

令和7年8月8日（令和7年8月18日）

大和北道路下三橋地区改良他工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	大和北道路下三橋地区改良他工事
工事地名	奈良県大和郡山市下三橋町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	12) 設計年月	令和 7年 5月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030005	14) 単価適用年月	2025年 6月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 6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	449日間 自 令和 7年 9月 10日 (当初) 至 令和 8年 12月 2日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	61 生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	950,432
		23) 公告日	令和 7年 5月 13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	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	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
舗装			式		1			108,656,051	
道路土工			式		1			3,644,422	
掘削工(ICT)			式		1			467,141	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m ³ 未満		m ³	410		353.2		144,812	单-1号
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m ³ 未満		m ³	210		1,296		272,160	单-2号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		m ³	210		238.9		50,169	单-3号
掘削工(ICT) (夜間)			式		1			70,816	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m ³ 未満		m ³	50		466.4		23,320	单-4号
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m ³ 未満		m ³	20		2,074		41,480	单-5号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		m ³	20		300.8		6,016	单-6号
路体盛土工			式		1			962,553	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m ³	50		826.8		41,340	单-7号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3		100	6,358	635,800			単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		170	1,440	244,800			単-9号
積込(ルス ^ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3		170	238.9	40,613			単-10号
路体盛土工 (夜間)		式		1		389,634			
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3		30	10,830	324,900			単-11号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		30	1,857	55,710			単-12号
積込(ルス ^ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3		30	300.8	9,024			単-13号
路床盛土工		式		1		151,624			
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3		5	868.4	4,342			単-14号
路床盛土	2.5m未満	m3		15	6,461	96,915			単-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		30	1,440	43,200			単-16号
積込(ルス ^ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3		30	238.9	7,167			単-17号

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土工 (夜間)		式	1		89,024				
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	18	1,326	23,868			単-18号	
路床盛土	2.5m未満	m ³	2	11,000	22,000			単-19号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	20	1,857	37,140			単-20号	
積込(ルーライ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	20	300.8	6,016			単-21号	
法面整形工(ICT)		式	1		26,225				
法面整形(盛土部) (ICT)	削取り整形 1,000m ² 未満	m ²	50	524.5	26,225			単-22号	
法面整形工(ICT) (夜間)		式	1		52,829				
法面整形(盛土部) (ICT)	削取り整形 1,000m ² 未満	m ²	70	754.7	52,829			単-23号	
残土処理工		式	1		1,276,292				
整地	残土受入れ地での処理	m ³	750	128	96,000			単-24号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	120	1,440	172,800			単-25号	

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		620	1,620	1,004,400			単-26号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		0.6	5,154	3,092			単-27号
残土処理工 (夜間)		式		1		158,284			
整地	残土受入れ地での処理	m3		70	172.2	12,054			単-28号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70	2,089	146,230			単-29号
舗装工		式		1		31,890,004			
舗装準備工		式		1		491,589			
不陸整正	補足材無し	m2		2,890	170.1	491,589			単-30号
舗装準備工 (夜間)		式		1		128,775			
不陸整正	補足材無し	m2		505	255	128,775			単-31号
排水性舗装工		式		1		23,885,240			
下層路盤(車道・路肩部)	再生ケラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2		2,600	741.4	1,927,640			単-32号

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	2,530	1,024	2,590,720				単-33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 平均幅員3.0m超	m2	2,480	2,893	7,174,640				単-34号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,300	1,632	3,753,600				単-35号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,270	1,632	3,704,640				単-36号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員2.4m以上	m2	2,250	2,104	4,734,000				単-37号
排水性舗装工 (夜間)		式	1		5,518,117				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	505	901.5	455,257				単-38号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	501	1,184	593,184				単-39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 平均幅員3.0m超	m2	498	3,144	1,565,712				単-40号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	488	1,820	888,160				単-41号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	487	1,820	886,340				単-42号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスコン(20) 補装厚 50mm 平均幅員2.4m以上	m2	486	2,324	1,129,464				単-43号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
透水性舗装工		式		1		1,445,360			
フィルター層 (歩道部)	砂 仕上り厚 50mm	m2		290	1,171	339,590			単-44号
下層路盤(歩道部)	グラッシャン C-30 仕上り 厚 100mm	m2		290	1,091	316,390			単-45号
表層 (歩道部)	開粒度アスファルト 13mm 1. 4m未満 舗装厚 40mm	m2		290	2,722	789,380			単-46号
路面切削工 (夜間)		式		1		118,803			
路面切削	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業有	m2		130	692.7	90,051			単-47号
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3		6	1,972	11,832			単-48号
殻処分	アスファルト切削殻	m3		6	2,820	16,920			単-49号
オバーレイ工 (夜間)		式		1		302,120			
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ホーラスアスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員2.4m以 上	m2		130	2,324	302,120			単-50号
排水構造物工		式		1		7,588,239			
作業土工		式		1		422,710			

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								舗装		
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	
床掘り	土砂	m3	120	245.4	29,448				単-51号	
床掘り	土砂	m3	0.6	10,030	6,018				単-52号	
埋戻し	土砂	m3	9	1,985	17,865				単-53号	
埋戻し	土砂	m3	50	3,223	161,150				単-54号	
基面整正		m2	190	477.4	90,706				単-55号	
積込(ルーラー)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	238.9	16,723				単-56号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	1,440	100,800				単-57号	
側溝工		式	1		4,707,196					
アーチキヤストU型側溝	PU2-B300-H300	m	244	8,401	2,049,844				単-58号	
自由勾配側溝	300×400	m	16	14,760	236,160				単-59号	
自由勾配側溝	300×500	m	14	15,610	218,540				単-60号	
自由勾配側溝	300×600	m	10	17,490	174,900				単-61号	

