撤去	グレーチング 溝蓋 400×500	枚	15	228.9	3,433			単-92号	
運搬処理工		式	1		973,077				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	m3	11	2,085	22,935			単-93号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械積込	m3	15	2,554	38,310			単-94号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械積込	m3	101	2,899	292,799			単-95号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	11	6,110	67,210			単-96号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	7,755	116,325			単-97号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	101	4,230	427,230			単-98号	
現場発生品運搬	グレーチング蓋・ガートレール	t	0.68	12,160	8,268			単-99号	
組立歩道工		式	1		1,608,192				
作業土工		式	1		114,180				
床掘り	土砂	m3	20	2,056	41,120			単-100号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,653	73,060			単-101号	
基礎工		式	1		522,013				
基礎材	再生クラッシュアン40~0 敷厚0.1m	m2	12	1,257	15,084			単-102号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	40,650	243,900			単-103号	
型枠	一般型枠	m2	17	8,567	145,639			単-104号	
石積撤去・復旧	控35cm	m2	3	39,130	117,390			単-105号	
組立歩道工		式	1		971,999				
組立歩道	支柱垂直 鋼管 幅員2.0m スパン3.0m PC穴空き床版 H1.1m縦格子(景観色) 縁石なし	m	7	135,500	948,500			単-106号	
舗装止めコンクリート	18-8-25(高炉) W=100 t=40	m	7	3,357	23,499			単-107号	
仮設工		式	1		6,576,516				
交通管理工		式	1		6,469,500				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	454	14,250	6,469,500			単-108号	
仮区画線工		式	1		107,016				
仮区画線	ペイント式溶剤型 実線15cm 白色 常温	m	380	124.6	47,348			単-109号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮区画線	△イソ式溶剤型 実線20cm 黄色 常温	m	250	222	55,500			単-110号	
仮区画線	△イソ式溶剤型 破線30cm 白色 常温	m	20	208.4	4,168			単-111号	
コンクリート橋上部		式	1		7,864,016				
PC橋工		式	1		4,702,090				
プレテンション桁製作工		式	1		2,998,200				
プレテンション桁製作	PC単純床版橋 70N/mm <sup>2</sup> L=13.43m H=0.40m	本	3	999,400	2,998,200			単-112号	
支承工		式	1		438,380				
ゴム支承	幅150mm 長さ2240mm 厚33mm (te=15×2)	枚	2	217,600	435,200			単-113号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.03	106,000	3,180			単-114号	
架設工(クレーン架設) (夜間)		式	1		163,380				
桁架設	プレテンション方式PC単純床版橋	本	3	54,460	163,380			単-115号	
床版・横組工		式	1		1,102,130				

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生有り	m3	1	59,440	59,440				単-116号
横組鉄筋鋼棒	SD345 D19×2250 防錆 処理	本	27	34,510	931,770				単-117号
足場	側部足場	m	10	8,688	86,880				単-118号
防護	板張り防護+ネット張り防 護	m2	10	2,404	24,040				単-119号
橋梁付属物工		式	1		2,874,293				
伸縮装置工		式	1		499,123				
鋼・ゴム製伸縮装置 A1橋台	遊間50mm 伸縮量30mm 二次止水	m	2	130,600	261,200				単-120号
鋼・ゴム製伸縮装置 A2橋台	遊間50mm 伸縮量20mm 二次止水	m	2	118,700	237,400				単-121号
アンカー筋	SD345 D16	t	0.003	174,500	523				単-122号
排水装置工		式	1		576,632				
排水管 (上部工)	SUS304 □-100×50×2 .3	m	0.8	91,970	73,576				単-123号
排水管 (下部工)	VP200A	m	8	47,730	381,840				単-124号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	本	32	1,343	42,976			単-125号	
床版水抜パイプ	VPφ40	箇所	6	13,040	78,240			単-126号	
地覆工		式	1		531,808				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	3	33,450	100,350			単-127号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.16	179,900	28,784			単-128号	
型枠	一般型枠	m2	15	9,514	142,710			単-129号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	7	5,398	37,786			単-130号	
Vカット目地	△30mm×30mm 変成シリコン	m	2	4,944	9,888			単-131号	
止水処理	20mm×25mm	m	13	16,330	212,290			単-132号	
橋梁用防護柵工		式	1		1,266,730				
橋梁用防護柵	タタイル製 H=1000mm 景観色	m	19	66,670	1,266,730			単-133号	
舗装工		式	1		147,368				

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋面防水工		式	1		89,154				
橋面防水		m2	26	3,429	89,154			単-134号	
アスファルト舗装工 (橋梁歩道部)		式	1		58,214				
表層(歩道部) (橋梁歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚平均65mm 1.4m 以上	m2	26	2,239	58,214			単-135号	
構造物撤去工		式	1		11,985				
橋梁排水管撤去工		式	1		11,985				
既設排水管撤去	VP φ 100	m	5	2,397	11,985			単-136号	
仮設工		式	1		128,280				
交通管理工 (夜間)		式	1		128,280				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	6	21,380	128,280			単-137号	
橋梁下部		式	1		4,464,284				
橋台工		式	1		2,596,076				

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋台躯体工		式	1		2,260,107				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	17	32,810	557,770				単-138号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.004	221,100	884				単-139号
鉄筋	SD345 D13	t	0.35	179,900	62,965				単-140号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.76	177,800	135,128				単-141号
型枠	一般型枠	m2	64	9,514	608,896				単-142号
チップング	厚2cm以下	m2	4	7,536	30,144				単-143号
コンクリート削孔	アンカー径32mm, 削孔深490mm	孔	20	1,874	37,480				単-144号
アンカー筋挿入	アンカー筋 SD345 D32×1480 横方向	本	20	4,230	84,600				単-145号
支保	パイプサポート支保40kN/m <sup>2</sup> <f≤60kN/m <sup>2</sup> [120<t≤190cm]	空m3	30	7,929	237,870				単-146号
支保	くさび結合支保f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm]	空m3	20	3,515	70,300				単-147号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	90	4,823	434,070				単-148号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
RC版工		式	1		335,969				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	32,810	98,430				単-149号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.004	221,100	884				単-150号
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	179,900	3,598				単-151号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.19	177,800	33,782				単-152号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	7	3,873	27,111				単-153号
アンカー	D16	個	10	4,478	44,780				単-154号
型枠	一般型枠	m2	6	9,514	57,084				単-155号
支保	くさび結合支保f≤40k N/m2[t≤120cm]	空m3	20	3,515	70,300				単-156号
既設橋台補強工		式	1		1,375,430				
アンカー工		式	1		1,375,430				
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ15.2 二重防食タイプ	本	4	171,000	684,000				単-157号

