

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事
工事地名	宮崎県日南市伊比井地先

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	宮崎河川国道事務所 計画課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2589650040	14) 単価適用年月	2025年7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7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	189日間 自 令和7年9月6日 (当初) 至 令和8年3月13日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処分費等	426,995
		23) 公告日	令和7年6月19日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費	2) 目： 交通事故重点対策道路事業費 交通事故重点対策道路事業費 道路交通安全施設等整備事業	3) 目の細分： 工事費（Ⅰ種） 工事費（Ⅱ種） 工事費（Ⅱ種）	4) 事業名：
---	--	---	---------

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良	式	1		57,353,833			
道路土工	式	1		1,004,615			
掘削工(ICT)	式	1		618,869			
路体盛土工	式	1		123,039			
路体盛土工(ICT)	式	1		28,182			
路床盛土工(ICT)	式	1		1,854			
法面整形工(ICT)	式	1		76,071			
防草コンクリート	式	1		156,600			
法面工	式	1		15,640			
植生工	式	1		15,640			
擁壁工	式	1		2,402,511			
作業土工	式	1		217,627			
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1		2,184,884			

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良			
	（当 初）	単位	数量		単価	金額	数量増減	金額増減
石・ブロック積（張）工		式	1		2,542,607			
作業土工		式	1		57,164			
コンクリートブロック工（コンクリートブロック積） （2号ブロック積擁壁）		式	1		2,485,443			
カルハート工		式	1		6,814,433			
作業土工		式	1		181,639			
プレキャストカルハート工		式	1		6,632,794			
舗装工		式	1		8,158,303			
切削オーバーレイ工		式	1		2,564,132			
アスファルト舗装工 （車道部）		式	1		2,837,832			
アスファルト舗装工 （乗入Ⅰ型）		式	1		251,496			
アスファルト舗装工 （歩道部）		式	1		1,601,656			
アスファルト舗装工 （取付道路）		式	1		709,422			
コンクリート舗装工		式	1		193,765			

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	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		2,663,365			
踏掛版設置工	式	1		2,663,365			
排水構造物工	式	1		18,104,444			
作業土工	式	1		1,088,576			
側溝工	式	1		2,112,974			
管渠工	式	1		12,701,854			
集水柵・マンホール工	式	1		2,201,040			
縁石工	式	1		5,272,646			
作業土工	式	1		157,448			
縁石工	式	1		5,115,198			
防護柵工	式	1		215,700			
防止柵工	式	1		215,700			
標識工	式	1		162,760			

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)			事業区分 道路新設・改築			
				工事区分 道路改良	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
小型標識工	式	1		162,760			
区画線工	式	1		657,874			
区画線工	式	1		657,874			
道路付属施設工	式	1		2,798,137			
作業土工	式	1		12,073			
配管・配線工	式	1		306,194			
照明工	式	1		2,479,870			
構造物撤去工	式	1		3,551,718			
防護柵撤去工	式	1		3,366			
構造物取壊し工	式	1		3,198,605			
運搬処理工	式	1		349,747			
仮設工	式	1		2,989,080			
交通管理工	式	1		2,989,080			

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	鋼橋上部		
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
鋼橋上部							
	式	1		18,877,563			
舗装工							
	式	1		2,453,652			
橋面防水工							
	式	1		1,078,099			
アスファルト舗装工 (車道部)							
	式	1		1,227,640			
アスファルト舗装工 (歩道部)							
	式	1		147,913			
橋梁付属物工							
	式	1		15,032,455			
伸縮装置工							
	式	1		7,423,745			
橋梁用高欄工							
	式	1		7,306,990			
銘板工							
	式	1		301,720			
縁石工							
	式	1		538,056			
縁石工							
	式	1		538,056			
防護柵工							
	式	1		853,400			
路側防護柵工							
	式	1		726,200			

設計総括表

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	鋼橋上部		
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
防止柵工	式	1		127,200			
直接工事費	式	1		76,231,396			
共通仮設費	式	1		12,519,780			
共通仮設費	式	1		2,388,780			
運搬費	式	1		194,600			
技術管理費	式	1		1,406,180			
現場環境改善費（率計上）	式	1		788,000			
共通仮設費（率計上）	式	1		10,131,000			
純工事費	式	1		88,751,176			
現場管理費	式	1		30,095,000			
工事原価	式	1		118,846,176			
一般管理費等	式	1		19,913,824			
工事価格	式	1		138,760,000			

