

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030005	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	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	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 4 号	2 2) 処 分 費 等	950,432
		2 3) 公 告 日	令和 7年 5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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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
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 1,000m3未満	m3	410	353.2	144,812				単-1号
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	m3	210	1,296	272,160				単-2号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	210	238.9	50,169				単-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 1,000m3未満	m3	50	466.4	23,320				単-4号
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	m3	20	2,074	41,480				単-5号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20	300.8	6,016				単-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	m3	50	826.8	41,340				単-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	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(ルース)	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(ルース)	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(ルース)	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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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	m3	18	1,326	23,868			単-18号
路床盛土		2.5m未満	m3	2	11,000	22,000			単-19号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,857	37,140			単-20号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	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 1,000m2未満	m2	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 1,000m2未満	m2	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	m3	750	128	96,000			単-24号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	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	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
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)		再生クワッチャン 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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 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) 舗装厚 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) 舗装厚 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) 舗装厚 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)		再生クラッシュレン 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)		粒度調整砕石 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) 舗装厚 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) 舗装厚 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) 舗装厚 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	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	
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)	クワッシュラン 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(4000m2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	
オーバーレイ工 (夜間)		式	1		302,120				
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	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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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
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(ルース)		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			
プレキャスト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	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	
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	グレーチング蓋 自由勾配側溝 B300用 T-2 L=1000	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 VPφ100 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 VPφ100 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 VPφ300	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	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
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 (集水柵部)		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
集水柵・マンホール工			式	1		573,080			
現場打ち集水柵		G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	5	46,490	232,450			単-78号
現場打ち集水柵		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	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	
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	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	
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	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	
溶融式区画線	溶融式手動 セグラ 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	m3	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	m3	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	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
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	340	597	202,980			単-104号
舗装版破砕		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
舗装版破砕		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 VPφ100 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 VPφ100 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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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
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 グレーチング 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	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	
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1.5 mm 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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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	大和北道路下三橋地区改良他工事 (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	
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 43 c m 高さ 25 c m	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(砕石)	再生砕石 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)	亜鉛アルミメッキ鉄線 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	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	
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	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	
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>

單價使用年月 步掛使用年月 勞務調整係數	
----------------------------	--

[illegible]

1 次単価表

						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	
単一1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		単価	
						1		353. 2
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	353. 2	353. 2		
計						353. 2		
単価						353. 2	円／m3	

						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	
単一2号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削 1, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		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						1, 296		
単価						1, 296	円／m3	

# 1 次単価表

						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
単一3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	m 3	1	238. 9	238. 9	
計						238. 9	
単価						238. 9	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一4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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一5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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一6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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		826. 8
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	826. 8	826. 8		
計						826. 8		
単価						826. 8	円／m3	

						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	
単一8号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		6, 358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m未満						
			m 3	1	6, 358	6, 358		
計						6, 358		
単価						6, 358	円／m3	

# 1 次単価表

						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	
単一9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		10, 830
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	10, 830	10, 830		
計						10, 830		
単価						10, 830	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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		単価	
						1		1, 857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積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, 857	1, 857		
計						1, 857		
単価						1, 857	円／m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－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	m 3	1	300. 8	300. 8		
計						300. 8		
単価						300. 8	円／m3	

						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	
単－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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	路床盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		6, 461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2. 5m未満	m 3	1	6, 461	6, 461		
計						6, 461		
単価						6, 461	円／m3	

						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	
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		単価	
						1		1, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積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	

# 1 次単価表

1 次単価表						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	
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	m 3	1	238. 9	238. 9			
計						238. 9			
単価						238. 9	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	m 3	1	11, 000	11, 000		
計						11, 000		
単価						11, 000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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 トラック山積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, 857	1, 857		
計						1, 857		
単価						1, 857	円／m3	



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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	m 3	1	300. 8	300. 8		
計						300. 8		
単価						300. 8	円／m3	

						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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単一23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	754. 7
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	754. 7	754. 7		
計						754. 7		
単価						754. 7	円／m2	

						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	
単一24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	m 3	1	128	128		
計						128		
単価						128	円／m3	