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔(アンカー)	二重管方式 径90mm	m	54	10,480	565,920			単-158号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2 f<400kN	本	4	16,420	65,680			単-159号	
グROUT注入	二重管方式 径90mm	m3	1	59,830	59,830			単-160号	
構造物撤去工		式	1		1,602				
運搬処理工		式	1		1,602				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.1	9,918	991			単-161号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	6,110	611			単-162号	
仮設工		式	1		491,176				
作業構台工 (A1橋台拡幅部)		式	1		149,176				
H形鋼	H-300 L=2.00m~4.80m 平均L=3.4m N=9本	t	2.9	51,440	149,176			単-163号	
交通管理工		式	1		342,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	24	14,250	342,000			単-164号	

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		式	1		60,738,049				
共通仮設費		式	1		10,196,260				
共通仮設費		式	1		2,240,260				
運搬費		式	1		1,410,700				
重建設機械分解組立輸送費	往復	回	1	1,373,000	1,373,000				単-165号
仮設材運搬費	往復	t	2.9	13,000	37,700				単-166号
技術管理費		式	1		204,560				
鉄筋探査	横向き	m2	6	23,960	143,760				単-167号
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800				単-168号
道路橋データベース登録費		式	1		2,000				内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		625,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,956,000				

# 設計内訳書

工事名	国道28号谷地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		70,934,309					
現場管理費		式	1		24,761,000					
工事原価		式	1		95,695,309					
一般管理費等		式	1		16,464,691					
工事価格		式	1		112,160,000					
消費税相当額		式	1		11,216,000					
工事費計		式	1		123,376,000					



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	1,141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,141	1,141		
	計					1,141		
	単価					1,141	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,039
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	6,039	6,039		
	計					6,039		
	単価					6,039	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	3,001	3,001		
計						3,001		
単価						3,001	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,056
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	2,056	2,056		
計						2,056		
単価						2,056	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	小型擁壁 (GW2)①	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	98,810
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	98,810	98,810		
計						98,810		
単価						98,810	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	小型擁壁 (GW2)②	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	105,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	105,900	105,900		
計						105,900		
単価						105,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	重力式擁壁 (GW15)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,980
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	73,980	73,980		
計						73,980		
単価						73,980	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	重力式擁壁 (SGW42)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,980
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	73,980	73,980		
計						73,980		
単価						73,980	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	重力式擁壁 (SGW69)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,980
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	73,980	73,980		
計						73,980		
単価						73,980	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	29,960	29,960		
計						29,960		
単価						29,960	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,514
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	9,514	9,514		
計						9,514		
単価						9,514	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.17	単価	370,300
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.17	179,900	210,483		
ルア溶接(R型)		SD345 D13 L=195mm	箇所	96	2,320	222,720		
計						433,203		
単価						370,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	177,800
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	177,800	177,800			
計						177,800			
単価						177,800	円/t		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,823	4,823			
計						4,823			
単価						4,823	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,398	5,398		
計						5,398		
単価						5,398	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 VP-75	単位	m	数量	1	単価	757.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757.2	757.2		
計						757.2		
単価						757.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	吸出し防止材	300×300 点在	単位	m2	数量	1	単価	887.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m2	1	287.3	287.3		
吸出し防止シート		(口)	m 2	1	600	600		
計						887.3		
単価						887.3	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	44,290	44,290		
計						44,290		
単価						44,290	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	コンクリートブロック塀	100×190×390 H=1.00m	単位	m2	数量	1	単価	8,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック（空洞ブロック）積工		m 2	1	8,938	8,938			
計					8,938			
単価					8,938	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	石積擁壁嵩上げ	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		4	単価	9,711
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	0.4	35,250	14,100			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1.8	9,514	17,125.2			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	7	598.1	4,186.7			
差筋		SD345 D16 L=200mm	本	7	52.35	366.45			
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	0.02	32,040	640.8			
チッピング (岩盤面・打継面)			m 2	1	2,422	2,422			
計						38,841.15			
単価						9,711	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,056
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	2,056	2,056		
計						2,056		
単価						2,056	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	埋戻し	土砂 砂質土・埴質土	単位	m3	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	管(函)渠型側溝	排水性舗装用側溝 300A 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	30,920
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 無し 全ての費用	m	10	27,830	278,300		
	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 <sup>3</sup>	0.6	35,250	21,150		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,862	9,724		
	計					309,174		
	単価					30,920	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	街渠	A型 標準部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	5,848
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 <sup>2</sup>	5	1,257	6,285			
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 <sup>3</sup>	0.875	40,650	35,568.75			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.9	8,567	16,277.3			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.088	3,873	340.82			
計						58,471.87			
単価						5,848		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	街渠	C型 切下げ部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,053
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 <sup>2</sup>	5	1,257	6,285		
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 <sup>3</sup>	0.925	40,650	37,601.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.9	8,567	16,277.3		
目地板		30m <sup>2</sup> 未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.093	3,873	360.18		
計						60,523.73		
単価						6,053	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	街渠	S型 すり付け部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,915
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 <sup>2</sup>	5	1,257	6,285		
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 <sup>3</sup>	0.9	40,650	36,585		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.9	8,567	16,277.3		
計						59,147.3		
単価						5,915	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	暗渠排水管	VP φ 300	単位	m	数量	10	単価	13,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	8,238	82,380		
フィルター材		各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	4.95	9,854	48,777.3		
計						131,157.3		
単価						13,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	17,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	14,550	145,500			
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 <sup>3</sup>	0.44	35,250	15,510			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,862	9,724			
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	93,360	6,721.92			
計					177,455.92			
単価					17,750	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋コンクリート台付管	D400	単位	m	数量	10	単価	24,730
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	21,020	210,200			
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 <sup>3</sup>	0.52	35,250	18,330			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,862	9,724			
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.096	93,360	8,962.56			
計					247,216.56			
単価					24,730	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	現場打ち街渠樹	街渠樹 G型 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							70,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,890	70,890	
計						70,890	
単価						70,890	円/箇所