設計総括表

工事名	令和 7 年度伊比井地区改良（その 2）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
	消費税相当額	式	1		13,876,000			
	工事費計	式	1		152,636,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		57,353,833				
道路土工		式	1		1,004,615				
掘削工(ICT)		式	1		618,869				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	800	424.1	339,280			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	620		279,589			内-1号	
路体盛土工		式	1		123,039				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,341	5,341			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	140	840.7	117,698			単-3号	
路体盛土工(ICT)		式	1		28,182				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	110	256.2	28,182			単-4号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,854				
路床盛土(ICT)		m3	5	370.9	1,854			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当 初)	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工(ICT)		式	1		76,071				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50	866.7	43,335				単-6号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	60	545.6	32,736				単-7号
防草コンクリート		式	1		156,600				
張りコンクリート	18-8-40（高炉）コンクリート夜間割増無	m2	60	2,610	156,600				単-8号
法面工		式	1		15,640				
植生工		式	1		15,640				
種子散布	肥料無し 100m2未満	m2	40	391	15,640				単-9号
擁壁工		式	1		2,402,511				
作業土工		式	1		217,627				
床掘り	土砂	m3	8		2,039				内-2号
床掘り	土砂	m3	80		23,862				内-3号

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	道路改良		
埋戻し	土砂	m3	8		14,896			内-4号		
埋戻し	土砂	m3	50		157,140			内-5号		
基面整正		m2	50		19,690			内-6号		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,184,884					
小型擁壁 (1号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m	22		716,625			内-7号		
小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m	44		1,125,300			内-8号		
重力式擁壁 (3号小型重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m	6		342,959			内-9号		
石・ブロック積(張)工		式	1		2,542,607					
作業土工		式	1		57,164					
床掘り	土砂	m3	10		28,700			内-10号		
埋戻し	土砂	m3	8		28,464			内-11号		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (2号ブロック積擁壁)		式	1		2,485,443					