# 1 次単価表

1 次単価表						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	
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. 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
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. 45m3(平積0. 35m3) 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／m3	

# 1 次単価表

						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	
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		単価	
						1		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	m 3	1	5, 154	5, 154		
計						5, 154		
単価						5, 154	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単一28号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	
						1		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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		2, 089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0. 45m3(平積0. 35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下	m 3	1	2, 089	2, 089		
計						2, 089		
単価						2, 089	円／m3	

						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	
単一30号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	
						1		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／m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単一31号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	
						1		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	
単一32号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		単価	
						1		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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	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)		粒度調整砕石 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	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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						1,632		
単価						1,632	円／m2	

						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	
単－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						1,632		
単価						1,632	円／m2	



# 1 次単価表

						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	
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. 000-00-00-2-71	
単一38号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価 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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－39号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	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)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,184	1,184		
計						1,184		
単価						1,184	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－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						3,144		
単価						3,144	円／m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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	m2	数量		1	単価 1, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)【夜間】		3. 0m超 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート PK	m2	1	1, 820	1, 820		
計						1, 820		
単価						1, 820	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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	m2	数量		1	単価 1, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)【夜間】		3. 0m超 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート PK	m2	1	1, 820	1, 820		
計						1, 820		
単価						1, 820	円／m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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	m2	数量		単価	
						1		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/m3	m2	1	2,324	2,324		
計						2,324		
単価						2,324	円/m2	

						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	
単一44号	フィルター層 (歩道部)	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1,171
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	m2	1	1,171	1,171		
計						1,171		
単価						1,171	円/m2	

# 1 次単価表

						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	
単一45号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 091
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m2	1	1, 091	1, 091		
計						1, 091		
単価						1, 091	円／m2	

						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	
単一46号	表層 (歩道部)	開粒度アスファルト 13mm 1. 4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 722
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		1. 4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一47号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	単位	m2	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(4000m2以下) 有り 全ての費用	m 2	1	692. 7	692. 7	
計						692. 7	
単価						692. 7	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一48号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	単位	m3	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／m3

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単一49号	処処分	アスファルト切削殻	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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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 導水パイプの設置無し 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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	
単－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

1 次単価表						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		
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				m 2	1	477. 4	477. 4		
計							477. 4		
単価							477. 4	円／m2	

						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	
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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	プレキャストU型側溝	PU2-B300-H300	単位	m	数量		単価	
						1		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

1 次単価表						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	
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. 26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 61m3/10m	m	1	14, 760	14, 760			
計						14, 760			
単価						14, 760	円／m		

						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	
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. 26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 61m3/10m	m	1	15, 610	15, 610		
計						15, 610		
単価						15, 610	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						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	
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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.63m3/10m	m	1	17,490	17,490			
計						17,490			
単価						17,490	円／m		

						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	
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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.63m3/10m	m	1	18,600	18,600		
計						18,600		
単価						18,600	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						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	
単－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) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.65m3/10m	m	1	20,960	20,960			
計						20,960			
単価						20,960	円／m		

						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	
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. 28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 65m3/10m	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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. 29m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 67m3/10m	m	1	24, 940	24, 940		
計						24, 940		
単価						24, 940	円／m	

						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	
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2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0. 29m3/10m 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 <sup>3</sup>	0.348	11,690	4,068.12		
計						25,658.12		
単価						2,566	円/m	

# 1 次単価表

1 次単価表						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	
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		

						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	
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 (集水桝部)	φ 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		φ 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

1 次単価表						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	
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	
単-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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
単一78号	現場打ち集水柵	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	
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40 (高炉) 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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	10	79, 110
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 43m3を超え0. 46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	72, 600	726, 000	摘要	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	30	2, 170	65, 100		
計						791, 100		
単価						79, 110	円／箇所	

						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	
単一80号	蓋	クレーンク 蓋 500×500用 ホルト固定 T-25 普通目	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	34, 920
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34, 920	34, 920	摘要	
計						34, 920		
単価						34, 920	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

単一81号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 ホール固定 T-2 細目	単位	枚	数量	1	単価	47, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	47, 920	47, 920		
計						47, 920		
単価						47, 920	円／枚	



# 1 次単価表

						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
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