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	プレキャスト街渠樹	街渠樹 P型 φ300	単位	箇所	数量	1	単価
							125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト街渠樹		据付 φ300	基	1	8,779	8,779	
プレキャスト集水樹(材料費)			基	1	116,800	116,800	
計						125,579	
単価						125,600	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャスト街渠柵 (バス停部)	街渠柵 P型 φ300	単位	箇所	数量	1	単価	148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト街渠柵		据付 φ300	基	1	8,779	8,779		
プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	139,200	139,200		
計						147,979		
単価						148,000	円/箇所	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	現場打ち集水柵	G2-500×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,890
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,890	70,890		
計						70,890		
単価						70,890	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場打ち集水桝	G1-600×600×1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	131,100
	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) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	123,600	123,600		
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	本	3	2,470	7,410		
	計					131,010		
	単価					131,100	円/箇所	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	現場打ち集水桝	G1-700×700×1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	148,300
	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) 1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	140,800	140,800		
	足掛金物	樹脂被覆製 W=300	本	3	2,470	7,410		
	計					148,210		
	単価					148,300	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	162,600
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) 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	155,100	155,100		
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	本	3	2,470	7,410		
計						162,510		
単価						162,600	円/箇所	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	178,600
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) 1.29m3を超え1.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	171,100	171,100		
足掛金物		樹脂被覆製 W=300	本	3	2,470	7,410		
計						178,510		
単価						178,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	蓋	グレチング 柵蓋400×700 普通目 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	62,370	62,370		
	計					62,370		
	単価					62,370	円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32,670	32,670		
	計					32,670		
	単価					32,670	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	蓋	グレーチング 柵蓋 600×600用 細目 T-6 ホルト固定 すべり止め	単位	枚	数量	1	単価	47,180
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	47,180	47,180		
計						47,180		
単価						47,180	円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	蓋	グレーチング 柵蓋 700×700用 細目 T-6 ホルト固定 すべり止め	単位	枚	数量	1	単価	54,880
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	54,880	54,880		
計						54,880		
単価						54,880	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	蓋	グレチング 樹蓋 800×800用 細目 T-6 ホルト固定 すべり止め	単位	枚	数量	1	単価	97,280
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	97,280	97,280		
計						97,280		
単価						97,280	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	集水樹嵩上げ	500×500 高さ21cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	1,416	14,160		
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 <sup>3</sup>	0.82	40,650	33,333		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	10.92	8,567	93,551.64		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	598.1	47,848		
差筋		SD345 D13 L=200mm	本	80	35.3	2,824		
計						191,716.64		
単価						19,180	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	嵩上げ側溝	W=400 平均高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,670
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	0.6	40,650	24,390		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	8,567	68,536		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	66.667	598.1	39,873.53		
差筋		SD345 D16 L=200mm	本	66.667	54.09	3,606.01		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.06	3,873	232.38		
計						136,637.92		
単価						13,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	側溝蓋	コンクリート蓋 W=700 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.93	40,650	37,804.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.84	8,567	32,897.28		
埋設鋼板型枠		キーストンプレート(メッキ) W=500 t=1.2	m 2	4	3,531	14,124		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.083	179,900	14,931.7		
差筋		SD345 D16 L=200mm	本	66.667	54.09	3,606.01		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m 2	0.105	3,873	406.66		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	40,880	81,760		
計						185,530.15		
単価						18,560	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,116	1,116		
	計					1,116		
	単価					1,116	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49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	2,079
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,079	2,079		
	計					2,079		
	単価					2,079	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	4,049
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,049	4,049		
計						4,049		
単価						4,049	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物 改質II型(20) 舗装厚 50mm m 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	3,078	3,078		
計						3,078		
単価						3,078	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,040	1,040		
計						1,040		
単価						1,040	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	4,049
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,049	4,049		
計						4,049		
単価						4,049	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物 改質II型(20) 舗装厚 50mm m 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	3,078	3,078		
計						3,078		
単価						3,078	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	855	855		
計						855		
単価						855	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,295	2,295		
計						2,295		
単価						2,295	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚平均60mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 60mm 再生細粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,093	2,093		
計						2,093		
単価						2,093	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,841
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,841	1,841		
	計					1,841		
	単価					1,841	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,894	1,894		
	計					1,894		
	単価					1,894	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,841
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	1,841	1,841		
	計					1,841		
	単価					1,841	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,573
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,573	2,573		
	計					2,573		
	単価					2,573	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	歩車道境界ブロック	縁石A型 180/230×250×600(両面R)B種	単位	m	数量	10	単価	9,455
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	8.8	6,304	55,475.2			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1.2	7,112	8,534.4			
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 <sup>3</sup>	0.5	40,650	20,325			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.1	4,862	10,210.2			
計					94,544.8			
単価					9,455	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	歩車道境界ブロック	縁石A-1型 180/230×250×600(両面R)B種	単位	m	数量	10	単価	8,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック	設置	各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	8.8	6,304	55,475.2		
歩車道境界ブロック	設置	各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1.2	7,112	8,534.4		
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 <sup>3</sup>	0.305	40,650	12,398.25		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	2.352	4,862	11,435.42		
計						87,843.27		
単価						8,785	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	歩車道境界ブロック	縁石A-2型 180/230×250×600(両面R)B種	単位	m	数量	1	単価	5,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,796	5,796		
計						5,796		
単価						5,796	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	歩車道境界ブロック	縁石C型 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	7,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,962	7,962		
計						7,962		
単価						7,962	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック	縁石N型 180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	8,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	5,470	54,700		
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 <sup>3</sup>	0.54	40,650	21,951		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.1	4,862	10,210.2		
計						86,861.2		
単価						8,687	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック	縁石BS型 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	7,288
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 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,288	7,288		
	計					7,288		
	単価					7,288	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	歩車道境界ブロック	縁石S型 180/230×250~100×600	単位	m	数量	10	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	10,790	107,900		
	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 <sup>3</sup>	0.55	40,650	22,357.5		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.1	4,862	15,072.2		
	計					145,329.7		
	単価					14,540	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	地先境界ブロック	150×150×600	単位	m	数量		1	単価	7,085
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	7,085	7,085			
	計					7,085			
	単価					7,085	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	舗装止め	150×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,221
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 <sup>2</sup>	2	1,257	2,514		
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 <sup>3</sup>	0.45	40,650	18,292.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6	8,567	51,402		
計						72,208.5		
単価						7,221	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無		m	1	3,094	3,094		
カートハイ（材料費）		Gp-B-2E 土中建込 塗装(景観色) フッ素樹脂キップ付		m	1	15,230	15,230		
計							18,324		
単価							18,330	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カートハイ	Gp-Bp-2B 景観色	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無		m	1	5,813	5,813		
カートハイ（材料費）		Gp-B-2B コンクリート建込 塗装(景観色) フッ素樹脂キップ付		m	1	11,830	11,830		
計							17,643		
単価							17,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m 縦格子型 コンクリート建込 景観色	単位	m	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,629	1,629		
転落防止柵		縦格子型(コンクリート建込) 塗装(景観4色)	m	1	9,720	9,720		
計						11,349		
