

令和5年3月24日（令和5年5月18日）

国道8号御幸橋下部拡幅他工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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8号御幸橋下部拡幅他工事
工事地名	自) 滋賀県愛知郡愛荘町愛知川地先 至) 滋賀県東近江市五個荘築瀬町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3200030033	1 4) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	342日間 自 令和 5年 3月24日 (当初) 至 令和 6年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道8号	2 2) 処 分 費 等	438,300
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月13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	国道8号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		97,038,145				
道路土工		式	1		2,394,458				
掘削工 (夜間)		式	1		22,284				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	60	371.4	22,284			単-1号	
路体盛土工 (夜間)		式	1		777,162				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	8,554	513,240			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	150	1,045	156,750			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	120	647.7	77,724			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	120	245.4	29,448			単-5号	
作業土工 (夜間)		式	1		1,098,502				
床掘り	土砂	m3	390	290.6	113,334			単-6号	
埋戻し	土砂	m3	170	2,557	434,690			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	130	3,996	519,480			単-8号	
基面整正		m2	48	645.8	30,998			単-9号	
残土処理工		式	1		496,510				
整地	残土受入れ地での処理	m3	820	120.1	98,482			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	820	485.4	398,028			単-11号	
RC橋脚工		式	1		35,376,333				
作業土工 (KP3橋脚)		式	1		301,490				
床掘り	土砂	m3	70	299	20,930			単-12号	
床掘り	土砂	m3	120	480.2	57,624			単-13号	
埋戻し	土砂	m3	100	1,812	181,200			単-14号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,753	27,530			単-15号	
基面整正		m2	33	430.5	14,206			単-16号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
作業土工 (KP6橋脚)		式	1		585,758				
床掘り	土砂	m3	70	299	20,930			単-17号	
床掘り	土砂	m3	160	480.2	76,832			単-18号	
床掘り	土砂	m3	70	1,198	83,860			単-19号	
埋戻し	土砂	m3	200	1,812	362,400			単-20号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,753	27,530			単-21号	
基面整正		m2	33	430.5	14,206			単-22号	
場所打杭工 (KP3橋脚)		式	1		114,332				
杭頭処理	杭径 1200mm	本	4	25,040	100,160			単-23号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	4	2,368	9,472			単-24号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,175	4,700			単-25号	
場所打杭工 (KP6橋脚)		式	1		114,332				

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
杭頭処理	杭径 1200mm	本	4	25,040	100,160					単-26号
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物と りこわし	m3	4	2,368	9,472					単-27号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,175	4,700					単-28号
橋脚躯体工 (KP3橋脚)		式	1		7,125,905					
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17. 5cmを超え20.0cm以下	m2	28	1,445	40,460					単-29号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 c m	m2	28	4,019	112,532					単-30号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	47	28,530	1,340,910					単-31号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無	m3	48	28,530	1,369,440					単-32号
鉄筋	SD345 D13	t	0.008	171,600	1,372					単-33号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.83	193,300	740,339					単-34号
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.78	170,600	644,868					単-35号
鉄筋	SD345 D35	t	5.06	172,600	873,356					単-36号

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	99	10,200	1,009,800			単-37号	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	18	9,686	174,348			単-38号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40	3,354	134,160			単-39号	
足場	安全ネット必要	掛m2	160	4,277	684,320			単-40号	
橋脚躯体工 (KP4橋脚)		式	1		2,458,503				
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	11	28,530	313,830			単-41号	
コンクリート	30-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	13	29,820	387,660			単-42号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.18	184,800	402,864			単-43号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.32	153,700	49,184			単-44号	
鉄筋	SD345 D38	t	2.19	156,800	343,392			単-45号	
型枠	一般型枠	m2	43	9,861	424,023			単-46号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	3,354	67,080			単-47号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全ネット必要	掛m2	110	4,277	470,470			単-48号	
橋脚躯体工 (KP5橋脚)		式	1		2,247,932				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	21	28,530	599,130			単-49号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.07	195,700	405,099			単-50号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.29	164,900	47,821			単-51号	
鉄筋	SD345 D35	t	1.17	167,000	195,390			単-52号	
鉄筋	SD345 D38	t	0.64	168,000	107,520			単-53号	
型枠	一般型枠	m2	37	9,606	355,422			単-54号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]	空m3	20	3,354	67,080			単-55号	
足場	安全ネット必要	掛m2	110	4,277	470,470			単-56号	
橋脚躯体工 (KP6橋脚)		式	1		7,888,681				
基礎材	再生クッション40~0 17. 5cmを超え20.0cm以下	m2	28	1,445	40,460			単-57号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	28	4,019	112,532				単-58号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	31	28,530	884,430				単-59号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	57	28,530	1,626,210				単-60号
コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	13	29,820	387,660				単-61号
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.91	182,700	897,057				単-62号
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.72	153,700	418,064				単-63号
鉄筋	SD345 D35	t	1.94	155,800	302,252				単-64号
鉄筋	SD345 D38	t	7.28	187,000	1,361,360				単-65号
型枠	一般型枠	m2	96	10,210	980,160				単-66号
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	21	9,686	203,406				単-67号
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]	空m3	10	3,354	33,540				単-68号
足場	安全ネット必要	掛m2	150	4,277	641,550				単-69号

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
隔壁工		式	1		14,539,400				
隔壁 (KP3橋脚)	RC版 幅200mm	m2	15	362,400	5,436,000			単-70号	
隔壁 (KP4橋脚)	RC版 幅200mm	m2	7	406,200	2,843,400			単-71号	
隔壁 (KP5橋脚)	RC版 幅200mm	m2	5	447,000	2,235,000			単-72号	
隔壁 (KP6橋脚)	RC版 幅200mm	m2	10	402,500	4,025,000			単-73号	
河川構造物工		式	1		14,261,121				
作業土工		式	1		824,301				
床掘り	土砂	m3	840	234.4	196,896			単-74号	
埋戻し	土砂	m3	120	2,753	330,360			単-75号	
基面整正		m2	690	430.5	297,045			単-76号	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		1,566,730				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	m	11	24,570	270,270			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
連節ブロック張	1200×500×250	m2	63	13,780	868,140			単-78号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	2	15,240	30,480			単-79号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	96,860	387,440			単-80号	
吐口コンクリート	18-8-40(高炉)	箇所	1	10,400	10,400			単-81号	
橋脚取付工 (P6橋脚)		式	1		1,190,381				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 12.5cmを超え17.5cm以下	m2	33	1,331	43,923			単-82号	
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	35,680	142,720			単-83号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	17	4,114	69,938			単-84号	
場所打ちコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	20	46,690	933,800			単-85号	
根固めブロック工		式	1		10,577,889				
消波根固めブロック製作	無筋ブロック 種類 (実質量) 3.6t	個	171	57,080	9,760,680			単-86号	
消波根固めブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸 3個 0.5km以下	個	171	1,600	273,600			単-87号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック据付	無筋ブロック 種類(実質量) 3.6 t ブロック 購入無	個	171	3,179	543,609				単-88号
捨石工		式	1		101,820				
捨石	割栗石50~150mm	m3	15	6,788	101,820				単-89号
舗装工		式	1		3,892,067				
アスファルト舗装工 (円形側溝床掘)(夜間)		式	1		1,178,956				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm	m2	68	568.1	38,630				単-90号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	68	736.5	50,082				単-91号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	m2	68	5,228	355,504				単-92号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	68	3,308	224,944				単-93号
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	68	3,723	253,164				単-94号
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	68	3,774	256,632				単-95号
アスファルト舗装工 (縁石管渠床掘)(夜間)		式	1		260,063				