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
自由勾配側溝	300×700	m	12	18,600	223,200				単-62号
自由勾配側溝	300×800	m	10	20,960	209,600				単-63号
自由勾配側溝	300×900	m	4	22,310	89,240				単-64号
自由勾配側溝	300×1000	m	6	24,940	149,640				単-65号
自由勾配側溝	300×1100	m	4	28,050	112,200				単-66号
側溝蓋	コンクリート蓋 プレキャストU型 側溝 B300用	枚	489	1,792	876,288				単-67号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側 溝 B300用(歩道用) L=500	枚	72	2,962	213,264				単-68号
側溝蓋	グレーリング蓋 自由勾配 側溝 B300用 T-2 L=100	枚	4	38,580	154,320				単-69号
管渠工		式	1		1,811,278				
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ100 有孔管 縦断方向	m	459	2,566	1,177,794				単-70号
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ100 有孔管 横断方向	m	14	2,566	35,924				単-71号
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ300	m	10	14,180	141,800				単-72号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
暗渠排水管取付部削孔 (歩道側溝部)	φ 200 L=60	箇所		14	8,795	123,130			単-73号
暗渠排水管取付部削孔 (集水枠部)	φ 200 L=200	箇所		2	10,090	20,180			単-74号
鉄筋コンクリート台付管	D200	m		12	12,710	152,520			単-75号
鉄筋コンクリート台付管	D300	m		9	17,770	159,930			単-76号
管渠工 (夜間)		式		1		73,975			
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 縦断方向	m		25	2,959	73,975			単-77号
集水枠・マンホール工		式		1		573,080			
現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所		5	46,490	232,450			単-78号
現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H1300 18-8-40(高炉)	箇所		1	79,110	79,110			単-79号
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 ボルト固定 T-25 普通目	枚		2	34,920	69,840			単-80号
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 ボルト固定 T-2 細目	枚		4	47,920	191,680			単-81号
踏掛版設置工		式		1		4,488,230			

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
踏掛版設置工		式		1		4,488,230			
踏掛版設置 (A1)	24-12-25(高炉)	m3		32	75,280	2,408,960			単-82号
踏掛版設置 (A2)	24-12-25(高炉)	m3		27	77,010	2,079,270			単-83号
防護柵工		式		1		28,704,800			
路側防護柵工		式		1		21,478,080			
置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	m		624	34,420	21,478,080			単-84号
路側防護柵工 (夜間)		式		1		7,226,720			
置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	m		188	38,440	7,226,720			単-85号
標識工		式		1		2,017,800			
小型標識工		式		1		429,800			
標識移設	単柱式(埋込基礎) 標識板共	基		2	175,100	350,200			単-86号
標識移設	単柱式(置き基礎) 標識板共	基		1	79,600	79,600			単-87号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
大型標識工		式		1		1,588,000			
標識移設	片持式 F型標識柱 標識板 2800×3000	基		1	659,500	659,500			単-88号
標識移設	片持式 F型標識柱 標識板 2600×3000	基		1	928,500	928,500			単-89号
区画線工		式		1		1,484,159			
区画線工		式		1		543,817			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		640	425.7	272,448			単-90号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		170	448.9	76,313			単-91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	m		0.4	1,111	444			単-92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	m		220	884.6	194,612			単-93号
区画線工 (夜間)		式		1		940,342			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		320	589.6	188,672			単-94号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		37	630	23,310			単-95号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		28	1,474	41,272			単-96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	m		120	1,373	164,760			単-97号
区画線消去	ウォータージェット式	m		436	1,198	522,328			単-98号
構造物撤去工		式		1		6,979,681			
防護柵撤去工		式		1		30,576			
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m 土中建込	m		28	1,092	30,576			単-99号
防護柵撤去工 (夜間)		式		1		2,393,334			
置き式ガードレール(連続基礎)撤去	Gr-Bm-2B(特)(白)	m		282	8,487	2,393,334			単-100号
構造物取壊し工		式		1		1,042,078			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³		7	10,900	76,300			単-101号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³		23	19,590	450,570			単-102号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m		130	702.6	91,338			単-103号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cm	m2		340	597	202, 980			単-104号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2		370	597	220, 890			単-105号
構造物取壊し工 (夜間)		式		1		2, 078, 923			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3		48	30, 270	1, 452, 960			単-106号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m		190	988	187, 720			単-107号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm	m2		510	859. 3	438, 243			単-108号
排水構造物撤去工		式		1		4, 657			
暗渠排水管撤去	硬質塩化ビニル管 VP φ 1 00 有孔管 横断方向	m		20	204. 5	4, 090			単-109号
蓋版撤去	グレーチング 蓋 500×500	枚		1	567. 9	567			単-110号
排水構造物撤去工 (夜間)		式		1		52, 090			
暗渠排水管撤去	硬質塩化ビニル管 VP φ 1 00 有孔管 縦断方向	m		149	349. 6	52, 090			単-111号
運搬処理工		式		1		364, 699			

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	7	1,301	9,107				単-112号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	23	1,627	37,421				単-113号
殻運搬	アスファルト殻		m3	32	2,454	78,528				単-114号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	7	3,995	27,965				単-115号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	23	5,000	115,000				単-116号
殻処分	アスファルト殻		m3	32	2,820	90,240				単-117号
現場発生品運搬	転落防止柵 硬質塩化ビニル管 グレーティング蓋		t	0.49	13,140	6,438				単-118号
運搬処理工 (夜間)			式	1		1,013,324				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	48	6,443	309,264				単-119号
殻運搬	アスファルト殻		m3	77	3,155	242,935				単-120号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	48	3,109	149,232				単-121号
殻処分	アスファルト殻		m3	77	3,525	271,425				単-122号

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
現場発生品運搬	ガードレール 硬質塩化ビニル管	t		1.94	20,860	40,468			単-123号
仮設工		式		1		21,858,716			
路側防護柵工 (夜間)		式		1		5,279,880			
置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	m		138	38,260	5,279,880			単-124号
仮区画線工 (夜間)		式		1		1,684,644			
仮区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		340	589.6	200,464			単-125号
仮区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m		100	630	63,000			単-126号
仮区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m		180	1,373	247,140			単-127号
区画線消去	ウォータージェット式	m		980	1,198	1,174,040			単-128号
道路付属物工 (夜間)		式		1		74,912			
視線誘導標	ガードレール支柱取付タイプ φ100 防護柵取付 10本未満	本		8	5,254	42,032			単-129号
線形誘導標	矢印板 ガードレール支柱取付タイプ	本		2	16,440	32,880			単-130号