単価						11,350	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1.1m 亜鉛めっき	単位	m	数量	1	単価	8,494
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	3,134	3,134		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	5,360	5,360		
計						8,494		
単価						8,494	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	防止ネット	W=620 網目10×10	単位	m	数量	1	単価	2,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防止ネット		W=620 網目 10×10	m	1	2,548	2,548		
計						2,548		
単価						2,548	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	転落防止柵基礎	500/750×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3.125	40,650	127,031.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10.59	8,567	90,724.53		
計						217,755.78		
単価						21,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	カートパイフ基礎	400×400×450 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	9,410
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 <sup>2</sup>	2.5	1,257	3,142.5		
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 <sup>3</sup>	0.72	40,650	29,268		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.2	8,567	61,682.4		
計						94,092.9		
単価						9,410	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	428.8
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	428.8	428.8		
計						428.8		
単価						428.8	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	単位	m	数量	1	単価	679.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 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	679.9	679.9		
計						679.9		
単価						679.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	813.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	813.7	813.7		
計						813.7		
単価						813.7	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,116	1,116		
計						1,116		
単価						1,116	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	892.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	892.6	892.6		
計						892.6		
単価						892.6	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	922.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	922.5	922.5		
計						922.5		
単価						922.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	車線分離標	φ80 高さ65cm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	25,830
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 ^°-ス径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	本	1	25,830	25,830		
計						25,830		
単価						25,830	円/本	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	防護柵撤去(カ°-ト°-レ-ル)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,362	1,362		
計						1,362		
単価						1,362	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,340	10,340		
	計					10,340		
	単価					10,340	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89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	18,370
	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 必要	m 3	1	18,370	18,370		
	計					18,370		
	単価					18,370	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,424	1,424			
計						1,424			
単価						1,424	円/m		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	800.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m2	1	800.9	800.9			
計						800.9			
単価						800.9	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	蓋版撤去	グレーチング溝蓋 400×500	単位	枚	数量	1	単価	228.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	228.9	228.9		
計						228.9		
単価						228.9	円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,085	2,085		
計						2,085		
単価						2,085	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,554
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,554	2,554		
	計					2,554		
	単価					2,554	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,899	2,899		
	計					2,899		
	単価					2,899	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,110	6,110		
計						6,110		
単価						6,110	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,755	7,755		
計						7,755		
単価						7,755	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場発生品運搬	クレーンクレーン蓋・カートレール	単位	t	数量	1	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	3,699	3,699		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,455	8,455		
計						12,154		
単価						12,160	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,056
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	2,056	2,056		
計						2,056		
単価						2,056	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,653
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	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,257
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	1,257	1,257		
計						1,257		
単価						1,257	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	40,650	40,650		
計						40,650		
単価						40,650	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,567	8,567		
計						8,567		
単価						8,567	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	石積撤去・復旧	控35cm	単位	m2	数量	1	単価	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積撤去		控え35cm 再利用	m 2	1	12,020	12,020		
石積（練石）（複合）		雑割石 1.0m以上1.5m以下 18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	27,110	27,110		
計						39,130		
単価						39,130	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	組立歩道	支柱垂直 鋼管 幅員2.0m スパン3.0m PC穴空き床版 H1.1m縦格子(景観色) 縁石なし	単位	m	数量	7	単価	135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立歩道組立据付	支柱式 プレキャストコンクリート製 3m 2.0m 支柱受桁 床版据付 高欄据付	m	7	13,460	94,220		
	組立歩道(材料費)		m	7	122,000	854,000		
	計					948,220		
	単価					135,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	舗装止めコンクリート	18-8-25(高炉) W=100 t=40	単位	m	数量	10	単価	3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.04	40,650	1,626		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.8	8,567	6,853.6		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	25	598.1	14,952.5		
差し筋		SD345 D13 L=65mm	本	25	12.35	308.75		
樹脂アンカー		D13用 埋込長L=60	本	25	393	9,825		
計						33,565.85		
単価						3,357	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,250	14,250		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	仮区画線	ペイント式溶剤型 実線15cm 白色 常温	単位	m	数量	1	単価	124.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	124.6	124.6		
	計					124.6		
	単価					124.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	仮区画線	ペイント式溶剤型 実線20cm 黄色 常温	単位	m	数量	250	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式溶剤型 実線20cm	黄色 夜間作業:無 時間制約:無 常温 4週8休補正		m	250	222	55,500
計						55,500		
単価						222	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	仮区画線	ペイント式溶剤型 破線30cm 白色 常温	単位	m	数量	1	単価	208.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し	ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		m	1	208.4	208.4
計						208.4		
単価						208.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	プレテンション桁製作	PC単純床版橋 70N/mm <sup>2</sup> L=13.43m H=0.40m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 桁材料費 G1桁		本	1	1,000,000	1,000,000			
P C 桁材料費 G2桁		本	1	998,000	998,000			
P C 桁材料費 G3桁		本	1	1,000,000	1,000,000			
計					2,998,000			
単価					999,400	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ゴム支承	幅150mm 長さ2240mm 厚33mm (te=15×2)	単位	枚	数量	2	単価	217,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.033m3/m	m	5	23,590	117,950			
ゴム支承	150×2240×33 (te=15×2)	枚	2	8,635	17,270			
変位制限装置 ST式防食アンカー(固定側)		組	2	93,700	187,400			
変位制限装置 ST式防食アンカー(可動側)		組	2	56,200	112,400			
計					435,020			
単価					217,600	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D10	t	1	106,000	106,000		
計						106,000		
単価						106,000	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-115号	桁架設	プレテンション方式PC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	54,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設(橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準以外 1.225無	本	1	54,460	54,460		
計						54,460		
単価						54,460	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生有り	単位	m3	数量	1	単価	59,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 24-12-25(20)(普通) 有フォーム打設	m3	1	59,440	59,440		
	計					59,440		
	単価					59,440	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	横組鉄筋鋼棒	SD345 D19×2250 防錆処理	単位	本	数量	1	単価	34,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋鋼棒工	SD345 D19×2250	本	1	34,510	34,510		
	計					34,510		
	単価					34,510	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	足場	側部足場	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 2.2箇所	m	1	8,688	8,688			
計						8,688			
単価						8,688		円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	防護	板張り防護+ネット張り防護	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
板張り防護工		片側朝顔 標準以外 2.2箇所	m 2	1	1,648	1,648			
ネット防護工		標準以外 2.2箇所	m 2	1	756	756			
計						2,404			
単価						2,404		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼・コン製伸縮装置 A1橋台	遊間50mm 伸縮量30mm 二次止水	単位	m	数量	2	単価	130,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	2	123,300	246,600		
シール材設置 (地覆部)		シリコン系 幅50mm 厚25mm	m	0.7	20,820	14,574		
計						261,174		
単価						130,600	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼・コン製伸縮装置 A2橋台	遊間50mm 伸縮量20mm 二次止水	単位	m	数量	2	単価	118,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	2	111,400	222,800		
シール材設置 (地覆部)		シリコン系 幅50mm 厚25mm	m	0.7	20,820	14,574		
計						237,374		
単価						118,700	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量		単価	174,500
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	174,500	174,500		
計						174,500		
単価						174,500	円/t	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	排水管 (上部工)	SUS304 □-100×50×2.3	単位	m	数量		単価	91,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		角形鋼管	m	0.8	5,342	4,273.6		
排水管材料費 上部工		SUS304 □-100×50×2.3×809 目皿溶接一体	本	1	69,300	69,300		
計						73,573.6		
単価						91,970	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	排水管 (下部工)	VP200A	単位	m	数量	単価	金額	単価	47,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管設置		有り	m	8	4,644	37,152			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	9	3,422	30,798			
スリーブ加工費		φ200用	箇所	4	2,160	8,640			
塩ビ曲げ加工費 φ150A:R=300以上 φ200A:R=350以上		B-2 (補強・スリーブ加工費別途)	箇所	1	43,000	43,000			
塩ビ曲げ加工費 φ150A:R=300以上 φ200A:R=350以上		B-3 B-4 B-5 (補強・スリーブ加工費別途)	箇所	1	17,100	17,100			
塩ビ曲げ加工費 φ150A:R=300以上 φ200A:R=350以上		曲り管	箇所	1	36,800	36,800			
T字加工費		φ200 塩ビ管材料費及びスリーブ加工費除く	箇所	1	75,600	75,600			
エルボ管		VP φ200 45°	個	2	14,200	28,400			
スクリュウキャップ		VP φ200	個	1	10,500	10,500			
取付け金具 (メッキ品)		コンクリート橋脚取付金具 (その1) L=100~300	組	6	10,900	65,400			
取付け金具 (メッキ品)		コンクリート橋脚取付金具 (その1) L=300~500	組	2	14,200	28,400			



# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100					1		1,343
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	1	1,343		1,343		
	計						1,343		
	単価						1,343	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	床版水抜 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup>	VPφ40	単位	箇所	数量	6	単価	13,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜 <sup>ハ</sup> イ <sup>フ</sup> 据付	VPφ40	箇所	6	2,692	16,152			
排水パイプ	VP40A L=0.44m	個	4	130	520			
排水パイプ	VP40A L=1.132m S字曲げ加工有り	個	2	13,200	26,400			
キャップ	SS400 亜鉛メッキ	個	6	5,860	35,160			
計					78,232			
単価					13,040	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量			1	単価	33,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	33,450	33,450				
	計					33,450				
	単価					33,450	円/m3			

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	179,900
	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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,900	179,900				
	計					179,900				
	単価					179,900	円/t			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,514
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	9,514	9,514		
計						9,514		
単価						9,514	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,398	5,398		
計						5,398		
単価						5,398	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	カット目地	△30mm×30mm 変成シリコン	単位	m	数量	1	単価	4,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カット目地		△30mm×30mm 変成シリコン	m	1	4,944	4,944		
計						4,944		
単価						4,944	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	止水処理	20mm×25mm	単位	m	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水処理		シール材、パッキング材、目地材撤去、プライマー塗布含む	m	1	16,330	16,330		
計						16,330		
単価						16,330	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	橋梁用防護柵	ダクタイル製 H=1000mm 景観色	単位	m	数量	1	単価	66,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	3,566	3,566		
	橋梁用高欄一体式 (材料費)		m	1	63,100	63,100		
	計					66,666		
	単価					66,670	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	橋面防水		単位	m2	数量	1	単価	3,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 有 127.8m/100m2 有 100m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	3,429	3,429		
	計					3,429		
	単価					3,429	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	表層(歩道部) (橋梁歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚平均65mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 65mm 再生細粒度アスコン(13) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	2,239	2,239		
計						2,239		
単価						2,239	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	既設排水管撤去	VPφ100	単位	m	数量	1	単価	2,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		VPφ100	m	1	2,397	2,397		
計						2,397		
単価						2,397	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	21,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	21,380	21,380		
	計					21,380		
	単価					21,380	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	32,810	32,810		
	計					32,810		
	単価					32,810	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量			1	単価	221,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	221,100	221,100				
計						221,100				
単価						221,100	円/t			

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	179,900
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,900	179,900				
計						179,900				
単価						179,900	円/t			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	177,800
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	177,800	177,800		
計						177,800		
単価						177,800	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,514
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	9,514	9,514		
計						9,514		
単価						9,514	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	チップング	厚2cm以下	単位	m2	数量	1	単価	7,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)			m2	1	7,444	7,444		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.02	4,576	91.52		
計						7,535.52		
単価						7,536	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート削孔	アンカー径32mm, 削孔深490mm	単位	孔	数量	10	単価	1,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	10	1,870	18,700		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.007	4,576	32.03		
計						18,732.03		
単価						1,874	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	アンカー筋挿入	アンカー筋 SD345 D32×1480 横方向	単位	本	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,841	1,841		
アンカー材 (材料費)			本	1	995	995		
注入材 (材料費)		0.41kg/本	本	1	1,394	1,394		
計						4,230		
単価						4,230	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	支保	パイプサポート支保40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	1	単価	7,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	空m3	1	7,929	7,929		
計						7,929		
単価						7,929	円/空m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	支保	くさび結合支保f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準(1.0)	空m3	1	3,515	3,515		
計						3,515		
単価						3,515	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,823	4,823			
	計					4,823			
	単価					4,823	円/掛m2		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	32,810	32,810			
	計					32,810			
	単価					32,810	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量			単価	
						1			221,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	221,100	221,100			
	計					221,100			
	単価					221,100		円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			179,900
	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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,900	179,900			
	計					179,900			
	単価					179,900		円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			177,800
	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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	177,800	177,800			
	計					177,800			
	単価					177,800	円/t		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量			単価	
						1			3,873
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,873	3,873			
	計					3,873			
	単価					3,873	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	アンカー	D16	単位	個	数量	1	単価	4,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管		32A×230 キャップ PL-3.2付 充填材(アガス)含む	個	1	3,780	3,780		
アンカーボルト		D16 L=500	本	1	698	698		
計						4,478		
単価						4,478	円/個	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,514
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	m2	1	9,514	9,514		
計						9,514		
単価						9,514	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	支保	くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	単位	空 $\text{m}^3$	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ] 標準(1.0)	空 $\text{m}^3$	1	3,515	3,515		3,515
	計							3,515
	単価							3,515 円/空 $\text{m}^3$