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	15	568.1	8,521			単-96号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	15	736.5	11,047			単-97号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	m2	15	5,228	78,420			単-98号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	15	3,308	49,620			単-99号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	15	3,723	55,845			単-100号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	15	3,774	56,610			単-101号	
アスファルト舗装工 (乗入舗装Ⅱ種)(夜間)		式	1		496,340				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	92	1,260	115,920			単-102号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	92	2,123	195,316			単-103号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	92	2,012	185,104			単-104号	
透水性舗装工 (歩道舗装)(夜間)		式	1		1,956,708				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	452	1,229	555,508			単-105号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	452	1,080	488,160					単-106号
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	452	2,020	913,040					単-107号
排水構造物工		式	1		6,285,996					
側溝工(夜間)		式	1		4,671,670					
縁石管渠	A型	m	71	21,300	1,512,300					単-108号
縁石管渠	B型	m	18	20,620	371,160					単-109号
縁石管渠	C型	m	2	22,360	44,720					単-110号
縁石管渠	D型	m	11	20,590	226,490					単-111号
縁石管渠	E型	m	3	22,720	68,160					単-112号
円形側溝	A型	m	56	22,240	1,245,440					単-113号
自由勾配側溝	B300-H235~315	m	15	18,920	283,800					単-114号
自由勾配側溝	B300-H235~344	m	30	27,730	831,900					単-115号

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝	B300-H285~305	m	5	17,540	87,700			単-116号	
管渠工 (夜間)		式	1		90,286				
VP管	D200	m	14	6,449	90,286			単-117号	
集水柵・マンホール工 (夜間)		式	1		1,524,040				
縁石管渠柵	H=980	箇所	3	88,950	266,850			単-118号	
円形側溝柵	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	3	145,200	435,600			単-119号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	3	85,040	255,120			単-120号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	89,380	357,520			単-121号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 歩道用 ボルト固定 細目	枚	7	29,850	208,950			単-122号	
縁石工		式	1		620,158				
縁石工 (夜間)		式	1		620,158				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	77	8,054	620,158			単-123号	

設計内訳書

工事名	国道8号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識工		式	1		2,773,100				
大型標識工 (夜間)		式	1		2,773,100				
標識基礎	案内標識(2) 片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	基	1	536,100	536,100			単-124号	
片持標識柱	案内標識(2) オーバーハング式 F型	基	1	1,058,000	1,058,000			単-125号	
標識板	案内標識(2) 2.0m2以上	枚	1	1,179,000	1,179,000			単-126号	
道路付属施設工		式	1		855,750				
照明工 (夜間)		式	1		855,750				
照明柱基礎	照明柱(1) 18-8-40(高炉)	基	1	91,140	91,140			単-127号	
照明柱基礎	B-8 18-8-40(高炉)	基	1	75,230	75,230			単-128号	
照明柱	照明柱(1)	基	1	399,900	399,900			単-129号	
照明柱	移設(流用)	基	1	55,380	55,380			単-130号	
照明器具	照明柱(1)	台	1	234,100	234,100			単-131号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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		2,972,682				
構造物取壊し工		式	1		767,000				
保護モルタル取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	26	29,500	767,000			単-132号	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		1,079,038				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	40	13,060	522,400			単-133号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	180	724.1	130,338			単-134号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	420	1,015	426,300			単-135号	
運搬処理工		式	1		254,332				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	26	6,032	156,832			単-136号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	26	3,750	97,500			単-137号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		872,312				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	92	4,166	383,272			単-138号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	40	3,941	157,640			単-139号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	92	2,350	216,200			単-140号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	40	2,880	115,200			単-141号	
仮設工		式	1		27,606,480				
土留・仮締切工 (KP3橋脚)		式	1		9,004,916				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 10.5m 平均鋼矢板引 抜長 10.5m	枚	68	123,700	8,411,600			単-142号	
切梁・腹起し		t	4.9	84,340	413,266			単-143号	
盛替コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	36,010	180,050			単-144号	
土留・仮締切工 (KP6橋脚)		式	1		12,443,284				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 15m 鋼矢板打込長 1 4m 平均鋼矢板引抜長 14m	枚	68	167,900	11,417,200			単-145号	
切梁・腹起し		t	9.7	87,220	846,034			単-146号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
盛替コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	36,010	180,050					単-147号
交通管理工		式	1		833,280					
交通誘導警備員		人日	64	13,020	833,280					単-148号
交通管理工 (夜間)		式	1		5,325,000					
交通誘導警備員		人日	250	21,300	5,325,000					単-149号
直接工事費		式	1		97,038,145					
共通仮設費		式	1		16,419,158					
共通仮設費		式	1		3,353,158					
運搬費		式	1		2,267,908					
建設機械運搬費		台	4	69,930	279,720					単-150号
重建設機械分解組立輸送費		回	1	437,100	437,100					単-151号
仮設材運搬費		t	125.9	12,320	1,551,088					単-152号