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
交通管理工		式	1		10,604,080				
交通誘導警備員		人日	664	15,970	10,604,080			単-131号	
交通管理工 (夜間)		式	1		4,215,200				
交通誘導警備員		人日	176	23,950	4,215,200			単-132号	
築堤・護岸		式	1		20,122,583				
河川土工		式	1		188,160				
残土処理工		式	1		188,160				
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	128	15,360			単-133号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	1,440	172,800			単-134号	
法覆護岸工		式	1		18,800,703				
作業土工		式	1		395,192				
床掘り	土砂	m3	280	245.4	68,712			単-135号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								舗装		
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	140	1,985	277,900				単-136号	
埋戻し	土砂	m3	9	3,223	29,007				単-137号	
基面整正		m2	41	477.4	19,573				単-138号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		11,100,511					
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 4 3 cm 高さ 25 cm	m	64	10,250	656,000				単-139号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	79,940	319,760				単-140号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	275	27,170	7,471,750				単-141号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	149	7,549	1,124,801				単-142号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	73,800	369,000				単-143号	
足場	安全ネット必要	掛m2	280	4,140	1,159,200				単-144号	
多自然護岸工		式	1		7,305,000					
省力化かごマット(吊り式)	亜鉛アルミッキ鉄線 割栗 石 15~20cm	m2	150	48,700	7,305,000				単-145号	

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
構造物撤去工		式		1		1,133,720			
構造物取壊し工		式		1		763,000			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3		70	10,900	763,000			単-146号
運搬処理工		式		1		370,720			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3		70	1,301	91,070			単-147号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3		70	3,995	279,650			単-148号
直接工事費		式		1		128,778,634			
共通仮設費		式		1		17,683,180			
共通仮設費		式		1		1,406,180			
運搬費		式		1		142,000			
建設機械運搬費		台		2	71,000	142,000			単-149号
技術管理費		式		1		63,180			

設計内訳書

工事名	大和北道路下三橋地区改良他工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
道路施設基本データ作成費		工事		1	63,180	63,180			単-150号
現場環境改善費（率計上）		式		1		1,201,000			
共通仮設費（率計上）		式		1		16,277,000			
純工事費		式		1		146,461,814			
現場管理費		式		1		48,405,000			
工事原価		式		1		194,866,814			
一般管理費等		式		1		30,573,186			
工事価格		式		1		225,440,000			
消費税相当額		式		1		22,544,000			
工事費計		式		1		247,984,000			

内訳書<データ無し>

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削(ICT)	土砂 オプンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	353.2
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
オーブンカット(バックホウ掘削) (ICT)	土砂 障害無 1000m3未満	m3	1	353.2	353.2			
計								
単価						353.2	円／m3	

单一2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,296
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
片切掘削(人力併用機械掘削) (ICT)	土砂 1000m3未満	m3	1	1,296	1,296			
計								
単価						1,296	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	238.9	238.9		
計						238.9		
単価						238.9	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

单一4号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	466.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オープンカット(バックホウ掘削) (ICT)		土砂 障害無 1000m3未満	m3	1	466.4	466.4		
計						466.4		
単価						466.4	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

单一5号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	2,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片切掘削(人力併用機械掘削) (ICT)		土砂 1000m3未満	m3	1	2,074	2,074		
計						2,074		
単価						2,074	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

单一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	300.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	300.8	300.8		
計						300.8		
単価						300.8	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	826.8
名称								
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m3	1	826.8	826.8	
単価			単位	m3			826.8	円／m3

単一8号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,358
名称								
路体(築堤)盛土		2.5m未満	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m3	1	6,358	6,358	
単価			単位	m3			6,358	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一9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	1,440
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	円／m ³	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	単位	m3	数量	1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m ³ 未満	m 3	1	238.9	238.9		
計						238.9		
単価						238.9	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一11号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	10,830
名称								
路体(築堤)盛土		2.5m未満	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m3	1	10,830	10,830		
単価						10,830	円／m3	

単一12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	1,857
名称								
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) 有り 7.0km以下	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m3	1	1,857	1,857		
単価						1,857	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-13号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	300.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	300.8	300.8		
計						300.8		
単価						300.8	円／m3	

単一-14号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	868.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	868.4	868.4		
計						868.4		
単価						868.4	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,461	6,461		
計						6,461		
単価						6,461	円／m3	

単一16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	1,440
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) 有り 7.0km以下	m3	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	238.9	238.9		
計						238.9		
単価						238.9	円／m3	

単一18号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	1,326	1,326		
計						1,326		
単価						1,326	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-19号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	11,000	11,000		
計						11,000		
単価						11,000	円／m3	

単一-20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	1,857
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) 有り 7.0km以下	m3	1	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-21号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	300.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	300.8	300.8		
計						300.8		
単価						300.8	円／m3	

単一-22号	法面整形(盛土部) (ICT)	削取り整形 1,000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	524.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削取り整形(ICT)		盛土部 1,000m2未満	m2	1	524.5	524.5		
計						524.5		
単価						524.5	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一23号	法面整形(盛土部) (ICT)	削取り整形 1,000m ² 未満	単位	m ²	数量	1	単価	754.7
名称 規格								
削取り整形(ICT)		盛土部 1,000m ² 未満	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m ²	数量	754.7	754.7	
単価			単位	m ²	数量	754.7	円／m ²	

単一24号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m ³	数量	1	単価	128
名称 規格								
整地		残土受入れ地での処理	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m ³	数量	128	128	
単価			単位	m ³	数量	128	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25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	1,440
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	円／m ³	

単一26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	1,620
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0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27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	5,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.0km以下	m3	1	5,154	5,154		
計						5,154		
単価						5,154	円／m3	

単一-28号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	172.2
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	m3	1	172.2	172.2		
計						172.2		
単価						172.2	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-29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	2,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m3	1	2,089	2,089		
計						2,089		
単価						2,089	円／m ³	

単一-30号	不陸整正	補足材無し	単位	m ²	数量	1	単価	170.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m ²	1	170.1	170.1		
計						170.1		
単価						170.1	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-31号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	255	255		
計						255		
単価						255	円／m2	