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ15.2 二重防食タイプ	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材	φ15.2×1	ポリエチレン被覆 アンカー長 10.5m 定着長 3.0m (工場組立)	本	1	164,000	164,000		171,000
アンカー材	φ15.2×1	ポリエチレン被覆 アンカー長 14.5m 定着長 3.0m (工場組立)	本	1	173,000	173,000		
アンカー材	φ15.2×1	ポリエチレン被覆 アンカー長 16.5m 定着長 4.0m (工場組立)	本	1	177,000	177,000		
アンカー材	φ15.2×1	ポリエチレン被覆 アンカー長 13.5m 定着長 4.0m (工場組立)	本	1	170,000	170,000		
計						684,000		
単価						171,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	削孔(アンカー)	二重管方式 径90mm	単位	m	数量	54	単価	10,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 90mm 粘性土・砂質土	m	35	8,335	291,725		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 90mm 砂質土	m	17	13,540	230,180		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 90mm 硬岩	m	2	21,800	43,600		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.02	4,576	91.52		
計						565,596.52		
単価						10,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2 f<400kN	単位	本	数量	1	単価	16,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り	本	1	16,420	16,420		
計						16,420		
単価						16,420	円/本	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	グラウト注入	二重管方式 径90mm	単位	m3	数量	1	単価	59,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	59,830	59,830		
計						59,830		
単価						59,830	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	9,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 人力積込 16.0km以下	m3	1	9,918	9,918		
計						9,918		
単価						9,918	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,110	6,110		
計						6,110		
単価						6,110	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	H形鋼	H-300 L=2.00m~4.80m 平均L=3.4m N=9本	単位	t	数量	1	単価	51,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
受桁設置	H形鋼	t	1	26,980	26,980			
受桁撤去	H形鋼	t	1	17,120	17,120			
H形鋼賃料	H-300 賃料期間41日	t	1	3,690	3,690			
H形鋼 (杭用) 300型 (93kg/m)	整備費	t	1	3,650	3,650			
計					51,440			
単価					51,440	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,250	14,250		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	重建設機械分解組立輸送費	往復	単位	回	数量	1	単価	1,373,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,373,000	1,373,000		
	計					1,373,000		
	単価					1,373,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	仮設材運搬費	往復	単位	t	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 23km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	鉄筋探査	横向き	単位	m2	数量	1	単価	23,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋探査	横向き	m2	1	23,960	23,960		
	計					23,960		
	単価					23,960	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	58,800
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	58,800	58,800			
計					58,800			
単価					58,800	円/工事		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,574	67,574			
諸雑費(まるめ)		式	1		56			
計					179,900			
単価					179,900	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
フルア溶接 (K型)	SD345 D13 L=195mm					10		2,320
土木一般世話役		人		0.15	27,144	4,071		
溶接工		人		0.6	30,056	18,033		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		1,096		
計						23,200		
単価						2,320	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,574	67,574			
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					177,800			
単価					177,800	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,823
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,144	43,430		
とび工		人	8.5	27,664	235,144		
普通作業員		人	1.3	22,880	29,744		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,062		
計					482,300		
単価					4,823	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.03	27,144	814	
普通作業員		人	0.09	22,880	2,059	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,873	
単価					287.3	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリートブロック (空洞ブロック) 積工		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	8,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
建築用空洞ブロック	100×190×390 (C種)	個	13	155	2,015			
建築ブロック工		人	0.17	29,640	5,038			
普通作業員		人	0.05	22,880	1,144			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		741			
計					8,938			
単価					8,938	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
差筋	SD345 D16 L=200mm	本				100	52.35
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.03	174,500	5,235		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,235		
単価					52.35	円/本	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>				1	32,040
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	32,037.2	32,037		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					32,040		
単価					32,040	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チッピング (岩盤面・打継面)		m <sup>2</sup>	数量		10	2,422
土木一般世話役		人	0.1	27,144	2,714	
特殊作業員		人	0.4	24,128	9,651	
普通作業員		人	0.3	22,880	6,864	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		4,991	
計					24,220	
単価					2,422	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	8,779
土木一般世話役		人	0.6	27,144		16,286		
特殊作業員		人	0.2	24,128		4,825		
普通作業員		人	0.9	22,880		20,592		
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次)山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	0.9	41,950		37,755		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			8,332		
計						87,790		
単価						8,779	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		62,370
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	369.2		36,920		
グレーチング街渠柵蓋	400×700 普通目 T-25 ホール固定(受枠込)	組	100	62,000		6,200,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			80		
計						6,237,000		
単価						62,370	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	32,670
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	369.2		36,920		
縞鋼板蓋	500×500×6 HDZ35	組	100	32,300		3,230,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			80		
計						3,267,000		
単価						32,670	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	100	873.6	87,360	47,180
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	873.6	87,360	
グレーチング集水柵蓋	600×600用 細目 T-6 ホルル固定 すべり止め	組	100	46,300	4,630,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		640	
計					4,718,000	
単価					47,180	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		100	54,880
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	873.6	87,360	
グレーチング集水柵蓋	700×700用 細目 T-6 ホルル固定 すべり止め	組	100	54,000	5,400,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		640	
計					5,488,000	
単価					54,880	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 97,280
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	873.6	87,360	
グレーチング集水柵蓋	800×800用 細目 T-6 ホルル固定 すべり止め	組	100	96,400	9,640,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		640	
計					9,728,000	
単価					97,280	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・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	1,416
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	873.6	87,360		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	541.63	54,163		
諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
計					141,600		
単価					1,416	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
差筋	SD345 D13 L=200mm	単位	本	数量	単価	金額	単価
						100	35.3
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.02	176,500	3,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,530		
単価					35.3	円/本	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
差筋	SD345 D16 L=200mm	単位	本	数量	単価	金額	単価
						100	54.09
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.031	174,500	5,409		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,409		
単価					54.09	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設鋼板型枠	キーストンプレート(メッキ) W=500 t=1.2	m <sup>2</sup>			100	3,531
普通作業員		人	0.7	22,880	16,016	
埋設鋼板型枠	キーストンプレート t=1.2	m <sup>2</sup>	105	3,210	337,050	
諸雑費(まるめ)		式	1		34	
計					353,100	
単価					3,531	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	100	873.6	87,360	40,880
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	873.6	87,360	
グレーチング溝蓋	溝幅400用 細目 T-6 ボルト固定 すべり止め	組	100	40,000	4,000,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		640	
計					4,088,000	
単価					40,880	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	3,094
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	16,594.3	16,594	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-13,500	-13,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,094	
単価					3,094	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ (材料費)	Gp-B-2E 土中建込 塗装(景観色) フッ素樹脂キャップ付	単位	m	数量	100	単価 15,230
ガードパイプ 歩車道境界用	Gp-Bp-2E 土中建込 塗装(景観色)	単位	m	数量	14,900	金額 1,490,000
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	660	33,000	
計					1,523,000	
単価					15,230	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,813
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	15,913.56	15,913	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,813	
単価					5,813	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ (材料費)	Gp-B-2B コンクリート建込 塗装(景観色) フッ素樹脂キャップ付	単位	m	数量	100	単価 11,830
ガードパイプ 歩車道境界用	Gp-Bp-2B コンクリート建込 塗装(景観色)	m	100	11,500	1,150,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	660	33,000	
計					1,183,000	
単価					11,830	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,628.64	162,864	1,629
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,628.64	162,864	
防護柵 (P種)	(別途計上)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		36	
計					162,900	
単価					1,629	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防止ネット	W=620 網目 10×10	m			100	2,548
土木一般世話役		人	2	27,144	54,288	
普通作業員		人	5	22,880	114,400	
防止ネット	W=620 網目 10×10	m <sup>2</sup>	63.2	1,310	82,792	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,320	
計					254,800	
単価					2,548	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	204.2	204,200	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	42	141	5,922	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,678	
計					428,800	
単価					428.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 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	679.9
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無		m	1,000	220.58	220,580		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融		kg	1,140	360	410,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	33	170	5,610		
接着用プライマー	区画線用		kg	33	455	15,015		
軽油			L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		21,809		
計						679,900		
単価						679.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	369.09	369,090	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	225	381,375	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	170	8,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750	
軽油		L	77	141	10,857	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21,128	
計					813,700	
単価					813.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	450.99	450,990	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	225	573,750	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	170	12,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125	
軽油		L	94	141	13,254	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		31,131	
計					1,116,000	
単価					1,116	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (融融式)	無し 融融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	509.96	611,952	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 融融型	kg	1,026	225	230,850	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	170	5,100	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650	
軽油		L	126	141	17,766	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,282	
計					892,600	
単価					892.6	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1,000	単価	922.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	922.48	922,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						922,500		
単価						922.5	円/m	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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 径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	25,830
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650mm	本	1	25,830.75	25,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,830		
単価						25,830	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,362	
単価						1,362	円/m