設計内訳書

工事名	国道 8 号御幸橋下部拡幅他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		139,250				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-153号	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	88,500	88,500			単-154号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		946,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,066,000				
純工事費		式	1		113,457,303				
現場管理費		式	1		36,689,000				
工事原価		式	1		150,146,303				
一般管理費等		式	1		24,393,697				
工事価格		式	1		174,540,000				
消費税相当額		式	1		17,454,000				
工事費計		式	1		191,994,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	371.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	371.4	371.4			
計						371.4			
単価						371.4	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	8,554
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	8,554	8,554			
計						8,554			
単価						8,554	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	1,045	1,045			
	計					1,045			
	単価					1,045	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4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	647.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	1	647.7	647.7			
	計					647.7			
	単価					647.7	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	積込 (ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	245.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	245.4	245.4		
計						245.4		
単価						245.4	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	290.6
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	290.6	290.6		
計						290.6		
単価						290.6	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,557
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	2,557	2,557		
計						2,557		
単価						2,557	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,996
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	3,996	3,996		
計						3,996		
単価						3,996	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	645.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	645.8	645.8			
	計					645.8			
	単価					645.8	円/m2		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	120.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	120.1	120.1			
	計					120.1			
	単価					120.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	485.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	485.4	485.4		
	計					485.4		
	単価					485.4	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 標準 自立式 無し	m3	1	299	299		
	計					299		
	単価					299	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	480.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	480.2	480.2		
計						480.2		
単価						480.2	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,812
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	1,812	1,812		
計						1,812		
単価						1,812	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,753
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	2,753	2,753		
計						2,753		
単価						2,753	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	430.5	430.5		
計						430.5		
単価						430.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	299
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 自立式 無し		m 3	1	299	299	
計							299	
単価							299	円/m3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	480.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り		m 3	1	480.2	480.2	
計							480.2	
単価							480.2	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,812
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	1,812	1,812		
計						1,812		
単価						1,812	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,753
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	2,753	2,753		
計						2,753		
単価						2,753	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	430.5	430.5		
計						430.5		
単価						430.5	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	杭頭処理	杭径 1200mm	単位	本	数量	1	単価	25,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,200mm	本	1	23,930	23,930		
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1,103	1,103		
計						25,033		
単価						25,040	円/本	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	2,368
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 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,368	2,368		
計						2,368		
単価						2,368	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	杭頭処理	杭径 1200mm	単位	本	数量	1	単価	25,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,200mm	本	1	23,930	23,930		
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,103	1,103		
計						25,033		
単価						25,040	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	2,368
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 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,368	2,368		
	計					2,368		
	単価					2,368	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175		
	計					1,175		
	単価					1,175	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,445
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	1	1,445	1,445		
計						1,445		
単価						1,445	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	28	単価	4,019
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 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	3	36,010	108,030		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						112,526		
単価						4,019	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,530
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	28,530	28,530		
計						28,530		
単価						28,530	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,530
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 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,530	28,530		
計						28,530		
単価						28,530	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	171,600
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) 切梁のある構造物	t	1	171,600	171,600		
計						171,600		
単価						171,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	3.83	単価	193,300
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	3.83	169,500	649,185			
機械式鉄筋定着加工費	D16用 1m≤L<2m	箇所	99	332	32,868			
機械式鉄筋定着加工費	D16用 2m≤L<3m	箇所	117	422	49,374			
機械式鉄筋定着加工費	D22用 1m≤L<2m	箇所	18	480	8,640			
計					740,067			
単価					193,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	170,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	170,600	170,600		
計						170,600		
単価						170,600	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 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) 切梁のある構造物	t	1	172,600	172,600		
計						172,600		
単価						172,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,200
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	56	8,852	495,712			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	43	11,950	513,850			
計						1,009,562			
単価						10,200		円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設型枠		スベ-スセ [°] ホ [°] -ト [°] 同等品	m 2	1	9,686	9,686			
計						9,686			
単価						9,686		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		1	単価	3,354
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/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1,0)	空m ³	1	3,354	3,354			
計						3,354			
単価						3,354	円/空m ³		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		1	単価	4,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,277	4,277			
計						4,277			
単価						4,277	円/掛m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,530
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	28,530	28,530		
計						28,530		
単価						28,530	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	29,820
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,820	29,820		
計						29,820		
単価						29,820	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	2.18	単価	184,800
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	2.18	152,700	332,886		
機械式鉄筋定着加工費		D16用 2m≤L<3m	箇所	23	422	9,706		
機械式鉄筋定着加工費		D19用 2m≤L<3m	箇所	28	502	14,056		
機械式鉄筋定着加工費		D22用 1m≤L<2m	箇所	96	480	46,080		
計						402,728		
単価						184,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	153,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	153,700	153,700		
計						153,700		
単価						153,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	156,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	156,800	156,800		
計						156,800		
単価						156,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,861
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	29	8,852		256,708		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	14	11,950		167,300		
	計						424,008		
	単価						9,861	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	3,354
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	3,354		3,354		
	計						3,354		
	単価						3,354	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,277
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	4,277	4,277		
計						4,277		
単価						4,277	円/掛m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,530
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	28,530	28,530		
計						28,530		
単価						28,530	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	2.07	単価	195,700
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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	2.07	163,900	339,273		
機械式鉄筋定着加工費		D16用 2m≤L<3m	箇所	23	422	9,706		
機械式鉄筋定着加工費		D19用 2m≤L<3m	箇所	20	502	10,040		
機械式鉄筋定着加工費		D22用 1m≤L<2m	箇所	96	480	46,080		
計						405,099		
単価						195,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	1	164,900	164,900			
計						164,900			
単価						164,900	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		1	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	167,000	167,000			
計						167,000			
単価						167,000	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	37	単価	9,606
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	28	8,852	247,856		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	9	11,950	107,550		
計						355,406		
単価						9,606	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		1	単価	3,354
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/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1,0)	空m ³	1	3,354	3,354			
計						3,354			
単価						3,354	円/空m ³		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		1	単価	4,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,277	4,277			
計						4,277			
単価						4,277	円/掛m ²		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,445
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 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,445	1,445		
計						1,445		
単価						1,445	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	28	単価	4,019
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 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	3	36,010	108,030		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,496	4,496		
計						112,526		
単価						4,019	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	28,530
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	28,530	28,530			
計						28,530			
単価						28,530	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	28,530
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 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,530	28,530			
計						28,530			
単価						28,530	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	29,820
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,820	29,820		
計						29,820		
単価						29,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	4.91	単価	182,700
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	4.91	152,700	749,757			
機械式鉄筋定着加工費	D16用 2m≤L<3m	箇所	23	422	9,706			
機械式鉄筋定着加工費	D19用 2m≤L<3m	箇所	90	502	45,180			
機械式鉄筋定着加工費	D22用 1m≤L<2m	箇所	192	480	92,160			
計					896,803			
単価					182,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	153,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	153,700	153,700		
計						153,700		
単価						153,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	155,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,800	155,800		
計						155,800		
単価						155,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	7.28	単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	7.28	156,800	1,141,504		
機械式鉄筋定着加工費		D38用 2m≦L<3m	箇所	4	1,590	6,360		
機械式鉄筋定着加工費		D38用 9m≦L<10m	箇所	56	3,800	212,800		
計						1,360,664		
単価						187,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,210
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	54	8,852	478,008			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	42	11,950	501,900			
	計					979,908			
	単価					10,210	円/m2		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設型枠		スベ-スセ [°] ホ [°] -ト [°] 同等品	m 2	1	9,686	9,686			
	計					9,686			
	単価					9,686	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	3,354
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/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1,0)	空m ³	1	3,354	3,354	3,354		
計							3,354		
単価							3,354	円/空m ³	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,277	4,277	4,277		
計							4,277		
単価							4,277	円/掛m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	隔壁 (KP3橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	362,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	隔壁取付(高所作業車無し)	RC版 幅200mm	m 2	8	7,008	56,064			
	隔壁取付(高所作業車有り)	RC版 幅200mm	m 2	7	10,530	73,710			
	RC版	H500×T200×L4250(端部補強)	枚	1	425,100	425,100			
	RC版	H500×T200×L4200/4037(端部補強)	枚	1	419,900	419,900			
	RC版	H500×T200×L4037/3718(端部補強)	枚	1	404,700	404,700			
	RC版	H500×T200×L3718/3400(端部補強)	枚	1	384,400	384,400			
	RC版	H500×T200×L3400/3081(端部補強)	枚	1	364,000	364,000			
	RC版	H500×T200×L3081/2763(端部補強)	枚	1	343,600	343,600			
	RC版	H500×T200×L2763/2444(端部補強)	枚	1	323,300	323,300			
	RC版	H500×T200×L2314/2367(端部補強)	枚	1	310,500	310,500			
	RC版	H656×T200×L2367/2437(端部補強)	枚	1	358,900	358,900			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	隔壁 (KP3橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	15	単価	362,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L-150×150×12×14×7(SS400)	溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.5	506,000	253,000			
PL-600×9(SS400)	溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.4	138,000	55,200			
スリーブ打込式アンカーボルト	M20×200 メッキ	本	38	1,047	39,786			
斜型アンカープレート	M20用 90×90×27.5(SS400) 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	組	38	29,500	1,121,000			
保護材	クロプロレンゴム 単層30mm	m ²	6	83,700	502,200			
計					5,435,360			
単価					362,400		円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	隔壁 (KP4橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	406,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
隔壁取付(高所作業車有り)		RC版 幅200mm	m 2	7	10,530	73,710			
RC版		H500×T200×L3333/3015(端部補強)	枚	1	358,900	358,900			
RC版		H500×T200×L3015/2696(端部補強)	枚	1	338,500	338,500			
RC版		H500×T200×L2696/2378(端部補強)	枚	1	318,100	318,100			
RC版		H500×T200×L2267/2320(端部補強)	枚	1	302,900	302,900			
RC版		H655×T200×L2320/2390(端部補強)	枚	1	348,700	348,700			
L-150×150×12×14×7(SS400)		溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.3	506,000	151,800			
PL-600×9(SS400)		溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.2	138,000	27,600			
スリーブ 打込式アンカーボルト		M20×200 メッキ	本	22	1,047	23,034			
斜型アンカープレート		M20用 90×90×27.5(SS400) 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	組	22	29,500	649,000			
保護材		クロップレンゴム 単層30mm	m 2	3	83,700	251,100			

