

契約年月日（単価合意日）令和7年9月22日（令和7年10月3日）

国道42号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道42号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事
工事地名	(自)和歌山県日高郡みなべ町山内地先 (至)和歌山県日高郡みなべ町東岩代地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年8月	12) 設計年月	令和7年7月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660010015	14) 単価適用年月	2025年8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	164日間 自 令和7年10月7日 (当初) 至 令和8年3月19日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	79 田辺市(旧龍神村、旧本宮町除く) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	67,445
		23) 公告日	令和7年7月8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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計総括表

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)			事業区分	道路維持・修繕			
				工事区分	道路維持			
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		33, 174, 835			
道路土工		式	1		1, 085, 203			
掘削工 (ICT)		式	1		230, 040			
路体盛土工		式	1		63, 860			
法面整形工 (ICT)		式	1		11, 070			
防草コンクリート		式	1		45, 353			
残土処理工		式	1		734, 880			
舗装工		式	1		894, 959			
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		66, 815			
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		828, 144			
排水構造物工		式	1		2, 619, 930			
作業土工		式	1		64, 974			
側溝工		式	1		635, 900			

設計総括表

工事名	国道42号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕		
				工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集水桝・マンホール工	式	1		43,850			
縦排水工 (縦排水A・B・C)	式	1		1,739,892			
縦排水工 (縦排水D)	式	1		87,362			
防草コンクリート	式	1		47,952			
防護柵工	式	1		1,747,620			
防止柵工	式	1		1,747,620			
区画線工	式	1		16,517			
区画線工	式	1		16,517			
道路付属施設工	式	1		238,409			
道路付属物工	式	1		57,640			
照明工	式	1		180,769			
擁壁工	式	1		2,830,769			
作業土工	式	1		258,410			

設計総括表

工事名	国道４２号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕		
				工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打擁壁工(構造物単位)							
	式	1		1,429,180			
擁壁嵩上げ工							
	式	1		1,143,179			
石・ブロック積(張)工							
	式	1		8,086,557			
作業土工							
	式	1		579,730			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)							
	式	1		7,506,827			
階段工							
	式	1		635,045			
作業土工							
	式	1		11,074			
階段工							
	式	1		623,971			
落石雪害防止工							
	式	1		4,855,560			
落石防護柵工							
	式	1		4,855,560			
構造物撤去工							
	式	1		894,266			
防護柵撤去工							
	式	1		19,420			
構造物取壊し工							
	式	1		322,335			

設計総括表

工事名	国道42号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕		
				工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物撤去工	式	1		1,468			
落石雪害防止撤去工	式	1		359,424			
運搬処理工	式	1		191,619			
仮設工	式	1		9,270,000			
交通管理工	式	1		9,270,000			
直接工事費	式	1		33,174,835			
共通仮設費	式	1		4,659,180			
共通仮設費	式	1		470,180			
技術管理費	式	1		63,180			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		407,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		4,189,000			
純工事費	式	1		37,834,015			
現場管理費	式	1		17,638,000			

設計総括表

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)				事業区分	共通仮設費		
					工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		55,472,015			
一般管理費等		式	1		10,207,985			
工事価格		式	1		65,680,000			
消費税相当額		式	1		6,568,000			
工事費計		式	1		72,248,000			

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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
道路維持			式	1		33,174,835			
道路土工			式	1		1,085,203			
掘削工(ICT)			式	1		230,040			
掘削(ICT)		土砂 小規模(標準)	m3	180	1,278	230,040			単-1号
路体盛土工			式	1		63,860			
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	10	6,386	63,860			単-2号
法面整形工(ICT)			式	1		11,070			
法面整形(切土部)(ICT)		切土整形 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 小規模(標準)	m2	10	1,107	11,070			単-3号
防草コンクリート			式	1		45,353			
張りコンクリート (法尻部)		18-8-40(高炉) t=10cm	m2	11	4,123	45,353			単-4号
残土処理工			式	1		734,880			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	3,062	734,880			単-5号

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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
舗装工			式	1		894,959			
アスファルト舗装工 (車道部)			式	1		66,815			
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	7	1,133	7,931			単-6号
上層路盤(歩道部)		粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	7	1,683	11,781			単-7号
基層(車道・路肩部)		粗粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	7	3,392	23,744			単-8号
表層(車道・路肩部)		密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	7	3,337	23,359			単-9号
アスファルト舗装工 (歩道部)			式	1		828,144			
下層路盤(歩道部)		クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	243	1,305	317,115			単-10号
表層(歩道部)		細粒度アスコン(13) 舗装 厚 40mm 1.4m以上	m2	243	2,103	511,029			単-11号
排水構造物工			式	1		2,619,930			
作業土工			式	1		64,974			
床掘り		土砂	m3	20	2,097	41,940			単-12号