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	10,337.08	10,337	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						10,340	
単価						10,340	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	18,370
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	18,370.35	18,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					18,370			
単価					18,370	円/m 3		

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	228.9
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	228.9	22,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,890			
単価					228.9	円/枚		

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	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（無筋）（榑森長組津名リサイクルプラント）	m <sup>3</sup>	100	6,110	611,000			
計					611,000			
単価					6,110	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	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）（榑森長組津名リサイクルプラント）	m <sup>3</sup>	100	7,755	775,500			
計					775,500			
単価					7,755	円/m <sup>3</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	石積撤去	控え35cm 再利用	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	12,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,144	5,428			
石工		人	0.6	38,688	23,212			
普通作業員		人	2.9	22,880	66,352			
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup> 1.7t吊	日	0.6	41,950	25,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					120,200			
単価					12,020	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
差し筋	SD345 D13 L=65mm	単位	本	数量	100	単価	12.35
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.007	176,500	1,235		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,235		
単価					12.35	円/本	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員B	SD345 D13 L=65mm	単位	人日	数量	1	単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	14,248	14,248		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					14,250		
単価					14,250	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000	79.04	79,040	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	660	33,000	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	170	6,630	
軽油		L	33	141	4,653	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,277	
計					124,600	
単価					124.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000	119.6	119,600	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	100	660	66,000	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	78	170	13,260	
軽油		L	50	141	7,050	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,490	
計					208,400	
単価					208.4	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
P C 桁材料費	G1桁		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションPC単純床版桁		G1桁 L=13.43m 8.74t 立上げ筋有 アンカ-筋有						1,000,000
			本	1	1,000,000	1,000,000		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						1,000,000		
単価						1,000,000		円／本

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
P C 桁材料費	G2桁		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションPC単純床版桁		G2桁 L=13.43m 8.74t 立上げ筋有 アンカ-筋有						998,000
			本	1	998,000	998,000		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						998,000		
単価						998,000		円／本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
G3桁					1		1,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションPC単純床版桁	G3桁 L=13.43m 8.74t 立上げ筋有 アンカ筋有	本	1	1,000,000	1,000,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,000,000		
単価					1,000,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.033m <sup>3</sup> /m	m			10	23,590
橋りょう世話役		人	1	41,496	41,496	
橋りょう特殊工		人	2	34,112	68,224	
普通作業員		人	2	22,880	45,760	
ゴム支承	(別途計上)	m <sup>2</sup>	1.5	0	0	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	618.75	120	74,250	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,170	
計					235,900	
単価					23,590	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
ゴム支承	150×2240×33 (te=15×2)						2	8,635
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
帯状ゴム支承	厚33mm (te=15×2) 幅150mm	m <sup>2</sup>	0.67	21,800	14,606			
孔加工費	径50mm以下 厚50mm以下	箇所	2	630	1,260			
孔加工費	径100mm以下 厚50mm以下	箇所	2	700	1,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					17,270			
単価					8,635	円/枚		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	ST式防食アンカー(固定側)					1		93,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ST式防食アンカー装置		固定側 F60D×1000 スパ イラル筋・アンカーキャップ・防蝕材含む		組	1	93,700	93,700	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							93,700	
単価							93,700	円／組