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	隔壁 (KP4橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	7	単価	406,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,843,344		
単価						406,200	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	隔壁 (KP5橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	5	単価	447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
隔壁取付(高所作業車有り)		RC版 幅200mm	m 2	5	10,530	52,650		
RC版		H500×T200×L2959/2641(端部補強)	枚	1	336,000	336,000		
RC版		H500×T200×L2641/2322(端部補強)	枚	1	315,600	315,600		
RC版		H500×T200×L2276/2329(端部補強)	枚	1	305,400	305,400		
RC版		H654×T200×L2329/2399(端部補強)	枚	1	356,300	356,300		
L-150×150×12×14×7(SS400)		溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.2	506,000	101,200		
PL-600×9(SS400)		溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.2	138,000	27,600		
スリーブ 打込式アンカーボルト		M20×200 メッキ	本	16	1,047	16,752		
斜型アンカープレート		M20用 90×90×27.5(SS400) 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	組	16	29,500	472,000		
保護材		クロプロレンゴム 単層30mm	m 2	3	83,700	251,100		
計						2,234,602		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	隔壁 (KP5橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	5	単価	447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						447,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	隔壁 (KP6橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	10	単価	402,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
隔壁取付(高所作業車無し)	RC版 幅200mm	m 2	6	7,008	42,048			
隔壁取付(高所作業車有り)	RC版 幅200mm	m 2	4	10,530	42,120			
RC版	H500×T200×L3839/3520(端部補強)	枚	1	391,900	391,900			
RC版	H500×T200×L3520/3201(端部補強)	枚	1	371,000	371,000			
RC版	H500×T200×L3201/2883(端部補強)	枚	1	351,200	351,200			
RC版	H500×T200×L2883/2564(端部補強)	枚	1	330,800	330,800			
RC版	H500×T200×L2564/2246(端部補強)	枚	1	313,100	313,100			
RC版	H500×T200×L2289/2342(端部補強)	枚	1	305,400	305,400			
RC版	H650×T200×L2342/2411(端部補強)	枚	1	358,900	358,900			
L-150×150×12×14×7(SS400)	溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.4	506,000	202,400			
PL-600×9(SS400)	溶融亜鉛メッキ(HDZ55)加工(孔明)含む	t	0.3	138,000	41,400			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	隔壁 (KP6橋脚)	RC版 幅200mm	単位	m2	数量	10	単価	402,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ打込式アンカーボルト	M20×200 メッキ	本	28	1,047	29,316		
	斜型アンカープレート	M20用 90×90×27.5(SS400) 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	組	28	29,500	826,000		
	保護材	クロップレンコム 単層30mm	m ²	5	83,700	418,500		
	計					4,024,084		
	単価					402,500	円/m ²	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.4
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	234.4	234.4			
計						234.4			
単価						234.4	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,753
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	2,753	2,753			
計						2,753			
単価						2,753	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	430.5	430.5			
計						430.5			
単価						430.5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 70 c m	単位	m	数量	10	単価	24,570
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	0.9	30,470	27,423			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,496	13,488			
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	3.1	66,060	204,786			
計					245,697			
単価					24,570	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	連節ブロック張	1200×500×250	単位	m2	数量	1	単価	13,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連節ブロック張	150kg/個以上 亜鉛アルミメッキ鋼線 径6mm 不要 有り	m 2	1	13,780	13,780			
計					13,780			
単価					13,780	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	15,240
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	0.6	30,470	18,282		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,496	13,488		
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2	60,310	120,620		
計						152,390		
単価						15,240	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		4	単価	96,860
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	4	30,470		121,880		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
			m 2	30	8,852		265,560		
	計						387,440		
	単価						96,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	吐口コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	10,400
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	4.45	1,217	5,415.65			
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	0.912	35,680	32,540.16			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	8.254	7,995	65,990.73			
計					103,946.54			
単価					10,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 12.5cmを超え17.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,331	1,331		
計						1,331		
単価						1,331	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	張コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,680
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	35,680	35,680		
計						35,680		
単価						35,680	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	17	単価	4,114
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	30,470	60,940		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,496	8,992		
計						69,932		
単価						4,114	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	場所打ちコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	20	単価	46,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	20	28,100	562,000		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	42	8,852	371,784		
計						933,784		
単価						46,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	消波根固めブロック製作	無筋ブロック種類(実質量) 3.6t	単位	個	数量	1	単価	57,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック製作		2.5tを超え5.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉)	個	1	57,080	57,080		
計						57,080		
単価						57,080	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	消波根固めブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸 3個 0.5km以下	単位	個	数量	1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸 3個 0.5km以下	個	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	根固めブロック据付	無筋ブロック種類(実質量) 3.6t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	3,179
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下 陸上 0個 層積 ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	3,179	3,179		
	計					3,179		
	単価					3,179	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	捨石	割栗石50~150mm	単位	m3	数量	1	単価	6,788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石	9m以下	m3	1	1,101	1,101		
	割栗石	50-150mm	m3	1.21	4,700	5,687		
	計					6,788		
	単価					6,788	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	568.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	568.1	568.1		
計						568.1		
単価						568.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91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	736.5
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	736.5	736.5		
計						736.5		
単価						736.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,228
	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) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	5,228	5,228		
	計					5,228		
	単価					5,228	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,308
	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	3,308	3,308		
	計					3,308		
	単価					3,308	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	3,723	3,723		
計						3,723		
単価						3,723	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,774	3,774		
計						3,774		
単価						3,774	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	568.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	568.1	568.1		
計						568.1		
単価						568.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	736.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	736.5	736.5		
計						736.5		
単価						736.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,228
	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) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	5,228	5,228		
	計					5,228		
	単価					5,228	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,308
	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	3,308	3,308		
	計					3,308		
	単価					3,308	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(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	3,723	3,723		
	計					3,723		
	単価					3,723	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,774	3,774		
	計					3,774		
	単価					3,774	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッチャレン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,123	2,123		
計						2,123		
単価						2,123	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,012	2,012		
計						2,012		
単価						2,012	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m2	1	1,229	1,229		
計						1,229		
単価						1,229	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,080
	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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,080	1,080		
	計					1,080		
	単価					1,080	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,020	2,020		
	計					2,020		
	単価					2,020	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	緑石管渠	A型	単位	m	数量	10	単価	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.5	1,641	5,743.5		
管渠型側溝据付		φ150	m	10	13,910	139,100		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,811	68,110		
計						212,953.5		
単価						21,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	緑石管渠	B型	単位	m	数量	10	単価	20,620
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	3.5	1,641	5,743.5		
管渠型側溝据付		φ150	m	10	13,910	139,100		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,131	61,310		
計						206,153.5		
単価						20,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	緑石管渠	C型	単位	m	数量	10	単価	22,360
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	3.5	1,641	5,743.5		
管渠型側溝据付		φ150	m	10	13,910	139,100		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,871	78,710		
計						223,553.5		
単価						22,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	緑石管渠	D型	単位	m	数量	10	単価	20,590