単一-32号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	741.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40 全ての費用	m 2	1	741.4	741.4		
計						741.4		
単価						741.4	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-33号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,024
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,024	1,024		
計						1,024		
単価						1,024	円／m2	

単一-34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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,893
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費	m2	1	2,893	2,893		
計						2,893		
単価						2,893	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,632
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全て	m2	1	1,632	1,632			
計								
単価						1,632	円／m2	

単一36号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,632
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全て	m2	1	1,632	1,632			
計								
単価						1,632	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-37号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,104
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）		2.4m以上 50mm 導水パイプの設置無し ポーラスアスコン(20)	m2	1	2,104	2,104		
計						2,104		
単価						2,104	円／m2	

単一-38号	下層路盤（車道・路肩部）	再生グラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	901.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生グラッシャラン RC-40 全ての費用	m2	1	901.5	901.5		
計						901.5		
単価						901.5	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-39号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,184
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,184	1,184			
計								
単価						1,184	円／m2	

単一-40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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,144
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(車道・路肩部)【夜間】	路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費	m2	1	3,144	3,144			
計								
単価						3,144	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-41号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,820
名称								
基層(車道・路肩部)【夜間】		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m ²	1	1,820	1,820		
単価						1,820	円／m ²	

単一-42号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,820
名称								
中間層(車道・路肩部)【夜間】		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m ²	1	1,820	1,820		
単価						1,820	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-43号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	2,324
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)【夜間】		2.4m以上 50mm 導水パイプの設置無し 各種(2.00t/m ³)	m ²	1	2,324	2,324		
計						2,324		
単価						2,324	円／m ²	

単一-44号	フィルター層 (歩道部)	砂 仕上り厚 50mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		平均厚さ=40mm以上60mm未満	m ²	1	1,171	1,171		
計						1,171		
単価						1,171	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	下層路盤(歩道部)	クラッシャン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,091
名称								
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシャン C-30 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m2	1	1,091	1,091		
計						1,091		
単価						1,091	円／m2	

単一46号	表層 (歩道部)	開粒度アスファルト 13mm 1.4m未満 補装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,722
名称								
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アコソ(13)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m2	1	2,722	2,722		
計						2,722		
単価						2,722	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-47号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業有	単位	m ²	数量	1	単価	692.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 有り 全ての費用	m ²	1	692.7	692.7		
計						692.7		
単価						692.7	円／m ²	

単一-48号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	単位	m ³	数量	1	単価	1,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 7.5km以下 全ての費用	m ³	1	1,972	1,972		
計						1,972		
単価						1,972	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-49号	般処分	アスファルト切削盤	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円／m3	

単一-50号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,324
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)【夜間】		2.4m以上 50mm 導水ハザードの設置無し 各種(2.00t/m3)	m2	1	2,324	2,324		
計						2,324		
単価						2,324	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-51号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245.4
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	245.4	245.4		
計						245.4		
単価						245.4	円／m3	

単一-52号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	10,030	10,030		
計						10,030		
単価						10,030	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-53号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,985
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	1,985	1,985		
計						1,985		
単価						1,985	円／m3	

単一-54号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,223
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	3,223	3,223		
計						3,223		
単価						3,223	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	477.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
計						477.4		
単価						477.4	円／m2	

単一56号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	238.9	238.9		
計						238.9		
単価						238.9	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-57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	1,440
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) 有り 7.0km以下	m 3	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-58号	アレキヤストU型側溝	PU2-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,401	8,401		
計						8,401		
単価						8,401	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-59号	自由勾配側溝	300×400	単位	m	数量	1	単価	14,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.61m ³ /10m	m	1	14,760	14,760		
計						14,760		
単価						14,760	円／m	

単一-60号	自由勾配側溝	300×500	単位	m	数量	1	単価	15,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.61m ³ /10m	m	1	15,610	15,610		
計						15,610		
単価						15,610	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-61号	自由勾配側溝	300×600	単位	m	数量	1	単価	17,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.63m ³ /10m	m	1	17,490	17,490		
計						17,490		
単価						17,490	円／m	

単一-62号	自由勾配側溝	300×700	単位	m	数量	1	単価	18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.63m ³ /10m	m	1	18,600	18,600		
計						18,600		
単価						18,600	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-63号	自由勾配側溝	300×800	単位	m	数量	1	単価	20,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.65m ³ /10m	m	1	20,960	20,960		
計						20,960		
単価						20,960	円／m	

単一-64号	自由勾配側溝	300×900	単位	m	数量	1	単価	22,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.65m ³ /10m	m	1	22,310	22,310		
計						22,310		
単価						22,310	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-65号	自由勾配側溝	300×1000	単位	m	数量	1	単価	24,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.67m ³ /10m	m	1	24,940	24,940		
計						24,940		
単価						24,940	円／m	

単一-66号	自由勾配側溝	300×1100	単位	m	数量	1	単価	28,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超える2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m ³ /10m 有り	m	1	28,050	28,050		
計						28,050		
単価						28,050	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-67号	側溝蓋	コンクリート蓋 プレキャストU型側溝 B300用	単位	枚	数量	1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,792	1,792		
計						1,792		
単価						1,792	円／枚	

単一-68号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝 B300用(歩道用) L=500	単位	枚	数量	1	単価	2,962
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	2,962	2,962		
計						2,962		
単価						2,962	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-69号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝 B300用 T-2 L=1000	単位	枚	数量	1	単価	38,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	38,580	38,580		
計						38,580		
単価						38,580	円／枚	

単一-70号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 縦断方向	単位	m	数量	10	単価	2,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50～150mm 全ての費用	m	10	2,159	21,590		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	0.348	11,690	4,068.12		
計						25,658.12		
単価						2,566	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 横断方向	単位	m	数量	10	単価	2,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	10	2,159	21,590		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m 3	0.348	11,690	4,068.12		
計						25,658.12		
単価						2,566	円／m	