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	6	3,839	23,034			単-13号
側溝工			式	1		635,900			
自由勾配側溝		B300-H400 横断用	m	1	29,020	29,020			単-14号
自由勾配側溝		B300-H500 横断用	m	5	29,940	149,700			単-15号
自由勾配側溝		B300-H600 横断用	m	4	36,180	144,720			単-16号
自由勾配側溝		B300-H700 横断用	m	4	38,940	155,760			単-17号
側溝蓋		自由勾配側溝用グレーチング 蓋 300用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	5	31,340	156,700			単-18号
集水桝・マンホール工			式	1		43,850			
現場打ち集水桝		B500×L300×H400 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,850	43,850			単-19号
縦排水工 (縦排水A・B・C)			式	1		1,739,892			
基礎材		RC-40 t=200	m2	2	1,662	3,324			単-20号
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	4	39,610	158,440			単-21号

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	39,610	11,883			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	33	9,293	306,669			単-23号	
縞鋼板蓋	1100×570 t=6mm HDZT 77	枚	2	43,030	86,060			単-24号	
縞鋼板蓋	1100×634 t=6mm HDZT 77	枚	2	47,730	95,460			単-25号	
縞鋼板蓋	1100×672 t=6mm HDZT 77	枚	2	50,360	100,720			単-26号	
グレーチング 蓋	歩道用 細目 ボルト固定 600×1420 2枚/組	組	6	143,100	858,600			単-27号	
差し筋	SD345 D13 L=200	本	24	693.2	16,636			単-28号	
鉄筋コンクリート台付管	D450	m	5	20,420	102,100			単-29号	
縦排水工 (縦排水D)		式	1		87,362				
暗渠排水管	VP φ 200	m	11	7,942	87,362			単-30号	
防草コンクリート		式	1		47,952				
張りコンクリート (排水部)	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	12	3,996	47,952			単-31号	

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
防護柵工		式	1		1,747,620				
防止柵工		式	1		1,747,620				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 ダークブラウン	m	133	13,140	1,747,620			単-32号	
区画線工		式	1		16,517				
区画線工		式	1		16,517				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	13	372.9	4,847			単-33号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	m	14	833.6	11,670			単-34号	
道路付属施設工		式	1		238,409				
道路付属物工		式	1		57,640				
車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・ 1本脚)	本	2	28,820	57,640			単-35号	
照明工		式	1		180,769				
道路照明灯	H=8.0m 移設	基	1	42,420	42,420			単-36号	

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
照明器具	移設	台	1	47,130	47,130			単-37号	
自動点滅器	移設								
照明灯基礎設置	□550 スパ イラダクト φ500×t0.6×1000	個	1	6,439	6,439			単-38号	
		個所	1	84,780	84,780				
擁壁工		式	1		2,830,769				
		式	1		258,410				
床掘り	土砂	m3	50	2,097	104,850			単-40号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,839	153,560			単-41号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,429,180				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	19	75,220	1,429,180			単-42号	
擁壁嵩上げ工		式	1		1,143,179				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	38,910	350,190			単-43号	
型枠	一般型枠	m2	39	9,293	362,427			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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
目地板		瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	1	4,126	4,126			単-45号
チップング		平均厚3cm以下	m2	54	5,137	277,398			単-46号
差し筋		SD345 D13 L=200	本	215	693.2	149,038			単-47号
石・ブロック積(張)工			式	1		8,086,557			
作業土工			式	1		579,730			
床掘り		土砂	m3	130	2,097	272,610			単-48号
埋戻し		土砂	m3	80	3,839	307,120			単-49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		7,506,827			
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	99	9,745	964,755			単-50号
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	8	11,660	93,280			単-51号
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	0.5	76,340	38,170			単-52号
コンクリート(間知)ブロック積		控35cm 裏込コンクリート厚10cm	m2	161	28,450	4,580,450			単-53号