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト基礎ブロック	底幅 56 c m 高さ 22 c m 220×560	m	14	12,070	168,980			単-10号	
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.15m	m2	11	1,483	16,313			単-11号	
中詰コンクリート	18-8-40(高炉) 養生工有	m3	0.3	35,660	10,698			単-12号	
現場打小口止コンクリート(起点側)	18-8-40(高炉)	m3	1	73,840	73,840			単-13号	
現場打小口止コンクリート(終点側)	18-8-40(高炉)	m3	1	73,840	73,840			単-14号	
コンクリート(間知)ブロック積		m2	61	31,850	1,942,850			単-15号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	16	8,233	131,728			単-16号	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m	13	5,146	66,898			単-17号	
目地板(天端)	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.08	3,708	296			単-18号	
カバー工		式	1		6,814,433				
作業土工		式	1		181,639				
床掘り	土砂	m3	120		29,568			内-12号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	70		135,926				内-13号	
基面整正		m2	41		16,145				内-14号	
プレキャストカルバート工		式	1		6,632,794					
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m	m	36		5,947,300				内-15号	
プレキャストボックス (継足部)	内幅 0.8m 内高 0.8m	m	3		685,494				内-16号	
舗装工		式	1		8,158,303					
切削オーバーレイ工		式	1		2,564,132					
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	m2	770	3,085	2,375,450				単-19号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	39	4,133	161,187				単-20号	
殻処分	アスファルト殻	m3	39	705	27,495				単-21号	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		2,837,832					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	640	1,629	1,042,560				単-22号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	620	784.6	486,452			単-23号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	620	2,111	1,308,820			単-24号	
アスファルト舗装工 (乗入I型)		式	1		251,496				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	56	1,158	64,848			単-25号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	56	1,126	63,056			単-26号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	56	2,207	123,592			単-27号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,601,656				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	560	992.1	555,576			単-28号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	560	1,868	1,046,080			単-29号	
アスファルト舗装工 (取付道路)		式	1		709,422				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	245	784.6	192,227			単-30号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	245	2,111	517,195			単-31号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート舗装工		式	1		193,765				
コンクリート舗装	各種 18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	m2	55	3,523	193,765			単-32号	
踏掛版設置工		式	1		2,663,365				
踏掛版設置工		式	1		2,663,365				
踏掛版設置 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m3	14		1,282,309			内-17号	
踏掛版設置 (A2橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m3	14		1,381,056			内-18号	
排水構造物工		式	1		18,104,444				
作業土工		式	1		1,088,576				
床掘り	土砂	m3	100		26,254			内-19号	
床掘り	土砂	m3	310		89,628			内-20号	
埋戻し	土砂	m3	90		163,856			内-21号	
埋戻し	土砂	m3	240		686,760			内-22号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基面整正		m2	310		122,078			内-23号	
側溝工		式	1		2,112,974				
既設側溝蓋改築 (A)	T-25 縦断 W=520	m	26	7,039	183,014			単-33号	
既設側溝蓋改築 (B)	T-25 縦断 W=610	m	67	9,900	663,300			単-34号	
既設側溝蓋改築 (C)	T-25 縦断 W=720	m	93	13,620	1,266,660			単-35号	
管渠工		式	1		12,701,854				
管渠型側溝	300×300 A型 T-25	m	23	20,300	466,900			単-36号	
管渠型側溝	300×300 B型 T-25	m	2	38,330	76,660			単-37号	
管渠型側溝	300×300 C型 T-25	m	2	44,460	88,920			単-38号	
管渠型側溝 (可変式)	300×500 T-25 L=2,500mm	m	64	26,130	1,672,320			単-39号	
管渠型側溝 (可変式)	400×600 T-25 L=2,500mm	m	118	34,380	4,056,840			単-40号	
管渠型側溝 (可変式)	400×1,000 T-25 L=2,500mm	m	13	47,670	619,710			単-41号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号管渠型可変側溝	400×700～800 T-25	m	34		1,680,056			内-24号	
2号管渠型可変側溝	400×800～900 T-25	m	33		1,555,700			内-25号	
横断管渠	300型 T-25	m	7	24,980	174,860			単-42号	
横断管渠	400型 T-25	m	15	35,680	535,200			単-43号	
縦断管渠	400型 T-25	m	49	35,700	1,749,300			単-44号	
暗渠排水管 (VP φ100)	据付 直管 50～150mm	m	11	1,734	19,074			単-45号	
暗渠排水管 (VP φ150)	据付 直管 50～150mm	m	2	3,157	6,314			単-46号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,201,040				
現場打ち集水柵 (A)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	41,570	41,570			単-47号	
現場打ち集水柵 (B)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	71,110	71,110			単-48号	
現場打ち集水柵 (C)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	103,100	103,100			単-49号	
現場打ち集水柵 (D)No. 11+ 3.0	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	110,300	110,300			単-50号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水樹 (D)No. 11+16.5	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	92,100	92,100			単-51号	
現場打ち集水樹 (E)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	72,000	72,000			単-52号	
現場打ち集水樹 (F)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	93,150	93,150			単-53号	
現場打ち集水樹 (P)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	115,700	115,700			単-54号	
現場打ち集水樹 (R)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	208,800	208,800			単-55号	
プレキャスト集水樹	300 分水樹 グレチング 含む	箇所	2	89,360	178,720			単-56号	
路面集水樹	120×500 グレチング含 む	箇所	6	59,020	354,120			単-57号	
蓋 (管渠型側溝樹蓋)	800×800×100 グレチ ング含む	枚	1	68,660	68,660			単-58号	
蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1000×1000×100 グレ チング含む	枚	1	94,260	94,260			単-59号	
蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1200×1000×140 グレ チング含む	枚	1	106,900	106,900			単-60号	
蓋 (管渠型側溝樹蓋)	900×1200×100 グレチ ング蓋含む	枚	2	103,100	206,200			単-61号	
蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1300×1000×140 グレ チング蓋含む	枚	1	110,600	110,600			単-62号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋 (鋼製グレーチング樹蓋)	600×600用 T-25 並目 ボルト固定	枚	1	44,340	44,340			単-63号	
蓋 (鋼製グレーチング樹蓋)	600×600用 T-6 細目 ボルト固定	枚	1	47,140	47,140			単-64号	
蓋 (鋼製グレーチング樹蓋)	1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	82,270	82,270			単-65号	
縁石工		式	1		5,272,646				
作業土工		式	1		157,448				
床掘り	土砂	m3	20		47,150			内-26号	
埋戻し	土砂	m3	30		110,298			内-27号	
縁石工		式	1		5,115,198				
歩車道境界ブロック (A-1型)	セミフラット用 水抜穴付 150/190×200×1990	m	210	8,363	1,756,230			単-66号	
歩車道境界ブロック (A-2型)	セミフラット用 切下 150/190×200/100×600	m	10	8,732	87,320			単-67号	
歩車道境界ブロック (A-3型)	セミフラット用 乗入 180×100×600	m	32	8,071	258,272			単-68号	
歩車道境界ブロック (A-4型)	セミフラット用 平面 180×70×600	m	5	7,080	35,400			単-69号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当 初)	事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック (A-5型)	マウンドアップ用 150/170 ×200×1990	m	18	7,813	140,634						単-70号
歩車道境界ブロック (A-6型)	セミフラット用 端部 150/190 ×200×600	m	4	9,228	36,912						単-71号
歩車道境界ブロック (B-4型)	セミフラット用 平面 180×70 ×600	m	37	7,080	261,960						単-72号
L型側溝 (A)	マウンドアップ用	m	13	20,350	264,550						単-73号
L型側溝 (B)	セミフラット用	m	38	20,900	794,200						単-74号
L型側溝 (C)	切下用	m	1	21,330	21,330						単-75号
L型側溝 (D)	乗入用	m	4	20,670	82,680						単-76号
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	210	6,551	1,375,710						単-77号
防護柵工		式	1		215,700						
防止柵工		式	1		215,700						
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	15	14,380	215,700						単-78号
標識工		式	1		162,760						