単一72号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ 300	単位	m	数量	10	単価	14,180
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	9,427	94,270		
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	4.034	11,770	47,480.18		
計						141,750.18		
単価						14,180	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	暗渠排水管取付部削孔 (歩道側溝部)	φ 200 L=60	単位	箇所	数量	10	単価	8,795		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満	孔	10	8,538	85,380				
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.013	137,200	1,783.6				
モルタル充填		φ 200 手間のみ	m3	0.013	59,910	778.83				
計						87,942.43				
単価						8,795	円／箇所			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	暗渠排水管取付部削孔 (集水樹部)	ø 200 L=200	単位	箇所	数量	10	単価	10,090		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	10	9,259	92,590				
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.042	137,200	5,762.4				
モルタル充填		ø 200 手間のみ	m3	0.042	59,910	2,516.22				
計						100,868.62				
単価						10,090	円／箇所			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	鉄筋コンクリート台付管	D200	単位	m	数量	10	単価	12,710
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 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	12,270	122,700		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.032	137,200	4,390.4		
計						127,090.4		
単価						12,710	円／m	

単一76号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	17,770
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	17,110	171,100		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.048	137,200	6,585.6		
計						177,685.6		
単価						17,770	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一77号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 縦断方向	単位	m	数量	10	単価	2,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	10	2,449	24,490		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m 3	0.348	14,640	5,094.72		
計						29,584.72		
単価						2,959	円／m	

単一78号	現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	46,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m ³ を超える0.24m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	46,490	464,900		
計						464,900		
単価						46,490	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-79号	現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	79,110
名称								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m ³ を超える0.46m ³ 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	箇所	10	72,600	726,000		
計			個	30	2,170	65,100		
単価						791,100		
						79,110	円／箇所	

単一-80号	蓋	ゲーリング 蓋 500×500用 ポル固定 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	34,920
名称								
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
				1	34,920	34,920	34,920	
計							34,920	
単価							34,920	円／枚

1 次单值表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-82号	踏掛版設置 (A1)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	32	単価	75,280		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉) 無し 有り	m 3	32	49,610	1,587,520				
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	0.44	171,500	75,460				
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	4.4	169,500	745,800				
計						2,408,780				
単価						75,280	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-83号	踏掛版設置 (A2)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	27	単価	77,010		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉) 無し 有り	m 3	27	49,610	1,339,470				
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	0.37	171,500	63,455				
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	3.99	169,500	676,305				
計						2,079,230				
単価						77,010	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一84号	置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	単位	m	数量	624	単価	34,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 手間のみ		連続基礎ブロック Gr-Bm-2B(特) 1000kg/基以下	m	624	5,975.16	3,728,499.84		
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	m	624	9,250	5,772,000		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (基本 (2.0 m))	個	306	38,200	11,689,200		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部A)	個	4	35,400	141,600		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部B)	個	4	36,100	144,400		
計						21,475,699.84		
単価						34,420	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一85号	置き式ガードレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	単位	m	数量	188	単価	38,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置(夜間 時間的制約著しく有) 手間のみ		連続基礎ブロック Gr-Bm-2B(特) 1000kg/基以下	m	188	9,901.14	1,861,414.32		
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	m	188	9,250	1,739,000		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (基本 (2.0 m))	個	93	38,200	3,552,600		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部B)	個	2	36,100	72,200		
計						7,225,214.32		
単価						38,440	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-86号	標識移設	単柱式(埋込基礎) 標識板共	単位	基	数量	1	単価	175,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(埋込基礎) 標識板共 2基以下	基	1	78,982	78,982		
標識柱・基礎設置(路側式) 手間のみ		単柱式(埋込基礎) 標識板共 2基以下	基	1	96,100	96,100		
計						175,082		
単価						175,100	円／基	

単一-87号	標識移設	単柱式(置き基礎) 標識板共	単位	基	数量	1	単価	79,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(置き基礎) 標識板共 2基以下	基	1	39,996	39,996		
標識柱・基礎設置(路側式) 手間のみ		単柱式(置き基礎) 標識板共 2基以下	基	1	39,600	39,600		
計						79,596		
単価						79,600	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-88号	標識移設	片持式 F型標識柱 標識板 2800×3000	単位	基	数量	1	単価	659,500
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	2.7	19,590	52,893		
標識基礎設置（片持式・門型式）		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	2.7	118,000	318,600		
標識柱撤去（片持式・門型式）		片持式 400kg以上/基 2基 無 無	基	1	44,260	44,260		
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	65,380	65,380		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	8.4	5,322	44,704.8		
標識板設置(案内標識〔路線番号除く〕)		移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	8.4	7,615	63,966		
アンカーボルト材料費			k g	71.44	975	69,654		
計						659,457.8		
単価						659,500	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-89号	標識移設	片持式 F型標識柱 標識板 2600×3000	単位	基	数量	1	単価	928,500
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	6	19,590	117,540		
標識基礎設置（片持式・門型式）		片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	6	90,100	540,600		
標識柱撤去（片持式・門型式）		片持式 400kg以上/基 2基 無 無	基	1	44,260	44,260		
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	65,380	65,380		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	7.8	5,322	41,511.6		
標識板設置(案内標識〔路線番号除く〕)		移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	7.8	7,615	59,397		
アンカーボルト材料費			k g	61.28	975	59,748		
計						928,436.6		
単価						928,500	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-90号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	425.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	425.7	425.7		
計						425.7		
単価						425.7	円／m	

単一-91号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	448.9
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	448.9	448.9		
計						448.9		
単価						448.9	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-92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	単位	m	数量	1	単価	1,111
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,111	1,111		
計						1,111		
単価						1,111	円／m	

単一-93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	単位	m	数量	1	単価	884.6
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	884.6	884.6		
計						884.6		
単価						884.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-94号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	589.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	589.6	589.6		
計						589.6		
単価						589.6	円／m	

単一-95号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	630	630		
計						630		
単価						630	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-96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	単位	m	数量	1	単価	1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,474	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円／m	

単一-97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	単位	m	数量	1	単価	1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-98号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	1,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	円／m	