1 次単価表						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	
単－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

単-84号	置き式カーポートレール(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		
	カーポートレール 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. 0m) )	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-85号	置き式カートレール(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		
カートレール 路側コンクリート用		Gr-Bm-2B(特)(白) 支柱キャップ 珪素樹脂製含む	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. 0m) )	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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. 000-00-00-2-71	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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. 000-00-00-2-71
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
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 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	1, 092	1, 092		
計						1, 092		
単価						1, 092	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単一100号	置き式ガードレール(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	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	8, 486. 4	8, 486. 4		
計						8, 486. 4		
単価						8, 487	円／m	

						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	
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	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	

# 1 次単価表

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

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－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						859. 3			
単価						859. 3	円／m2		

						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	
単－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						204. 5		
単価						204. 5	円／m	

# 1 次単価表

						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	
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	567. 9	567. 9		
計						567. 9		
単価						567. 9	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一112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	

						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	
単一113号	殻運搬	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	
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,454
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) 有り 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,454	2,454		
計						2,454		
単価						2,454	円／m3	

						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	
単一115号	殻処分	コンクリート殻(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 (m 3)			m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	殻処分	コンクリート殻(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	
単一117号	殻処分	アスファルト殻	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0
単一118号	現場発生産品運搬	転落防止柵 硬質塩化ビニル管 クレーン積 蓋	単位	t	数量	1	単価 13, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ハーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 7. 0km以下	t	1	3, 811	3, 811	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ハーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 323	9, 323	
計						13, 134	
単価						13, 140	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単一119号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 6, 443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り 28. 4km以下 全ての費用	m 3	1	6, 443	6, 443	
計						6, 443	
単価						6, 443	円／m3

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－120号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 155
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) 有り 9. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 155	3, 155		
計						3, 155		
単価						3, 155	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－121号	殻処分	コンクリート殻(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 (m 3)			m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－122号	処分	アスファルト	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（m 3）			m 3	1	3, 525	3, 525		
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－123号	現場発生品運搬	カート・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]ヘーストラック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]ヘーストラック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-124号	置き式カーポートレール(連続基礎)	Gr-Bm-2B(特)(白)	単位	m	数量	138	単価	38, 260
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	138	9, 901. 14	1, 366, 357. 32		
カーポートレール 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	138	9, 250	1, 276, 500		
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. 0m) )	個	69	38, 200	2, 635, 800		
計						5, 278, 657. 32		
単価						38, 260	円/m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－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						589. 6			
単価						589. 6	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－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						630		
単価						630	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71
単－127号	仮区画線	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	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 熔融式手動 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. 000-00-00-2-71
単－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 熔融式 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
単－129号	視線誘導標	ガードレール支柱取付タイプ φ 100 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 φ 100以下 ホル式 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. 000-00-00-2-71	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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. 000-00-00-2-50	
単－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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	m 3	1	128	128		
計						128		
単価						128	円／m3	

						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	
単－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 トラック山積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	

# 1 次単価表

						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	
単－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	m 3	1	245. 4	245. 4		
計						245. 4		
単価						245. 4	円／m3	

						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	
単－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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－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	m 3	1	3, 223	3, 223		
計						3, 223		
単価						3, 223	円／m3	

						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	
単－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			m 2	1	477. 4	477. 4		
計						477. 4		
単価						477. 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-139号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	10	単価	10, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0. 828	78, 500	64, 998		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パヅホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 63	42, 790	26, 957. 7		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5, 231	10, 462		
計						102, 417. 7		
単価						10, 250	円／m	

# 1 次単価表

						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	
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	m 3	1	79, 940	79, 940		
計						79, 940		
単価						79, 940	円／m3	

						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	
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(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一142号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7, 549	7, 549		
	計					7, 549		
	単価					7, 549	円／m3	

						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	
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		単価	
	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	m 3	5	73, 390	366, 950		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 5	4, 025	2, 012. 5		
	計					368, 962. 5		
	単価					73, 800	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-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