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート(間知)ブロック積		控35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	29	29,740	862,460			単-54号
胴込・裏込材(砕石)		再生砕石 RC-40	m3	49	8,368	410,032			単-55号
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	8	69,710	557,680			単-56号
階段工			式	1		635,045			
作業土工			式	1		11,074			
基面整正			m2	23	481.5	11,074			単-57号
階段工			式	1		623,971			
基礎材		再生クラッシュラン40～0 敷厚10cm	m2	23	1,365	31,395			単-58号
コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	9	39,610	356,490			単-59号
溶接金網		φ6×100×100	m2	16	1,172	18,752			単-60号
型枠		一般型枠	m2	23	9,293	213,739			単-61号
チップング		平均厚3cm以下	m2	0.7	5,137	3,595			単-62号

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
落石雪害防止工		式	1		4,855,560				
落石防護柵工		式	1		4,855,560				
支柱	羽付き支柱単管 φ60.5 柵高2.5m	本	37	76,580	2,833,460			単-63号	
ロープ・繊維製ネット	柵高2.5m 網目 縦45mm×横30mm	m2	292	6,925	2,022,100			単-64号	
構造物撤去工		式	1		894,266				
防護柵撤去工		式	1		19,420				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m	m	28	693.6	19,420			単-65号	
構造物取壊し工		式	1		322,335				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	8,253	90,783			単-66号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	6	34,890	209,340			単-67号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	16	693.8	11,100			単-68号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	6	1,263	7,578			単-69号	

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	17	207.9	3,534			単-70号	
排水構造物撤去工		式	1		1,468				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 縞鋼板蓋 40kg/枚以下	枚	6	244.8	1,468			単-71号	
落石雪害防止撤去工		式	1		359,424				
落石防護柵撤去	柵高0.9m	m	104	3,456	359,424			単-72号	
運搬処理工		式	1		191,619				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	m3	11	2,850	31,350			単-73号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	6	6,774	40,644			単-74号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	4,855	9,710			単-75号	
殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械積込	m3	11	3,055	33,605			単-76号	
殻処分	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	6	4,700	28,200			単-77号	
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,820	5,640			単-78号	

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	グレーチング 蓋 縞鋼板蓋 転落防止柵 落石防護柵	t	2.39	17,770	42,470			単-79号	
仮設工		式	1		9,270,000				
交通管理工		式	1		9,270,000				
交通誘導警備員		人日	600	15,450	9,270,000			単-80号	
直接工事費		式	1		33,174,835				
共通仮設費		式	1		4,659,180				
共通仮設費		式	1		470,180				
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		工事	1	63,180	63,180			単-81号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		407,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		4,189,000				
純工事費		式	1		37,834,015				