単一-99号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ピーム式・ハーフ式 3m 無 無	m	1	1,092	1,092		
計						1,092		
単価						1,092	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-100号	置き式ゲートレール(連続基礎)撤去	Gr-Bm-2B(特)(白)	単位	m	数量	1	単価	8,487
名称 規格								
仮設防護柵撤去(夜間 時間的制約著しく有)	連続基礎ブロック Gr-Bm-2B(特) 1000kg/基以下		単位	m	数量	単価	金額	摘要
計			m	1	8,486.4	8,486.4		
単価						8,486.4		

単一-101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	10,900
名称 規格								
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	m3	数量	単価	金額	摘要
計			m3	1	10,900	10,900		
単価						10,900		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-102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	19,590
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	19,590	19,590		
計						19,590		
単価						19,590	円／m3	

単一-103号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	702.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	702.6	702.6		
計						702.6		
単価						702.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-104号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	597
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	597	597		
計						597		
単価						597	円／m2	

単一-105号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	597
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	597	597		
計						597		
単価						597	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-106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	30,270
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 著しく有り 有り 必要	m 3	1	30,270	30,270		
計						30,270		
単価						30,270	円／m3	

単一-107号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	988	988		
計						988		
単価						988	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-108号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	859.3
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	859.3	859.3			
計								
単価						859.3	円／m2	

単一-109号	暗渠排水管撤去	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 横断方向	単位	m	数量	1	単価	204.5
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
暗渠排水管	撤去 直管 50～150mm	m	1	204.5	204.5			
計								
単価						204.5	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-110号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 500×500	単位	枚	数量	1	単価	567.9
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) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	567.9	567.9		
計						567.9		
単価						567.9	円/枚	

単一-111号	暗渠排水管撤去	硬質塩化ビニル管 VP φ 100 有孔管 縦断方向	単位	m	数量	1	単価	349.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm	m	1	349.6	349.6		
計						349.6		
単価						349.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-112号	般運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,301	1,301		
計						1,301		
単価						1,301	円／m3	

単一-113号	般運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,627	1,627		
計						1,627		
単価						1,627	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-114号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	1	単価	2,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		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) 有り 9.0km以下 全ての費用	m3	1	2,454	2,454		
計						2,454		
単価						2,454	円／m3	

単一-115号	般処分	コンクリート舗装(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-116号	般処分	コンクリート般(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円／m3	

単一-117号	般処分	アスファルト般	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一118号	現場発生品運搬	転落防止柵 硬質塩化ビニル管 クーリング蓋	単位	t	数量	1	単価	13,140
名称								
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 7.0 km以下	単位	数量	単価	金額	摘要	
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]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	3,811	3,811		
計			t	1	9,323	9,323		
単価						13,134		
						13,140	円／t	

単一119号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m ³	数量	1	単価	6,443
名称								
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m ³	1	6,443	6,443		
計						6,443		
単価						6,443	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-120号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		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) 有り 9.0km以下 全ての費用	m3	1	3,155	3,155		
計						3,155		
単価						3,155	円／m3	

単一-121号	般処分	コンクリート舗装(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,109	3,109		
計						3,109		
単価						3,109	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-122号	般処分	アスファルト般	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

単一-123号	現場発生品運搬	ガードレール 硬質塩化ビニル管	単位	t	数量	1	単価	20,860
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]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 7.0 km以下	t	1	6,048	6,048		
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]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	14,810	14,810		
計						20,858		
単価						20,860	円／t	

1 次单価表

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-125号	仮区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	589.6
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	589.6	589.6		
計								
単価						589.6	円／m	

単一-126号	仮区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	630
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	630	630		
計								
単価						630	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-127号	仮区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373	円／m	

単一-128号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	1,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一-129号	視線誘導標	ガードレール支柱取付タイプ φ100 防護柵取付 10本未満	単位	本	数量	1	単価	5,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ポルト式 標準 10本未満 有無	本	1	5,254	5,254		
計						5,254		
単価						5,254	円／本	

単一-130号	線形誘導標	矢印板 ガードレール支柱取付タイプ	単位	本	数量	1	単価	16,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(線形誘導標)(夜間 時間的制約有)		手間+材料費 片面 220×400 Gr取付式 標準 10本未満	本	1	16,432.7	16,432.7		
計						16,432.7		
単価						16,440	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-131号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	664	単価	15,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	166	18,260	3,031,160		
交通誘導警備員B			人日	498	15,200	7,569,600		
計						10,600,760		
単価						15,970	円／人日	

単一-132号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	176	単価	23,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	44	27,390	1,205,160		
交通誘導警備員B			人日	132	22,800	3,009,600		
計						4,214,760		
単価						23,950	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一133号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128
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	m3	1	128	128		
計						128		
単価						128	円／m3	

単一134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	1,440
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) 有り 7.0km以下	m3	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一135号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245.4
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	m3	1	245.4	245.4		
計						245.4		
単価						245.4	円／m3	

単一136号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,985	1,985		
計						1,985		
単価						1,985	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一137号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,223	3,223		
計						3,223		
単価						3,223	円／m3	

単一138号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	477.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
計						477.4		
単価						477.4	円／m2	

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-140号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	79,940
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m3	1	79,940	79,940		
計						79,940		
単価						79,940	円／m3	

単一-141号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	27,170
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込みのみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m2	1	27,170	27,170		
計						27,170		
単価						27,170	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-142号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m3	1	7,549	7,549		
計						7,549		
単価						7,549	円／m3	

単一-143号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	5	単価	73,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	5	73,390	366,950		
目地板		30mm未満 漆青繊維質目地板t=10	m2	0.5	4,025	2,012.5		
計						368,962.5		
単価						73,800	円／m3	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025.06	歩掛使用年月 2025.06	労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一144号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,140		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛 m 2	1	4,140	4,140				
計						4,140				
単価						4,140	円／掛m2			

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-146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	10,900
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	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円／m3	

単一-147号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,301
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,301	1,301		
計						1,301		
単価						1,301	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-148号	般処分	コンクリート般(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円／m3	

単一-149号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	71,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬 (1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 5km 無 無	台	1	71,000	71,000		
貨物自動車による運搬 (1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 5.4km 無 無	台	1	71,000	71,000		
計						142,000		
単価						71,000	円／台	