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	3.5	1,641	5,743.5		
管渠型側溝据付		φ150	m	10	13,910	139,100		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,097	60,970		
計						205,813.5		
単価						20,590	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	緑石管渠	E型	単位	m	数量	10	単価	22,720
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	3.5	1,641	5,743.5			
管渠型側溝据付	φ150	m	10	13,910	139,100			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	8,235	82,350			
計					227,193.5			
単価					22,720	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	円形側溝	A型	単位	m	数量	1	単価	22,240
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	17,130	17,130		
縁石設置		標準型	m	1	5,107	5,107		
計						22,237		
単価						22,240	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	自由勾配側溝	B300-H235~315	単位	m	数量	15	単価	18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	15	9,417	141,255		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	13	493	6,409		
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×300	個	6	9,330	55,980		
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×400	個	2	11,500	23,000		
自由勾配側溝用蓋版		コンクリート蓋 歩道用 幅300用(2枚掛)	枚	11	2,190	24,090		
自由勾配側溝用蓋版		グレーチング 蓋 T-2 細目 幅300用(2枚掛)	枚	2	16,460	32,920		
計						283,654		
単価						18,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	自由勾配側溝	B300-H235~344	単位	m	数量		30	単価	27,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	30	9,515	285,450			
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	28	493	13,804			
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×300	個	4	9,330	37,320			
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×400	個	6	11,500	69,000			
自由勾配側溝		横断用 300×400×2000mm	個	5	31,600	158,000			
自由勾配側溝用蓋版		コンクリート蓋 歩道用 幅300用(2枚掛)	枚	16	2,190	35,040			
自由勾配側溝用蓋版		グレーチング 蓋 T-2 細目 幅300用(2枚掛)	枚	2	16,460	32,920			
自由勾配側溝用蓋版		グレーチング 蓋 T-25 細目 幅300用(2枚掛)	枚	10	20,010	200,100			
計						831,634			
単価						27,730	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	自由勾配側溝	B300-H285~305	単位	m	数量	5	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	5	9,356	46,780		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	4	493	1,972		
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×300	個	2	9,330	18,660		
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×400	個	1	11,500	11,500		
自由勾配側溝用蓋版		コンクリート蓋 歩道用 幅300用(2枚掛)	枚	4	2,190	8,760		
計						87,672		
単価						17,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	VP管	D200	単位	m	数量	10	単価	6,449
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	4,279	42,790			
フィルター材	各種 全ての費用	m ³	2.35	9,234	21,699.9			
計					64,489.9			
単価					6,449	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	緑石管渠柵	H=980	単位	箇所	数量	1	単価	88,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用		基	1	11,770	11,770	
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	72,410	72,410	
	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	0.7	6,811	4,767.7	
	計						88,947.7	
	単価						88,950	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	円形側溝柵	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	145,200
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)		各種 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	58,220	58,220		
プレキャスト集水柵		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,642	6,642		
プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	77,220	77,220		
縁石設置		標準型	m	0.6	5,107	3,064.2		
計						145,146.2		
単価						145,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	85,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	85,040	85,040		
	計					85,040		
	単価					85,040	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	89,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	89,380	89,380		
	計					89,380		
	単価					89,380	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 歩道用 ボルト固定 細目	単位	枚	数量	1	単価	29,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145		
グレーチング 蓋		500×500用 歩道用 ボルト固定 細目	組	1	28,700	28,700		
計						29,845		
単価						29,850	円/枚	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	8,054
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) 無し 生コンクリート(各種) 有り	m	1	8,054	8,054		
計						8,054		
単価						8,054	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	標識基礎	案内標識(2) 片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	536,100
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以上6.0m3未満 無 有 無	m 3	4.1	114,700	470,270		
アンカーボルト材料費			k g	61	885	53,985		
ガラスキャップ		M30	個	8	1,480	11,840		
計						536,095		
単価						536,100	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	片持標識柱	案内標識(2) オーバーハング式 F型	単位	基	数量		1	単価	1,058,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 亜鉛メッキ 866.54kg/基 1基 無 有	基	1	1,058,000	1,058,000			
計						1,058,000			
単価						1,058,000	円/基		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	標識板	案内標識(2) 2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	1,179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	m ²	7	168,300	1,178,100			
計						1,178,100			
単価						1,179,000	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	照明柱基礎	照明柱(1) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	91,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		基	10	9,782	97,820		
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t		m	11	2,980	32,780		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		m ³	3.97	45,350	180,039.5		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.04	185,600	7,424		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	0.106	183,600	19,461.6		
	接地設置	D種接地 補正あり		極	10	8,820	88,200		
	連結式接地棒	φ10×1500mm		本	10	1,400	14,000		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500		本	10	390	3,900		
	照明用アンカーボルト	SS400 □250mm×600mm M24(2N・1W含む)		組	10	44,400	444,000		
	グリスキャップ	M24		個	40	594	23,760		
	計						911,385.1		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	照明柱基礎	B-8 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	75,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	9,782	97,820			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	11	2,980	32,780			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.97	45,350	180,039.5			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	185,600	7,424			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.106	183,600	19,461.6			
照明用アンカーボルト	SS400 □250mm×520mm M24(2N・1W含む)	組	10	39,100	391,000			
グリスキャップ	M24	個	40	594	23,760			
計					752,285.1			
単価					75,230		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	照明柱	照明柱(1)	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	基	1	36,920	36,920		
	鋼管テーパードポール	10.25m ベース式 溶融亜鉛メッキ(防食塗装含む)	本	1	362,900	362,900		
	計					399,820		
	単価					399,900	円/基	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	照明柱	移設(流用)	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無	基	1	18,460	18,460		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	基	1	36,920	36,920		
	計					55,380		
	単価					55,380	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	照明器具	照明柱(1)	単位	台	数量	単価	金額	単価	234,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	30,840	30,840			
LED道路照明器具		15度タイプ(制御装置含む)	組	1	203,200	203,200			
計						234,040			
単価						234,100		円/台	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	保護モルタル取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	単価	金額	単価	29,500
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 人力施工 無し 無し	m3	1	29,500	29,500			
計						29,500			
単価						29,500		円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-133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	13,060
	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 有り 必要	m 3	1	13,060	13,060		
	計					13,060		
	単価					13,060	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	724.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	724.1	724.1		
	計					724.1		
	単価					724.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,015
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	m 2	1	1,015	1,015		
計						1,015		
単価						1,015	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,032
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) 人力積込 DID無し 1.5km以下	m 3	1	6,032	6,032		
計						6,032		
単価						6,032	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750			
計						3,750			
単価						3,750	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-138号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,166
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 19.5km以下 全ての費用	m3	1	4,166	4,166			
計						4,166			
単価						4,166	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,941
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,941	3,941		
	計					3,941		
	単価					3,941	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,880	2,880		
計						2,880		
単価						2,880	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 10.5m 平均鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	68	単価	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下	枚	68	97,550	6,633,400		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	436,000	436,000		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	68	9,180	624,240		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	59,220	59,220		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 11.5m/枚 58日 無有 3500円 有 1回	枚	68	9,680	658,240		
計						8,411,100		
単価						123,700	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	84,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	6.1	47,540	289,994		
	山留材賃料	無 31日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.9	25,150	123,235		
	計					413,229		
	単価					84,340	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	盛替コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	36,010
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	36,010	36,010		
	計					36,010		