設計内訳書

工事名	国道 4 2 号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
現場管理費		式	1		17,638,000				
工事原価		式	1		55,472,015				
一般管理費等		式	1		10,207,985				
工事価格		式	1		65,680,000				
消費税相当額		式	1		6,568,000				
工事費計		式	1		72,248,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 小規模 (標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ掘削積込 (ICT)		土砂 小規模 (標準)	m3	1	1, 278	1, 278		
計						1, 278		
単価						1, 278	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	路体 (築堤) 盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 386
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, 386	6, 386		
計						6, 386		
単価						6, 386	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－3号	法面整形(切土部) (ICT)	切土整形 ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土 小規模(標準)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切土整形(ICT)	切土部 ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土 小規模(標準)	m2	1	1, 107	1, 107		
	計					1, 107		
	単価					1, 107	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－4号	張りコンクリート (法尻部)	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	1	4, 018	4, 018		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	104. 2	104. 2		
	計					4, 122. 2		
	単価					4, 123	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一5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		3, 062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	3, 062	3, 062		
計						3, 062		
単価						3, 062	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 133	1, 133		
計						1, 133		
単価						1, 133	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	基層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,392	3,392		
計						3,392		
単価						3,392	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (2 0) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 337	3, 337		
計						3, 337		
単価						3, 337	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10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, 305
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	m 2	1	1, 305	1, 305		
計						1, 305		
単価						1, 305	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一11号	表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価 2, 103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (歩道部)		1. 4m以上 40mm 細粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 103	2, 103	
計						2, 103	
単価						2, 103	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 2, 097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 097	2, 097	
計						2, 097	
単価						2, 097	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 839	3, 839		
計						3, 839		
単価						3, 839	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	自由勾配側溝	B300-H400 横断用	単位	m	数量		単価	
						1		29, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0. 56m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 66m3/10m						
			m	1	29, 020	29, 020		
計						29, 020		
単価						29, 020	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	自由勾配側溝	B300-H500 横断用	単位	m	数量	1	単価	29,940	
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 18-8-40(高炉) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40〜0 0.66m3/10m	m	1	29,940	29,940			
計						29,940			
単価						29,940	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	自由勾配側溝	B300-H600 横断用	単位	m	数量	1	単価	36, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0. 59m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0. 69m3/10m	m	1	36, 180	36, 180		
計						36, 180		
単価						36, 180	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	自由勾配側溝	B300-H700 横断用	単位	m	数量		単価	
						1		38,940
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 18-8-40(高炉) 0.59m3/10m 有り 再生クワッチャラン 40〜0 0.69m3/10m	m	1	38,940	38,940		
計						38,940		
単価						38,940	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング 蓋 300用 T-25 普通目 ホール 固定	単位	枚	数量		単価	
						1		31,340
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	31,340	31,340		
計						31,340		
単価						31,340	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一19号	現場打ち集水桝	B500×L300×H400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 43,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	43,850	43,850	
計						43,850	
単価						43,850	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一20号	基礎材	RC-40 t=200	単位	m2	数量	1	単価 1,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,662	1,662	
計						1,662	
単価						1,662	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	39,610	39,610		
計						39,610		
単価						39,610	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	39,610	39,610		
計						39,610		
単価						39,610	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	9, 293	9, 293		
計						9, 293		
単価						9, 293	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	縞鋼板蓋	1100×570 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	43, 030
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	42, 800	42, 800		
コンクリートアンカー		M10×40 亜鉛めっき	本	4	57. 2	228. 8		
計						43, 028. 8		
単価						43, 030	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	縞鋼板蓋	1100×634 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	47, 730
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	47, 500	47, 500		
コンクリートアンカー		M10×40 亜鉛めっき	本	4	57. 2	228. 8		
計						47, 728. 8		
単価						47, 730	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	縞鋼板蓋	1100×672 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	50, 360
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	50, 130	50, 130		
コンクリートアンカー		M10×40 亜鉛めっき	本	4	57. 2	228. 8		
計						50, 358. 8		
単価						50, 360	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	グレーチング 蓋	歩道用 細目 ボルト固定 600×1420 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	143, 100
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	2	921. 1	1, 842. 2		
グレーチング 蓋		歩道用 細目 ボルト固定 600×1420 受枠共 2枚/組	組	1	141, 200	141, 200		
計						143, 042. 2		
単価						143, 100	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	差し筋	SD345 D13 L=200	単位	本	数量	100	単価	693. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 02	167, 200	3, 344		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	100	659. 7	65, 970		
計						69, 314		
単価						693. 2	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一29号	鉄筋コンクリート台付管	D450	単位	m	数量	10	単価	20, 420
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 450mm 2. 5m/個 全ての費用	m	10	19, 650	196, 500		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 072	105, 900	7, 624. 8		
計						204, 124. 8		
単価						20, 420	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30号	暗渠排水管	VP φ 200	単位	m	数量	11	単価	7, 942
	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	11	4, 710	51, 810		
	フィルター材	各種 全ての費用	m 3	1	12, 290	12, 290		
	曲管	15° 曲管 VP φ 200用	個	1	5, 990	5, 990		
	曲管	60° 曲管 VP φ 200用	個	1	7, 690	7, 690		
	曲管	60° 自在曲管 VP φ 200用	個	1	9, 580	9, 580		
	計					87, 360		
	単価					7, 942	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一31号	張りコンクリート (排水部)	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価 3, 996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3, 891	3, 891	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	104. 2	104. 2	
計						3, 995. 2	
単価						3, 996	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一32号	転落(横断)防止柵	柵高 1. 1m コンクリート建込 ターグアラウンド	単位	m	数量	10	単価 13, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		コンクリート建込 ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	10	10, 930	109, 300	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	3. 333	6, 618	22, 057. 79	