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小型標識工		式	1		162,760				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 5.3m 2基以下	基	1	68,310	68,310			単-79号	
標識板	2.0m2未満	枚	1	94,450	94,450			単-80号	
区画線工		式	1		657,874				
区画線工		式	1		657,874				
高視認性区画線 （黄）	リブ式（溶融式）実線 1 5cm	m	320	790.2	252,864			単-81号	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	420	355.1	149,142			単-82号	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	60	377.1	22,626			単-83号	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	38	907	34,466			単-84号	
溶融式区画線 （黄）	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	59	878.2	51,813			単-85号	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	26	781.3	20,313			単-86号	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	96	669.9	64,310			単-87号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 (青)	溶融式手動 矢羽根 75 cm×90cm 厚1.5mm	箇所	6	10,390	62,340			単-88号	
道路付属施設工		式	1		2,798,137				
作業土工		式	1		12,073				
床掘り		m3	5		10,395			内-28号	
埋戻し	土砂	m3	0.5		1,678			内-29号	
配管・配線工		式	1		306,194				
埋設管路	蓋式情報ボックス T-25 2 50×250×2000 VU φ50 ×6条	m	8	17,190	137,520			単-89号	
地中配管	波付硬質合成樹脂管(F EP) 6条 径 50mm	m	15	2,736	41,040			単-90号	
埋設表示シート	埋設表示シート 150mm 2 倍	m	23	182.6	4,199			単-91号	
埋設表示ピン	φ25×70(電気・通信用)	本	1	447	447			単-92号	
呼び線(リト線)	φ4mm(通信用)	m	136	33	4,488			単-93号	
コンクリート削孔	t=100mm φ80mm	孔	6	5,873	35,238			単-94号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
間詰モルタル	無収縮モルタル セメント系プレミックスタイプ	m3	0.001	284,100	284			単-95号	
配管配線附属品	ヘルマウス(キャップ付) 波付硬質合成樹脂管(FEP) 径50mm用	個	6	787	4,722			単-96号	
配管配線附属品	異種管継手 VU50/FEP50	個	6	5,850	35,100			単-97号	
防護コンクリート	18-8-40(高炉)	箇所	1	9,594	9,594			単-98号	
保護砂	中詰砂	m3	2	8,271	16,542			単-99号	
充填コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し	m3	0.5	34,040	17,020			単-100号	
照明工		式	1		2,479,870				
照明柱基礎	スパイラルパイプ φ500×2000	基	6	64,940	389,640			単-101号	
照明柱移設	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	基	3	38,010	114,030			単-102号	
照明柱	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	基	3	389,400	1,168,200			単-103号	
照明器具設置	LED器具(更新) KCE100-2	台	1	198,100	198,100			単-104号	
照明器具設置	LED器具(新設) KCE100-2	台	3	203,300	609,900			単-105号	

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		3,551,718				
防護柵撤去工		式	1		3,366				
防護柵撤去(ガードパイプ)		m	2	1,683	3,366			単-106号	
構造物取壊し工		式	1		3,198,605				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	150		99,974			内-30号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	410	206.1	84,501			単-107号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	217	13,890	3,014,130			単-108号	
運搬処理工		式	1		349,747				
殻運搬	アスファルト殻	m3	41	4,982	204,262			単-109号	
殻処分	アスファルト殻	m3	41	3,525	144,525			単-110号	
現場発生品運搬	防止柵	t	0.04		960			内-31号	
仮設工		式	1		2,989,080				