1 次单值表

參考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

片切掘削(人力併用機械掘削) (ICT)		土砂 1000m3未満	単位	m3	数量	100	単価	1,296		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員			人	3.9	23,868	93,085				
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転		排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	日	0.61	59,850	36,508				
諸雑費 (まるめ)			式	1		7				
計						129,600				
単価						1,296	円／m3			

參考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

片切掘削(人力併用機械掘削)(ICT)	土砂 1000m ³ 未満	単位	m ³	数量	100	単価	2,074
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		3.9	40,814	159,174	
ハックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	日		0.61	79,040	48,214	
諸雑費（まるめ）		式		1		12	
計						207,400	
単価						2,074	円／m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削取り整形(ICT)	盛土部 1,000m ² 未満	単位	m ²	数量	100	単価	524.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	30,600	7,344		
普通作業員		人	0.36	23,868	8,592		
ハックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	日	0.61	59,850	36,508		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					52,450		
単価					524.5	円／m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

削取り整形(ICT)	盛土部 1,000m ² 未満	単位	m ²	数量	100	単価	754.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	52,326	12,558		
普通作業員		人	0.36	40,814	14,693		
ハックホウ(クローラ)〔後方超小旋回・超低騒音〕運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	日	0.61	79,040	48,214		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					75,470		
単価					754.7	円／m ²	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,114.68	41,146		
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	8,350	41,750		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.672	1,650	1,108		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					84,010		
単価					8,401	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m ³ /10m	単位 m	数量 10	単価 14,760	金額 14,760	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587	
自由勾配側溝	B300-H400 L=2000 縦断用	個	5	13,500	67,500	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.276	26,500	7,314	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.339	26,500	8,983	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.732	1,650	1,207	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					147,600	
単価					14,760	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H500 L=2000 縦断用	個	5	15,200	76,000		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.276	26,500	7,314		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.339	26,500	8,983		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.732	1,650	1,207		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					156,100		
単価					15,610	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	17,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H600 L=2000 縦断用	個	5	18,900	94,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.286	26,500	7,579		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.339	26,500	8,983		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.756	1,650	1,247		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					174,900		
単価					17,490	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	18,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H700 L=2000 縦断用	個	5	21,000	105,000		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.286	26,500	7,579		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.36	26,500	9,540		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.756	1,650	1,247		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47		
計					186,000		
単価					18,600	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	20,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H800 L=2000 縦断用	個	5	25,600	128,000		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.297	26,500	7,870		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.371	26,500	9,831		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.78	1,650	1,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					209,600		
単価					20,960	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m3/10m	単位	m	数量	10	単価	22,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H900 L=2000 縦断用	個	5	28,400	142,000		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.297	26,500	7,870		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.35	26,500	9,275		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.78	1,650	1,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		81		
計					223,100		
単価					22,310	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.67m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,258.72	62,587		
自由勾配側溝	B300-H1000 L=2000 縦断用	個	5	33,500	167,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.307	26,500	8,135		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.371	26,500	9,831		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.804	1,650	1,326		
諸雑費 (まるめ)		式	1		21		
計					249,400		
単価					24,940	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	28,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,030.46	80,304		
自由勾配側溝	B300-H1100 L=2000 縦断用	個	5	35,600	178,000		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.307	26,500	8,135		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	0.477	26,500	12,640		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.804	1,650	1,326		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					280,500		
単価					28,050	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,792
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	391.68	39,168		
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,400	140,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		32		
計					179,200		
単価					1,792	円／枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,962
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	391.68	39,168	
コンクリート蓋	自由勾配側溝 B300用 L=500 縦断用(歩道用)	枚		100	2,570	257,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		32	
計						296,200	
単価						2,962	円／枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	38,580
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	391.68	39,168		
グレーチング蓋	自由勾配側溝 B300用 T-2 細目 L=1000	組	100	38,180	3,818,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		832		
計					3,858,000		
単価					38,580	円／枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填	ø 200 手間のみ	単位	m3	数量	1	単価	59,910
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1	30,600	30,600	
普通作業員		人		1	23,868	23,868	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		5,442	
計						59,910	
単価						59,910	円／m3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填	ø 200 手間のみ	単位	m3	数量	1	単価	59,910
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1	30,600	30,600	
普通作業員		人		1	23,868	23,868	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		5,442	
計						59,910	
単価						59,910	円／m3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	915.96	91,596		
グレーチング蓋	500×500用 ポルト固定 T-25 普通目	組	100	34,000	3,400,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		404		
計					3,492,000		
単価					34,920	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	47,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	915.96	91,596		
グレーチング蓋	500×500用 ポルト固定 T-2 細目	組	100	47,000	4,700,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		404		
計					4,792,000		
単価					47,920	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	171,500
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	S D 3 4 5 D 1 3	t		1.03	101,000	104,030	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	67,447.5	67,447	
諸雑費 (まるめ)		式		1		23	
計						171,500	
単価						171,500	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	169,500
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	99,000	101,970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	67,447.5	67,447	
諸雑費 (まるめ)		式		1		83	
計						169,500	
単価						169,500	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	単位	m	数量	100	単価	9,250
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ 無し	m		100	8,960	896,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ 114.3 mm	個		50	580	29,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						925,000	
単価						9,250	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	単位	m	数量	100	単価	9,250
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ 無し	m		100	8,960	896,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ 114.3 mm	個		50	580	29,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						925,000	
単価						9,250	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	1	単価	19,590
名称 規格							
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
諸雑費（まるめ）		m 3	1	19,585.31	19,585		
計		式	1			5	
単価						19,590	円／m 3

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	118,000
名称 規格							
標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0 m 3 未満						
諸雑費（まるめ）		m 3	1	118,000	118,000		
計		式	1			0	
単価						118,000	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価	44,260
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	44,258.2	44,258		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						44,260	
単価						44,260	円／基

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価	65,380
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 設置手間	基	1	65,380	65,380		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						65,380	
単価						65,380	円／基

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5,322
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上	m 2		1	5,322.7	5,322	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						5,322	
単価						5,322	円／m 2