計						131, 357. 79	
単価						13, 140	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	372.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	372.9	372.9		
計						372.9		
単価						372.9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	833.6
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 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	833.6	833.6		
計						833.6		
単価						833.6	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・1本脚)	単位	本	数量	1	単価	28, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	28, 820	28, 820		
計						28, 820		
単価						28, 820	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	道路照明灯	H=8. 0m 移設	単位	基	数量	1	単価	42, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	14, 140	14, 140		
道路照明灯建柱		高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	28, 280	28, 280		
計						42, 420		
単価						42, 420	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	照明器具	移設	単位	台	数量	1	単価	47, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 移設 持込	台	1	47, 130	47, 130		
計						47, 130		
単価						47, 130	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	自動点滅器	移設	単位	個	数量	1	単価	6, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付（ポール取付）		自動点滅器（ポール取付） 移設	個	1	6, 439	6, 439		
計						6, 439		
単価						6, 439	円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一39号	照明灯基礎設置	□550 スパイラルダクト φ500×t0.6×1000	単位	個所	数量	10	単価	84,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,708	77,080		
スパイラルダクト（亜鉛引き）		直管 φ500mm×0.6t	m	10	2,980	29,800		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.8	38,910	147,858		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	13.2	9,293	122,667.6		
接地設置		D種接地 補正あり	極	10	6,706	67,060		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	10	495	4,950		
連結式接地棒		径10×900	本	10	1,420	14,200		
アンカーボルト(ネジ部溶融亜鉛メッキ(HDZT77))		φ25 L=520 アンカーフレーム(□250)・ナット・ワッシャー含む	組	10	36,180	361,800		
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	0.032	170,500	5,456		
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	0.1	168,400	16,840		
計						847,711.6		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一39号	照明灯基礎設置	□550 スパイルライト φ500×t0.6×1000	単位	個所	数量	10	単価	84,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						84,780	円／個所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 097	2, 097		
計						2, 097		
単価						2, 097	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 839	3, 839		
計						3, 839		
単価						3, 839	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	75, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	75, 220	75, 220		
計						75, 220		
単価						75, 220	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38, 910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	38, 910	38, 910		
計						38, 910		
単価						38, 910	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	9, 293	9, 293		
計						9, 293		
単価						9, 293	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	4, 126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	4, 126	4, 126		
計						4, 126		
単価						4, 126	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	チップング	平均厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	5,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	5,137	5,137		
計						5,137		
単価						5,137	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	差し筋	SD345 D13 L=200	単位	本	数量	100	単価	693. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 02	167,200	3,344		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	100	659. 7	65,970		
計						69,314		
単価						693. 2	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 097	2, 097		
計						2, 097		
単価						2, 097	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 839	3, 839		
計						3, 839		
単価						3, 839	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	9,745
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) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 14	85,480	97,447. 2		
計						97,447. 2		
単価						9,745	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	11,660
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) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 363	85,480	116,509. 24		
計						116,509. 24		
単価						11,660	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-52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	76,340
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	76,340	76,340		
計						76,340		
単価						76,340	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-53号	コンクリート(間知)ブロック積	控35cm 裏込コンクリート厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	28,450
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.29m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,450	28,450		
計						28,450		
単価						28,450	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	コンクリート(間知)ブロック積	控35cm 裏込コンクリート厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	29, 740
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込＋裏込) 0. 34m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	29, 740	29, 740		
計						29, 740		
単価						29, 740	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 368
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	8, 368	8, 368		
計						8, 368		
単価						8, 368	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一56号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	8	単価	69, 710
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	8	69, 670	557, 360		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 07	4, 126	288. 82		
計						557, 648. 82		
単価						69, 710	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	481. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	481. 5	481. 5		
計						481. 5		
単価						481. 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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	1,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,365	1,365		
計						1,365		
単価						1,365	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	39,610	39,610		
計						39,610		
単価						39,610	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	溶接金網	φ 6×100×100	単位	m2	数量	1	単価	1, 172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網設置		φ 6×100×100	m2	1	1, 172	1, 172		
計						1, 172		
単価						1, 172	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	9, 293	9, 293		
計						9, 293		
単価						9, 293	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62号	チップソク	平均厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	5, 137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	5, 137	5, 137		
計						5, 137		
単価						5, 137	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一63号	支柱	羽付き支柱単管 φ60.5 柵高2.5m	単位	本	数量	37	単価	76,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱建込工			本	37	10,060	372,220		
羽付き支柱単管		φ60.5 L=2500mm	本	37	45,000	1,665,000		
支柱基礎セツト		軟岩、土砂用	セツト	37	21,240	785,880		
基礎建込管		基礎プレート打込用	本	4	2,510	10,040		
計						2,833,140		
単価						76,580	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一64号	ロープ・繊維製ネット	柵高2.5m 網目 縦45mm×横30mm	単位	m2	数量	292	単価	6,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネット設置工			m2	292	2,356	687,952		
繊維製ネット		目合い25mm 網目45mm×30mm	m 2	292	2,210	645,320		
ジョイントコイル		縦(支柱・ネット連結部)用	本	111	455	50,505		
ジョイントコイル		横(上下ロープ部)用	本	700	455	318,500		
プレートロープ		φ12mm	m	420	606	254,520		
ターンバックル		W3/4	個	4	8,680	34,720		
ロープ差込棒		プレートロープ差込用 φ12mm用	本	4	7,620	30,480		
計						2,021,997		
単価						6,925	円／m2	