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		2,989,080				
交通誘導警備員 (A)		人日	36	16,730	602,280			単-111号	
交通誘導警備員 (B)		人日	180	13,260	2,386,800			単-112号	
鋼橋上部		式	1		18,877,563				
舗装工		式	1		2,453,652				
橋面防水工		式	1		1,078,099				
橋面防水 (車道部)	塗膜防水	m2	376	2,144	806,144			単-113号	
橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	m2	109	2,495	271,955			単-114号	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		1,227,640				
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	376	1,600	601,600			単-115号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	376	1,665	626,040			単-116号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		147,913				

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	109	1,357	147,913			単-117号	
橋梁付属物工		式	1		15,032,455				
伸縮装置工		式	1		7,423,745				
鋼・コン製伸縮装置		m	23		7,344,300			内-32号	
止水対策 (地覆部)		m	3		79,445			内-33号	
橋梁用高欄工		式	1		7,306,990				
橋梁用高欄 (車道側)	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	48	53,300	2,558,400			単-118号	
橋梁用高欄 (歩道側)	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	49	96,910	4,748,590			単-119号	
銘板工		式	1		301,720				
橋名板	300×150×15 鋳物用 銅合金地金(取付金具 含む)	枚	2	70,380	140,760			単-120号	
橋名板	300×150×15 ブロンズ(取付金具含む)	枚	2	80,480	160,960			単-121号	
縁石工		式	1		538,056				

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工		式	1		538,056				
歩車道境界ブロック	セミフラット用 両面R 180/205×250×590	m	41	11,360	465,760			単-122号	
歩車道境界ブロック	セミフラット用 端部 180/205×250×590	m	5	11,030	55,150			単-123号	
歩車道境界ブロック	セミフラット用 乗入 197/205×110×590	m	2	8,573	17,146			単-124号	
防護柵工		式	1		853,400				
路側防護柵工		式	1		726,200				
ガードレール	メッキ品 Gr-B-2B-3	m	11		726,200			内-34号	
防止柵工		式	1		127,200				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	10	12,720	127,200			単-125号	
直接工事費		式	1		76,231,396				
共通仮設費		式	1		12,519,780				
共通仮設費		式	1		2,388,780				

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当 初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		194,600					
建設機械運搬費		台	2		194,600					内-35号
技術管理費		式	1		1,406,180					
地質調査費		式	1		197,000					内-36号
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000					内-37号
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180					内-38号
現場環境改善費（率計上）		式	1		788,000					
共通仮設費（率計上）		式	1		10,131,000					
純工事費		式	1		88,751,176					
現場管理費		式	1		30,095,000					
工事原価		式	1		118,846,176					
一般管理費等		式	1		19,913,824					

設計内訳書

工事名	令和7年度伊比井地区改良（その2）工事					(当 初)	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1		138,760,000				
消費税相当額		式	1		13,876,000				
工事費計		式	1		152,636,000				

620m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m ³	622	449.5	279,589			CB210110
合 計					279,589			

8m3当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 標準 無し 無し	m 3	8	254.9	2,039			CB210030
合 計					2,039			

80m3当たり内訳書

床掘り

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	82	291	23,862			CB210030
合計					23,862			

8m3当たり内訳書

埋戻し

第 4号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	8	1,862	14,896			CB210410
合 計					14,896			

50m3当たり内訳書

埋戻し

第 5号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	54	2,910	157,140			CB210410
合 計					157,140			

50m2当たり内訳書

基面整正

第 6号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m ²	50	393.8	19,690			CB210080
合 計					19,690			

22m当たり内訳書

第 7号内訳書 小型擁壁
(1号小型重力式擁壁)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	7.5	95,550	716,625			CB226311
合計					716,625			

44m当たり内訳書

第 8号内訳書 小型擁壁
 (2号小型重力式擁壁)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	11	102,300	1,125,300			CB226311
合 計					1,125,300			

6m当たり内訳書

第 9号内訳書 重力式擁壁
(3号小型重力式擁壁)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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	4.7	72,970	342,959			CB226320
合 計					342,959			

10m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	14	2,050	28,700			CB210030
合計					28,700			

8m3当たり内訳書

埋戻し

第 11号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	8	3,558	28,464			CB210410
合計					28,464			

120m3当たり内訳書

床掘り

第 12号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 標準 無し 無し	m 3	116	254.9	29,568			CB210030
合 計					29,568			