単一145号	省力化かごマット(吊り式)	亜鉛アルミ鉄線 割栗石 15～20cm	単位	m2	数量	150	単価	48, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m2	150	12, 100	1, 815, 000		
吊り式省力化かごマット100型		0. 5×1. 0×1. 0m	個	21	24, 400	512, 400		
吊り式省力化かごマット100型		0. 5×1. 0×2. 0m	個	149	33, 400	4, 976, 600		
計						7, 304, 000		
単価						48, 700	円／m2	

# 1 次単価表

						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	
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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－148号	殻処分	コンクリート殻(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 (m 3)			m 3	1	3, 995	3, 995		
計						3, 995		
単価						3, 995	円／m3	

						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	
単－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

単一150号	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	
道路施設基本データ作成費			工事	1	63,180	63,180		
計						63,180		
単価						63,180	円／工事	



# 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

	オーブソカット(バックホウ掘削) (ICT)	土砂 障害無 1000m3未満	単位	m3	数量	100	単価	353. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 59	59, 850	35, 311		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					35, 320		
	単価					353. 2	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

	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(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	

# 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

	オーブソカット(バックホウ掘削) (ICT)	土砂 障害無 1000m3未満	単位	m3	数量	100	単価	466. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 59	79, 040	46, 633		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					46, 640		
	単価					466. 4	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. 000-00-00-2-71

	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	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		
バックホ(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	79, 040	48, 214		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						207, 400		
単価						2, 074	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

	削取り整形 (ICT)	盛土部 1, 000m2未満	単位	m2	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		
	パッパコ (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		6		
	計					52, 450		
	単価					524. 5	円／m2	

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 1,000m2未満	単位	m2	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		
バックホ(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	79, 040	48, 214		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						75, 470		
単価						754. 7	円／m2	

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	2, 820
	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(切削)	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. 000-00-00-2-0

	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	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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m3/10m	単位	m	数量	10	単価	14,760
	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) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.61m3/10m	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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	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) 0.28m3/10m 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	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. 29m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0. 67m3/10m	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	4 0 k g 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	4 0 k g 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	φ 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	φ 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	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	グレーチング 蓋	500×500用 ホール固定 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	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	グレーチング 蓋	500×500用 ホール固定 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

	カーポートレール 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	
	カーポートレール 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 1 1 4 . 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

	カーポートレール 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	
	カーポートレール 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 1 1 4 . 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	19, 585. 31	19, 585		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19, 590		
単価						19, 590	円／m 3	

						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	
	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	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4. 0 m 3 未満	m 3	1	118, 000	118, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						118, 000		
単価						118, 000	円／m 3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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）		4 0 0 k g 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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）		4 0 0 k g 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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. 0 m 2 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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 2 m 2 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）

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	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		
	ガラスビーズ	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		
	ガラスビーズ	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 熔融式手動 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（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	444. 65	444, 650		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	2, 550	225	573, 750		
	ガラスビーズ	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		
	ガラスビーズ	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		
	ガラスビーズ	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		
	ガラスビーズ	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
ガラスビーズ		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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	
	ガラスビーズ	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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1, 000		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	

						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	
	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		単価	
						100		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	567. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3, 995
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）

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	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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）

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 1.000-00-00-2-71	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,109
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(鉄筋)	m 3	100	3,109	310,900		
計						310,900		
単価						3,109	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-71	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
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	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

	カーポートレール 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	
	カーポートレール 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 1 1 4 . 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 ホール式 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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(胴込のみ) 0. 22m3/m2 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 1 5 0 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]	2 5 t 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	m2	数量	100	単価	12,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	30,600	85,680		
	特殊作業員		人	3.2	28,254	90,412		
	普通作業員		人	7.4	23,868	176,623		
	割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	m 3	98.1	3,450	338,445		
	吸出し防止シート	(イ)	m 2	116	765	88,740		
	バックホ(クローラ)運転[標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	8	52,810	422,480		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		7,620		
	計					1,210,000		
	単価					12,100	円／m2	

# 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	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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0.45m3	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0.45m3	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 1,000m3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. 45m3	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. 45m3	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, 000m3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. 45m3	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. 45m3	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, 000m3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0.45m3	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0.45m3	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 1,000m3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0.45m3(平積0.35m3) 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0.45m3（平積0.35m3） 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	