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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1. 1m	単位	m	数量	1	単価	693. 6	
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		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	693. 6	693. 6			
計						693. 6			
単価						693. 6	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－66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	8,253
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 不要	m 3	1	8,253	8,253		
計						8,253		
単価						8,253	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	34, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	34, 890	34, 890		
計						34, 890		
単価						34, 890	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一68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	693. 8
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	693. 8	693. 8		
計						693. 8		
単価						693. 8	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1, 263	1, 263		
計						1, 263		
単価						1, 263	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	207. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	207. 9	207. 9		
計						207. 9		
単価						207. 9	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 縞鋼板蓋 40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	244. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	244. 8	244. 8		
計						244. 8		
単価						244. 8	円／枚	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一72号	落石防護柵撤去	柵高0.9m	単位	m	数量	104	単価	3,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去(支柱撤去工)		中間支柱 柵高0.9m	本	33	3,100	102,300		
落石防護柵撤去(支柱撤去工)		端末支柱 柵高0.9m	本	4	7,152	28,608		
落石防護柵撤去(▽7°・金網撤去工[間隔保持材無し])		柵高0.9m ▽7° 本数3本	m	104	2,197	228,488		
計						359,396		
単価						3,456	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,850	
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 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,850	2,850			
計						2,850			
単価						2,850	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	6,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(ダンプトラック2t積級)		コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID無し 5.7km以下	m3	1	6,774	6,774		
計						6,774		
単価						6,774	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19. 5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 855	4, 855		
計						4, 855		
単価						4, 855	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	3, 055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3, 055	3, 055		
計						3, 055		
単価						3, 055	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	殻処分	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4, 700	4, 700		
計						4, 700		
単価						4, 700	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一78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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	現場発生産品運搬	クレーン付 蓋 鋼鋼板蓋 転落防止柵 落石防護柵	単位	t	数量	1	単価	17, 770
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 17. 0km以下	t	1	8, 834	8, 834		
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	8, 927	8, 927		
計						17, 761		
単価						17, 770	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	600	単価	15, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	100	17, 650	1, 765, 000		
交通誘導警備員 B			人日	500	15, 000	7, 500, 000		
計						9, 265, 000		
単価						15, 450	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一81号	道路施設基本データ作成費用		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. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホー掘削積込 (ICT)	土砂 小規模 (標準)	単位	m3	数量	10	単価	1, 278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホー (クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0. 28m3	日	0. 25	51, 120	12, 780		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12, 780		
	単価					1, 278	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	切土整形(ICT)	切土部 ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土 小規模(標準)	単位	m2	数量	100	単価	1, 107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 74	30, 600	22, 644		
普通作業員			人	0. 6	24, 072	14, 443		
ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾛｰﾗ) [標準] 運転		排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 山積0. 28m3	日	1. 44	51, 120	73, 612		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						110, 700		
単価						1, 107	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	4, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 6	30, 600	18, 360		
	特殊作業員		人	1. 1	27, 234	29, 957		
	普通作業員		人	1. 6	24, 072	38, 515		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	23, 000	278, 300		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0. 89	40, 600	36, 134		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 7%		式	1		534		
	計					401, 800		
	単価					4, 018	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	104. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 09	30, 600	2, 754		
普通作業員			人	0. 31	24, 072	7, 462		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		204		
計						10, 420		
単価						104. 2	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 18-8-40(高炉) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャー 40～0 0.66m3/10m	単位	m	数量	10	単価	29, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6, 242. 4	62, 424		
	自由勾配側溝	横断用 B300-H400 L=2000	個	5	40, 600	203, 000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0. 594	23, 000	13, 662		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m 3	0. 398	23, 000	9, 154		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 792	2, 470	1, 956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					290, 200		
	単価					29, 020	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 18-8-40(高炉) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャー 40～0 0.66m3/10m	単位	m	数量	10	単価	29,940
	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	6,242.4	62,424		
	自由勾配側溝	横断用 B300-H500 L=2000	個	5	42,200	211,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.594	23,000	13,662		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m 3	0.448	23,000	10,304		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.792	2,470	1,956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					299,400		
	単価					29,940	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 18-8-40(高炉) 0.59m3/10m 有り 再生クラッシャー 40～0 0.69m3/10m	単位	m	数量	10	単価	36,180
	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	6,242.4	62,424		
	自由勾配側溝	横断用 B300-H600 L=2000	個	5	54,700	273,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.625	23,000	14,375		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m 3	0.41	23,000	9,430		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.828	2,470	2,045		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					361,800		
	単価					36,180	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 18-8-40(高炉) 0.59m3/10m 有り 再生クラッシャー 40～0 0.69m3/10m	単位	m	数量	10	単価	38,940
	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	6,242.4	62,424		
	自由勾配側溝	横断用 B300-H700 L=2000	個	5	59,900	299,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.625	23,000	14,375		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m 3	0.477	23,000	10,971		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.828	2,470	2,045		
	諸雑費（まるめ）		式	1		85		
	計					389,400		
	単価					38,940	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	31, 340
	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	394. 74	39, 474		
	グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 300用 T-25 普通目 ホールト固定	枚	100	30, 940	3, 094, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		526		
	計					3, 134, 000		
	単価					31, 340	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	42, 800
	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	394. 74	39, 474		
	縞鋼板蓋(縦排水用)	1100×570 t=6mm HDZT77 穴あき	枚	100	42, 400	4, 240, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		526		
	計					4, 280, 000		
	単価					42, 800	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	47, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	394. 74	39, 474		
	縞鋼板蓋(縦排水用)	1100×634 t=6mm HDZT77 穴あき	枚	100	47, 100	4, 710, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		526		
	計					4, 750, 000		
	単価					47, 500	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	50, 130
	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	394. 74	39, 474		
	縞鋼板蓋(縦排水用)	1100×672 t=6mm HDZT77 穴あき	枚	100	49, 730	4, 973, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		526		
	計					5, 013, 000		
	単価					50, 130	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	921. 1
	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	921. 06	92, 106		
	グレーチング 蓋	(別途計上)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					92, 110		
	単価					921. 1	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	167, 200
	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	100, 000	103, 000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64, 104. 45	64, 104		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					167, 200		
	単価					167, 200	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 891
	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	3. 2	24, 072	77, 030		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	23, 000	278, 300		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		3, 170		
	計					389, 100		
	単価					3, 891	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	10, 930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1, 203. 6	120, 360		
	転落防止柵	縦格子型(コンクリート建込) 塗装(景観4色)	m	100	9, 720	972, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		640		
	計					1, 093, 000		
	単価					10, 930	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 無し 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	372. 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 実線15cm 制約無	m	1, 000	209. 1	209, 100		
	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	570	235	133, 950		
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125		
	軽油		L	40	137	5, 480		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 745		
	計					372, 900		
	単価					372. 9	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 無し 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	833. 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	522. 24	626, 688		
	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	684	235	160, 740		
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550		
	軽油		L	120	137	16, 440		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 782		
	計					833, 600		
	単価					833. 6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間＋材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	28, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	28, 819. 34	28, 819		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					28, 820		
	単価					28, 820	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路照明灯撤去	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	14, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 5	26, 826	67, 065		
普通作業員			人	2	24, 072	48, 144		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9 t 吊		日	0. 85	30, 800	26, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						141, 400		
単価						14, 140	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路照明灯建柱	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	28, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	26, 826	134, 130		
普通作業員			人	4	24, 072	96, 288		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		日	1. 7	30, 800	52, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		22		
計						282, 800		
単価						28, 280	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	照明器具取付	照明器具取付 移設 持込	単位	台	数量	10	単価	47, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8. 2	26, 826	219, 973		
普通作業員			人	4. 2	24, 072	101, 102		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	時間	18	8, 342	150, 156		
諸雑費（まるめ）			式	1		69		
計						471, 300		
単価						47, 130	円／台	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）移設	単位	個	数量	10	単価	6, 439
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 4	26, 826	64, 382		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64, 390		
単価						6, 439	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500 φ 2m以下	単位	基	数量	10	単価	7, 708
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 9	24, 072	21, 664		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	7	7, 916	55, 412		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						77, 080		
単価						7, 708	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	6, 706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 25	26, 826	6, 706		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 706		
単価						6, 706	円／極	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量	1	単価	495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E－B 1 0 1 0 φ 用 8 × 5 0 0	本	1	495	495		
計						495		
単価						495	円／本	