	単価					36,010	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 15m 鋼矢板打込長 14m 平均 鋼矢板引抜長 14m	単位	枚	数量	68	単価	167,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		50 < Nmax ≤ 100 III型 15m以下	枚	68	122,300	8,316,400		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	436,000	436,000		
継施工費		III型	箇所	68	8,330	566,440		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 15m以下	枚	68	10,790	733,720		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	59,220	59,220		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	68	5,398	367,064		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 15m/枚 72日 無有 3500円 有 1回	枚	68	13,700	931,600		
計						11,410,444		
単価						167,900	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	切梁・腹起し	単位	t	数量	単価	金額	単価	87,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【1段目】								
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	6.1	47,540	289,994			
山留材賃料	無 50日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.9	28,760	140,924			
【2段目】								
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	6.1	47,540	289,994			
山留材賃料	無 33日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	4.9	25,530	125,097			
計					846,009			
単価					87,220	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	盛替コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	36,010
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 パツクホリ(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	1	36,010	36,010			
計						36,010			
単価						36,010	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020			
計						13,020			
単価						13,020	円/人日		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	250	単価	21,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	100	23,940	2,394,000		
	交通誘導警備員 B		人日	150	19,530	2,929,500		
	計					5,323,500		
	単価					21,300	円/人日	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	69,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 12.3km 無有 7430円	台	1	69,930	69,930		
	計					69,930		
	単価					69,930	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	437,100
	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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1,0)	回	1	437,100	437,100			
	計					437,100			
	単価					437,100	円/回		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	12,320
	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 12.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,660	9,320			
	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					12,320			
	単価					12,320	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750		50,750		
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	88,500
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	88,500		88,500		
	計						88,500		
	単価						88,500	円/試料	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	27,090	2,979			
特殊作業員		人	0.37	24,675	9,129			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	72,800	8,008			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,814			
計					23,930			
単価					23,930	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,175	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	単位	数量	単価	金額				
			m ³	100	1,175	117,500				
計						117,500				
単価						1,175		円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,600
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	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					171,600			
単価					171,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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]	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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 169,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					169,500	
単価					169,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	170,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					170,600	
単価					170,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	172,600
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 D35	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					172,600		
単価					172,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設型枠	スベ-ステポホ-ト同等品	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,686
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,090	10,836			
型わく工		人	4.7	26,775	125,842			
普通作業員		人	4	21,525	86,100			
トラック運転[クレーン装置付き]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	38,700	38,700			
型枠材	910×1600×t15(スベ-ステポホ-ト同等品)	枚	73.5	9,530	700,455			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,667			
計					968,600			
単価					9,686	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	27,090	37,926	
型わく工		人	1.3	26,775	34,807	
とび工		人	3.3	26,565	87,664	
普通作業員		人	3.3	21,525	71,032	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		83,171	
計					335,400	
単価					3,354	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	27,090	37,926	
	とび工		人	7.7	26,565	204,550	
	普通作業員		人	1.2	21,525	25,830	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		101,154	
	計					427,700	
	単価					4,277	円/掛m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,700
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	110,000	113,300			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					152,700			
単価					152,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	153,700
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					153,700	
単価					153,700	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,800
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 D38	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費(まるめ)		式	1		58			
計					156,800			
単価					156,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t		1	163,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,557.5	50,557	
諸雑費 (まるめ)		式	1		43	
計					163,900	
単価					163,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	164,900
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 D29~32	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,557.5	50,557		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,000
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	SD345 D35	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,557.5	50,557			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					167,000			
単価					167,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,000
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	SD345 D38	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,557.5	50,557		
諸雑費(まるめ)		式	1		23		
計					168,000		
単価					168,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	152,700
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	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		78		
計					152,700		
単価					152,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,700
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 D29~32	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費 (まるめ)		式	1		48			
計					153,700			
単価					153,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	155,800
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 D35	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					155,800		
単価					155,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,800
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 D38	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					156,800			
単価					156,800	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,008
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545			
ブロック工		人	0.5	29,295	14,647			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,800	15,400			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,963			
計						70,080		
単価						7,008	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	隔壁取付(高所作業車有り)	RC版 幅200mm	単位	m ²	数量	10	単価	10,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254			
ブロック工		人	0.6	29,295	17,577			
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.6	30,800	18,480			
高所作業車運転	トラック架装リフト・フォーム型 標準デッキタイプ・作業床高さ9.7m	日	0.6	35,450	21,270			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,889			
計					105,300			
単価					10,530	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254			
ブロック工		人	0.6	29,295	17,577			
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.6	30,800	18,480			
高所作業車運転	トラック架装リフト・フォーム型 標準デッキタイプ・作業床高さ9.7m	日	0.6	35,450	21,270			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,889			
計						105,300		
単価						10,530	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,008
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545			
ブロック工		人	0.5	29,295	14,647			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.5	30,800	15,400			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,963			
計						70,080		
単価						7,008	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254			
ブロック工		人	0.6	29,295	17,577			
普通作業員		人	1.2	21,525	25,830			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.6	30,800	18,480			
高所作業車運転	トラック架装リフト・フォーム型 標準デッキタイプ・作業床高さ9.7m	日	0.6	35,450	21,270			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,889			
計						105,300		
単価						10,530	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠型側溝据付	φ150	単位	m	数量	10	単価 13,910
土木一般世話役		人	0.3	40,635	12,190	
特殊作業員		人	0.3	37,012	11,103	
普通作業員		人	0.6	32,287	19,372	
バックホ運転[クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7t吊	日	0.3	53,880	16,164	
プレキャスト円形側溝	φ150 L=1,000mm	本	10	7,030	70,300	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		9,971	
計					139,100	
単価					13,910	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緑石設置		標準型	単位	m	数量	100	単価	5,107
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	40,635	12,190			
ブロック工		人	0.3	43,942	13,182			
普通作業員		人	0.6	32,287	19,372			
緑石	標準型 両面集水タイプ	本	165	2,770	457,050			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,906			
計					510,700			
単価					5,107	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