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置(案内標識〔路線番号除く〕)	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	7,615
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板設置(案内標識〔路線番号除く〕)	移設 2m2以上 設置手間	m 2		1	7,615.4	7,615	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						7,615	
単価						7,615	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	975
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	975	975		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					975		
単価					975	円／k g	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	90,100
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 6.0 m 3 以上						
		m 3	1	90,100	90,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					90,100		
単価					90,100	円／m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	425.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	200.87	200,870		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	225	192,375		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
軽油		L	38	150	5,700		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,630		
計					425,700		
単価					425.7	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	448.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	223.3	223,300		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	225	192,375		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
軽油		L	43	150	6,450		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,650		
計					448,900		
単価					448.9	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,111
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m		1,000	444.65	444,650	
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g		2,550	225	573,750	
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g		75	175	13,125	
接着用プライマー	区画線用	k g		75	470	35,250	
軽油		L		85	150	12,750	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		31,475	
計						1,111,000	
単価						1,111	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	884.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	503.16	603,792		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	1,026	225	230,850		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
軽油		L	115.2	150	17,280		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,328		
計					884,600		
単価					884.6	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	589.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	364.14	364,140		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	225	192,375		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
軽油		L	42	150	6,300		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,660		
計					589,600		
単価					589.6	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	403.76	403,760		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	225	192,375		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
軽油		L	47	150	7,050		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,690		
計					630,000		
単価					630	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	806.46	806,460		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	2,550	225	573,750		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	75	175	13,125		
接着用プライマー	区画線用	k g	75	470	35,250		
軽油		L	94	150	14,100		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		31,315		
計					1,474,000		
単価					1,474	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,373
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	909.27	1,091,124		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油		L	126	150	18,900		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,776		
計					1,373,000		
単価					1,373	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	単位	m	数量	1,000	単価	1,198
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要							
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約著しく受ける	m	1,000	1,197.48	1,197,480		
諸雑費（まるめ）		式	1		520		
計					1,198,000		
単価					1,198	円／m	

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,092
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要							
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,091.4	109,140		
諸雑費（まるめ）		式	1		60		
計					109,200		
単価					1,092	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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 3	数量	1	単価	10,900
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	10,891.33	10,891		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					10,900		
単価					10,900	円／m 3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	30,270
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける						
		m 3	1	30,270.3	30,270		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					30,270		
単価					30,270	円／m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位 枚	数量 100	単価 567.9	金額 56,789	摘要
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	567.89	56,789	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					56,790	
単価					567.9	円/枚

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m ³ ）		単位 m ³	数量 100	単価 3,995	金額 399,500	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,995	399,500	
計					399,500	
単価					3,995	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3		100	5,000	500,000	
計						500,000	
単価						5,000	円／m 3

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト殻(掘削)	m 3		100	2,820	282,000	
計						282,000	
単価						2,820	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,109
名称							
処分費(夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m 3	数量	単価	金額	摘要
			100	3,109	310,900		
計						310,900	
単価						3,109	円／m 3

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,525
名称							
処分費(夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m 3	数量	単価	金額	摘要
			100	3,525	352,500		
計						352,500	
単価						3,525	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ フッ素樹脂製含む	単位	m	数量	100	単価	9,250
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ 無し	m		100	8,960	896,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ 114.3 mm	個		50	580	29,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						925,000	
単価						9,250	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径 φ100以下 ボルト式 標準 10本未満 有無	単位	本	数量	1	単価	5,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	5,254.62	5,254		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,254		
単価					5,254	円／本	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	18,258	18,258		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					18,260		
単価					18,260	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	1	単価	15,200
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	15,198	15,198		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						15,200	
単価						15,200	円／人日

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	1	単価	27,390
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	27,387	27,387		
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						27,390	
単価						27,390	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	1	単価	22,800
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	22,797	22,797		
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						22,800	
単価						22,800	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込みのみ) 0.22m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	27,170
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ブロック積工	昼間 制約無		m ²	100	14,000.92	1,400,092	
コンクリート積ブロック	J I S粗面 150 k g／個未満		m ²	100	6,630	663,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	24.64	26,500	652,960	
諸雑費 (まるめ)		式		1		948	
計						2,717,000	
単価						27,170	円／m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	30,600	45,900		
とび工		人	6.1	29,172	177,949		
普通作業員		人	2.7	23,868	64,443		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	0.8	44,000	35,200		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		90,508		
計					414,000		
単価					4,140	円／掛m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

かごマット工(多段積型)	吊り式省力化かごマット 0.5×1.0	単位 m ²	数量 100	単価 12,100
名称	規格	単位 人	数量 2.8	単価 30,600
土木一般世話役				85,680
特殊作業員		人	3.2	28,254
普通作業員		人	7.4	23,868
割栗石	150-200mm	m ³	98.1	3,450
吸出し防止シート	(イ)	m ²	116	765
ハックホウ(クローラ)運転[標準・クーン機能付き]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	日	8	52,810
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1	422,480
計				7,620
単価				1,210,000
				12,100 円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 5km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					71,000		
単価					71,000	円／台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 5.4km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					71,000		
単価					71,000	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	1	単価	63,180
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
技術員		人		1.75	36,100	63,175	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						63,180	
単価						63,180	円／工事

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	単位	日	数量	1	単価	59,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	27,030	27,030		
軽油		L	44	150	6,600		
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	供用日	1.33	15,600	20,748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m ³ 未満 ICT)	日	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					59,850		
単価					59,850	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	単位	日	数量	1	単価	59,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	27,030	27,030		
軽油		L	44	150	6,600		
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	供用日	1.33	15,600	20,748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m ³ 未満 ICT)	日	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					59,850		
単価					59,850	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	単位	日	数量	1	単価	79,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	46,221	46,221		
軽油		L	44	150	6,600		
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	供用日	1.33	15,600	20,748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m ³ 未満 ICT)	日	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					79,040		
単価					79,040	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	単位	日	数量	1	単価	79,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	46,221	46,221		
軽油		L	44	150	6,600		
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	供用日	1.33	15,600	20,748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m ³ 未満 ICT)	日	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					79,040		
単価					79,040	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ(クローラ)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	27,030	27,030		
軽油		L	80	150	12,000		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	日	2	6,890	13,780		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					52,810		
単価					52,810	円／日	