参考資料 (1)

單価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170, 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	100, 000	103, 000		
	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		53		
	計					170, 500		
	単価					170, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168, 400
	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	98, 000	100, 940		
	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		13		
	計					168, 400		
	単価					168, 400	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0. 29m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	28, 450
	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, 978. 7	1, 497, 870		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g／個未満	m 2	100	6, 000	600, 000		
	生コンクリート 高炉	1 8－8－4 0	m 3	32. 48	23, 000	747, 040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					2, 845, 000		
	単価					28, 450	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.34m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	29,740
	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	14,978.7	1,497,870		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g /個未満	m 2	100	6,000	600,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	38.08	23,000	875,840		
	諸雑費（まるめ）		式	1		290		
	計					2,974,000		
	単価					29,740	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	溶接金網設置	φ 6×100×100	単位	m2	数量	100	単価	1, 172
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	24, 072	48, 144		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 6 . 0 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	100	667	66, 700		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		2, 356		
計						117, 200		
単価						1, 172	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	支柱建込工		単位	本	数量	10	単価	10, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	30, 600	15, 300		
特殊作業員			人	1	27, 234	27, 234		
普通作業員			人	2	24, 072	48, 144		
諸雑費（率＋まるめ） 11%			式	1		9, 922		
計						100, 600		
単価						10, 060	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ネット設置工		単位	m2	数量	100	単価	2, 356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	30, 600	33, 660		
普通作業員			人	7. 5	24, 072	180, 540		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		21, 400		
計						235, 600		
単価						2, 356	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		693. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	693. 6	69, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						69, 360		
単価						693. 6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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 不要	単位	m 3	数量		単価	
						1		8, 253
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	8, 253. 72	8, 253		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 253		
単価						8, 253	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 34, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	34, 889. 1	34, 889	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						34, 890	
単価						34, 890	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 244. 8
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	244. 73	24, 473	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						24, 480	
単価						244. 8	円／枚