自由勾配側溝	有り 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	単価	金額	単価	9,417
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 夜 無	m	10	7,772	77,720			
自由勾配側溝	【別途計上】	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.326	21,400	6,976			
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.326	3,000	978			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	21,400	6,248			
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.292	3,000	876			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,900	1,368			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					94,170			
単価					9,417	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	493
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 夜 無	枚	100	493	49,300			
自由勾配側溝用蓋版	【別途計上】	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					49,300			
単価					493	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

自由勾配側溝	有り 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	9,515
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 夜 無	m	10	7,772	77,720		
自由勾配側溝	【別途計上】	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.366	21,400	7,832		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.366	3,000	1,098		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.292	21,400	6,248		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.292	3,000	876		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,900	1,368		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					95,150		
単価					9,515	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,356
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 夜 無	m	10	7,772	77,720		
自由勾配側溝	【別途計上】	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.303	21,400	6,484		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.303	3,000	909		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.29	21,400	6,206		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.29	3,000	870		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,900	1,368		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					93,560		
単価					9,356	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緑石設置		標準型	単位	m	数量	100	単価	5,107
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	40,635	12,190			
ブロック工		人	0.3	43,942	13,182			
普通作業員		人	0.6	32,287	19,372			
緑石	標準型 両面集水タイプ	本	165	2,770	457,050			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,906			
計					510,700			
単価					5,107	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
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 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
グレーチング 蓋	【別途計上】	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					114,500		
単価					1,145	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 有 無	単位	m 3	数量	1	単価	114,700
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 4.0～6.0m3未満	m 3	1	114,635	114,635		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						114,700		
単価						114,700	円/m 3	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	885
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	885	885		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						885		
単価						885	円/kg	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 亜鉛メッキ 866.54kg/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価 1,058,000
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	0.86	1,120,000	963,200	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	94,081.5	94,081	
諸雑費 (まるめ)		式	1		719	
計					1,058,000	
単価					1,058,000	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	m 2	1	168,218.53	168,218	168,300
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	m 2	1	168,218.53	168,218	
諸雑費 (まるめ)		式	1		82	
計					168,300	
単価					168,300	円/m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	9,782
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	32,287	29,058			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	9,822	68,754			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					97,820			
単価					9,782	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 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	185,600
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,218.75	70,218		
諸雑費(まるめ)		式	1		22		
計					185,600		
単価					185,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	183,600
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 D16~25	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,218.75	70,218		
諸雑費 (まるめ)		式	1		82		
計					183,600		
単価					183,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	単価	金額	単価	8,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	35,280	8,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,820			
単価					8,820	円/極		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無					10		36,920
電工		人		5	35,280	176,400		
普通作業員		人		4	32,287	129,148		
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	37,392	63,566		
諸雑費 (まるめ)		式		1		86		
計						369,200		
単価						36,920	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無					10		18,460
電工		人		2.5	35,280	88,200		
普通作業員		人		2	32,287	64,574		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	37,392	31,783		
諸雑費 (まるめ)		式		1		43		
計						184,600		
単価						18,460	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	35,280	144,648		
普通作業員		人	2.1	32,287	67,802		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	10,660	95,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					308,400		
単価					30,840	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	29,495		29,495	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						29,500	
	単価						29,500	円/m ³