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	ST式防食アンカー(可動側)					1		56,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ST式防食アンカー装置		可動側 PM46D×860 スパ イラル筋・アンカーキャップ・防蝕材含む		組	1	56,200	56,200	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							56,200	
単価							56,200	円／組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	54,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準以外 1.225無					10		
橋りょう世話役		人	0.714	70,958	50,664			
橋りょう特殊工		人	4.286	58,331	250,006			
普通作業員		人	2.143	39,124	83,842			
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	120t吊	日	0.714	224,175	160,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計						544,600		
単価						54,460	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1.6	41,496	66,393	
特殊作業員		人	1.7	24,128	41,017	
型わく工		人	2.5	29,328	73,320	
普通作業員		人	3.9	22,880	89,232	
生コンクリート	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	26,300	276,150	
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	14,230	21,345	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		26,943	
計					594,400	
単価					59,440	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
橋りょう世話役		人	0.8	41,496		33,196		
橋りょう特殊工		人	3.8	34,112		129,625		
普通作業員		人	1.7	22,880		38,896		
横組鉄筋鋼棒 D19 L=2.25m	(防錆処理) ナット、ワッシャー、アンカープレート共	組	10	13,540		135,400		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			7,983		
計						345,100		
単価						34,510	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 2.2箇月	単位	m	数量	1	単価	8,688
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	34,112	8,186		
足場材質料		月	2.2	228.63	502		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,688		
単価					8,688	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
板張防護工	片側朝顔 標準以外 2.2箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,648
橋りょう特殊工		人	0.04	34,112	1,364	
防護材賃料		月	2.2	129.54	284	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,648	
単価					1,648	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ネット防護工	標準以外 2.2箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 756
橋りょう特殊工		人	0.02	34,112	682	
防護材賃料		月	2.2	34.09	74	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					756	
単価					756	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	123,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置	フﾟﾌｼﾞョｲﾄNx型-30 歩道用 二重止水型	m	1	80,700	80,700		
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	42,534	42,534		
諸雑費（まるめ）		式	1		66		
計					123,300		
単価					123,300	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材設置（地覆部）	シリコン系 幅50mm 厚25mm	m			100	20,820
普通作業員		人	50	22,880	1,144,000	
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	143.75	5,620	807,875	
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	287.5	450	129,375	
諸雑費（まるめ）		式	1		750	
計					2,082,000	
単価					20,820	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置	フﾟﾌｼﾞョｲﾄNx型-20 歩道用 二重止水型	m	1	68,800	68,800	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	42,534	42,534	
諸雑費（まるめ）		式	1		66	
計					111,400	
単価					111,400	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	174,500
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	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,224.68	64,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					174,500			
単価					174,500	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管設置	角形鋼管	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,144	10,857			
特殊作業員		人	1.1	24,128	26,540			
普通作業員		人	0.7	22,880	16,016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					53,420			
単価					5,342	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜 <sup>ハ</sup> 17° 据付	VP φ 40					10		2,692
土木一般世話役		人		0.2	27,144	5,428		
特殊作業員		人		0.6	24,128	14,476		
普通作業員		人		0.2	22,880	4,576		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		2,440		
計						26,920		
単価						2,692	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	15	24,128	361,920	
変成シリコン系シール材		kg	24	1,000	24,000	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		108,480	
計					494,400	
単価					4,944	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	止水処理	シール材、バックアップ材、目地材撤去、プライマー塗布含む	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	5	22,880	114,400				
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	5.75	5,620	32,315				
バックアップ材	ポリエチレンフォーム	L	11.5	450	5,175				
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		11,410				
計					163,300				
単価					16,330	円/m			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	新設 有 127.8m/100m2 有 100m/100m2 200m2未満 無	m <sup>2</sup>	100	1,962.93	196,293	3,429
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,962.93	196,293	
縦横断導水管	φ15 樹脂製	m	134.19	830	111,377	
成形目地材	幅30mm×厚5mm	m	105	335	35,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					342,900	
単価					3,429	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去	VP φ 100	単位	m	数量	10	単価 2,397
土木一般世話役		人	0.15	27,144	4,071	
特殊作業員		人	0.45	24,128	10,857	
普通作業員		人	0.3	22,880	6,864	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,178	
計					23,970	
単価					2,397	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	21,380	
交通誘導警備員 B		人	1	21,372	21,372		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					21,380		
単価					21,380	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	221,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	149,000	153,470	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,574	67,574	
諸雑費(まるめ)		式	1		56	
計					221,100	
単価					221,100	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	4.2	27,144	114,004	
型わく工		人	8.7	29,328	255,153	
とび工		人	2.4	27,664	66,393	
普通作業員		人	11.1	22,880	253,968	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		103,382	
計					792,900	
単価					7,929	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.4	27,144	38,001	
型わく工		人	1.3	29,328	38,126	
とび工		人	3.3	27,664	91,291	
普通作業員		人	3.3	22,880	75,504	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	42,800	21,400	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		87,178	
計					351,500	
単価					3,515	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 人力積込 16.0km以下	m <sup>3</sup>	数量		10	9,918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	3	22,880	68,640	
軽油		L	75	141	10,575	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	3.5	5,520	19,320	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	3.5	182	637	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					99,180	
単価					9,918	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

受桁設置	H形鋼	単位	t	数量	単価	金額	単価	26,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,144	43,430			
とび工		人	1.6	27,664	44,262			
溶接工		人	1.6	30,056	48,089			
普通作業員		人	3.2	22,880	73,216			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.6	30,200	48,320			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		12,483			
計					269,800			
単価					26,980	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	27,144	27,144	
とび工		人	1	27,664	27,664	
溶接工		人	1	30,056	30,056	
普通作業員		人	2	22,880	45,760	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,200	30,200	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		10,376	
計					171,200	
単価					17,120	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼賃料		H-300 賃料期間41日	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用) 300型 (93kg/m)	90日以内	t	41	90	3,690			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,690			
単価					3,690	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,373,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.3	24,128	103,750			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.5	116,000	174,000			
運搬費等率 394%		式	1		1,094,335			
諸雑費 (まるめ)		式	1		915			
計					1,373,000			
単価					1,373,000	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 23km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5,000	円/t

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,000	
単価					3,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋探査	横向き	単位	m2	数量	10	単価	23,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)	週休2日の補正無し	人	1	57,000	57,000		
技師 (B)	週休2日の補正無し	人	2	47,200	94,400		
技師 (C)	週休2日の補正無し	人	2	38,400	76,800		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,400		
計					239,600		
単価					23,960	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員	週休2日の補正無し	人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					58,800		
単価					58,800	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次)山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊					1		41,950
運転手(特殊)		人		1	25,064	25,064		
軽油		L		34	141	4,794		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日		1.5	8,060	12,090		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						41,950		
単価						41,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	176,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,224.68	64,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					176,500			
単価					176,500	円／t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊					1		41,950
運転手(特殊)		人		1	25,064	25,064		
軽油		L		34	141	4,794		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日		1.5	8,060	12,090		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						41,950		
単価						41,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	14,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	25,064	3,508			
軽油		L	13	141	1,833			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,880	8,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					14,230			
単価					14,230	円/時間		