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	落石防護柵撤去(支柱撤去工)	中間支柱 柵高0.9m	単位	本	数量	10	単価	3,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	30,600	9,180		
特殊作業員			人	0.3	27,234	8,170		
普通作業員			人	0.45	24,072	10,832		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		2,818		
計						31,000		
単価						3,100	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	落石防護柵撤去(支柱撤去工)	端末支柱 柵高0.9m	単位	本	数量	10	単価	7,152
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	30,600	15,300		
特殊作業員			人	0.5	27,234	13,617		
普通作業員			人	1.5	24,072	36,108		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		6,495		
計						71,520		
単価						7,152	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	落石防護柵撤去（ロープ・金網撤去工〔間隔保持材無し〕）	柵高0.9m ロープ 本数3本	単位	m	数量	10	単価	2,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	30,600	4,590		
	特殊作業員		人	0.3	27,234	8,170		
	普通作業員		人	0.3	24,072	7,221		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		1,989		
	計					21,970		
	単価					2,197	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID無し 5.7km以下	単位	m3	数量	10	単価 6, 774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転(殻運搬)		ディーゼル式 2t積級 タイヤ損耗費良好	日	2	33, 870	67, 740	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						67, 740	
単価						6, 774	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 3, 055
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) 機械積込	m 3	100	3, 055	305, 500	
計						305, 500	
単価						3, 055	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. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）			単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
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) 人力積込		m 3	100	4, 700	470, 000	
計								470, 000	
単価								4, 700	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 17, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	17, 646	17, 646	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						17, 650	
単価						17, 650	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	14, 994	14, 994	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						15, 000	
単価						15, 000	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	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. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0. 28m3	単位	日	数量	1	単価	51, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	37	137	5, 069		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	供用日	1. 59	7, 520	11, 956		
ICT建設機械経費損料加算額		バックホウ(土工 小規模 ICT)	供用日	1. 59	5, 470	8, 697		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51, 120		
単価						51, 120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0. 28m3	単位	日	数量	1	単価	51, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	37	137	5, 069		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	供用日	1. 59	7, 520	11, 956		
ICT建設機械経費損料加算額		バックホウ(土工 小規模 ICT)	供用日	1. 59	5, 470	8, 697		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51, 120		
単価						51, 120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	40, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	37	137	5, 069		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日	1. 6	6, 330	10, 128		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						40, 600		
単価						40, 600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	単位	時間	数量	1	単価	8, 342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 398	5, 079		
軽油			L	3. 6	137	493		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	時間	1	2, 770	2, 770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 342		
単価						8, 342	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価 7, 916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0. 17	25, 398	4, 317	
	軽油		L	4. 3	137	589	
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	1	3, 010	3, 010	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7, 916	
	単価					7, 916	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転(殻運搬)	ディーゼル式 2t積級 タイヤ損耗費良好	単位	日	数量	1	単価	33,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	23,766	23,766		
軽油			L	25	137	3,425		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1. 17	5,520	6,458		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1. 17	182	212		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						33,870		
単価						33,870	円／日	