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	13,058.5		13,058	
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計						13,060	
	単価						13,060	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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) 人力積込 DID無し 1.5km以下	m ³			10	6,032
ダンプトラック運転	2t積級	日	2	30,160	60,320	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					60,320	
単価					6,032	円/m ³

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
処分費(m ³)		m ³			100	3,750
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,750	375,000	
計					375,000	
単価					3,750	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,880	288,000			
計					288,000			
単価					2,880	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下					10		97,550
土木一般世話役		人	1.449	27,090		39,253		
特殊作業員		人	1.449	24,675		35,754		
とび工		人	2.899	26,565		77,011		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.449	345,700		500,919		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.449	129,800		188,080		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			134,483		
計						975,500		
単価						97,550	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上					1	436,000	
土木一般世話役		人	1.1	27,090		29,799		
特殊作業員		人	1.1	24,675		27,142		
とび工		人	2.19	26,565		58,177		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0.59	345,700		203,963		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	129,800		116,820		
諸雑費(まるめ)		式	1			99		
計						436,000		
単価						436,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		9,180
土木一般世話役		人	0.25	27,090		6,772		
特殊作業員		人	0.25	24,675		6,168		
とび工		人	0.5	26,565		13,282		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	178,100		44,525		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.25	83,490		20,872		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			181		
計						91,800		
単価						9,180	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位				1	59,220
土木一般世話役		人	0.19	27,090		5,147	
特殊作業員		人	0.19	24,675		4,688	
とび工		人	0.39	26,565		10,360	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,100		23,153	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	83,490		15,863	
諸雑費(まるめ)		式	1			9	
計						59,220	
単価						59,220	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11.5m/枚 58日 無有 3500円 有1回	単位	枚	数量	1	単価	9,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.69	4,930	3,401			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.69	9,100	6,279			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,680			
単価					9,680	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	29,740	297,400	47,540
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	29,740	297,400	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,800	178,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					475,400	
単価					47,540	円 / t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 31日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,565	3,565			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料【KP3：1段目】	t	0.22	10,540	2,318			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					25,150			
単価					25,150	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	122,300
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 15m以下	人						
土木一般世話役		人	1.818	27,090		49,249		
特殊作業員		人	1.818	24,675		44,859		
とび工		人	3.636	26,565		96,590		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.818	345,700		628,482		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.818	129,800		235,976		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			167,844		
計						1,223,000		
単価						122,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	10,790
鋼矢板引抜き	陸上 III型 15m以下	人	0.294	27,090	7,964			
土木一般世話役		人	0.294	24,675	7,254			
特殊作業員		人	0.588	26,565	15,620			
とび工		日	0.294	178,100	52,361			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.294	83,490	24,546			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	式	1		155			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%								
計						107,900		
単価						10,790	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		5,398
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
溶接工		人		0.13	29,610	3,849		
普通作業員		人		0.04	21,525	861		
酸素	ボンベ	m ³		0.63	357	224		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,770	460		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		4		
計						5,398		
単価						5,398	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 15m/枚 72日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	13,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.9	6,120	5,508			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.9	9,100	8,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					13,700			
単価					13,700	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 50日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,750	5,750			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料【KP6：1段目】	t	0.22	17,000	3,740			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					28,760			
単価					28,760		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 33日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	3,795	3,795		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
副部材 (A)	賃料【KP6:2段目】	t	0.22	11,220	2,468		
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237		
副部材 B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					25,530		
単価					25,530	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,020			
単価					13,020	円／人日		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			23,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					23,940			
単価					23,940	円／人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	19,530	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 12.3km 無 有 7430円	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	7,430	7,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					69,930	
単価					69,930	円/台

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	437,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	24,675	66,622		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 250%		式	1		312,155		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
	計					437,100		
	単価					437,100	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 12.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		4,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					4,660		
単価					4,660	円/t	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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		単価
					1		3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		
					1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		
					1	単価	88,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	88,500	88,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					88,500		
単価					88,500	円／試料	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転[クレーン装置付き]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	38,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	33.06	135	4,463			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					38,700			
単価					38,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転	トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ・作業床高さ9.7m	単位	日	数量	1	単価	35,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	21	135	2,835			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	1	7,940	7,940			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						35,450		
単価						35,450	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ運転[クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7t吊					1		53,880
運転手（特殊）		人	1	37,012		37,012		
軽油	1. 2号	L	38	135		5,130		
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. 2 8 m 3 1. 7 t 吊	供用日	1.42	8,260		11,729		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						53,880		
単価						53,880	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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	9,822
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	37,012	6,292			
軽油	1. 2号	L	4.3	135	580			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,822			
単価					9,822	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	10,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	37,012	7,402			
軽油	1. 2号	L	4.2	135	567			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					10,660			
単価					10,660	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	30,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	22.4	135	3,024			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	4,710	4,710			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	266	266			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					30,160			
単価					30,160	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	345,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	208	135	28,080		
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]	排ガス型 (第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						345,700		
単価						345,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	129,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油	1. 2号	L	139	135	18,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					129,800			
単価					129,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	135	27,270		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						178,100		
単価						178,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油	1. 2号	L	107	135	14,445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					83,490		
単価					83,490	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	29,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053			
とび工		人	3.2	26,565	85,008			
溶接工		人	1.7	29,610	50,337			
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,690			
計					297,400			
単価					29,740	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
とび工		人	1.9	26,565	50,473			
溶接工		人	1	29,610	29,610			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,702			
計					178,000			
単価					17,800	円 / t		