70m3当たり内訳書

埋戻し

第 13号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	73	1,862	135,926			CB210410
合 計					135,926			

41m2当たり内訳書

基面整正

第 14号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m ²	41	393.8	16,145			CB210080
合計					16,145			

36m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 15号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	36	19,400	698,400			CB222880
(材料費)ボックスカルバート	標準 600×600×2000	個	7	194,000	1,358,000			WYB00009 単一 130号
(材料費)ボックスカルバート	短尺 600×600×1800	個	1	253,000	253,000			WYB00010 単一 131号
(材料費)ボックスカルバート	短尺 600×600×1000	個	3	175,000	525,000			WYB00023 単一 132号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1478/1500	個	1	261,000	261,000			WYB00031 単一 133号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1447/1465	個	2	258,000	516,000			WYB00036 単一 134号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1484/1446	個	1	259,000	259,000			WYB00037 単一 135号
(材料費)ボックスカルバート	斜切(側壁開口) 600×600×1800/1762	個	1	309,000	309,000			WYB00048 単一 136号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1559/1579	個	1	269,000	269,000			WYB00038 単一 137号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1780/1800	個	1	291,000	291,000			WYB00039 単一 138号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1753/1773	個	1	288,000	288,000			WYB00040 単一 139号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1480/1500	個	1	261,000	261,000			WYB00041 単一 140号

36m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 15号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1261/1311	個	1	242,000	242,000			WYB00044 単- 141号
(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1298/1346	個	1	245,000	245,000			WYB00045 単- 142号
(材料費)PC鋼より線	SWPR7B 径12.7 0.774kg/m	m	126	390	49,140			WYB00004 単- 143号
(材料費)PC定着装置	φ12.7用 アンカープレート 定着グリップ	組	40	3,069	122,760			WYB00007 単- 144号
合 計					5,947,300			

3m当たり内訳書

プレキャストボックス
(継足部)

第 16号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート	据付 1.6m/個 800×800 基礎砕石+均しコンクリート 有り	m	3.3	15,250	50,325			WYB00120 単一 145号
(材料費)ボックスカルバート	短尺 800×800×1600	個	2	276,000	552,000			WYB00121 単一 146号
(材料費)PC鋼より線	SWPR7B 径12.7 0.774kg/m	m	13	390	5,070			WYB00122 単一 147号
(材料費)PC定着装置	φ12.7用 アンカープレート 定着グリッパ	組	8	3,069	24,552			WYB00123 単一 148号
コンクリート	小型構造物 ハック材(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生 全ての費用	m ³	0.3	42,630	12,789			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.5	8,088	20,220			CB240210
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	0.02	174,900	3,498			WB810010 単一 149号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	24	637	15,288			CB224410
(材料費)あと施工アンカー	本体打込み式 M12×50 電気亜鉛めっき	本	24	73	1,752			WYB00124 単一 150号
合計					685,494			

14m3当たり内訳書

第 17号内訳書 踏掛版設置
(A1橋台)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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	24-12-25(20)(高炉)無し有り	m ³	14	46,540	651,560			CB411010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.33	173,900	231,287			WB810010 単一 153号
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	2.17	172,800	374,976			WB810010 単一 154号
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	0.14	174,900	24,486			WB810010 単一 149号
合 計					1,282,309			

14m3当たり内訳書

第 18号内訳書 踏掛版設置 (A2橋台)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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	24-12-25(20)(高炉)無し有り	m ³	14	46,540	651,560			CB411010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.52	173,900	264,328			WB810010 単一 153号
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	2.53	172,800	437,184			WB810010 単一 154号
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	0.16	174,900	27,984			WB810010 単一 149号
合 計					1,381,056			

100m3当たり内訳書

床掘り

第 19号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 標準 無し 無し	m ³	103	254.9	26,254			CB210030
合 計					26,254			

310m3当たり内訳書

床掘り

第 20号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	308	291	89,628			CB210030
合 計					89,628			

90m3当たり内訳書

埋戻し

第 21号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	88	1,862	163,856			CB210410
合 計					163,856			

240m3当たり内訳書

埋戻し

第 22号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	236	2,910	686,760			CB210410
合 計					686,760			

310m2当たり内訳書

基面整正

第 23号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m 2	310	393.8	122,078			CB210080
合 計					122,078			

34m当たり内訳書

1号管渠型可変側溝

第 24号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000kg/個以下	m	27	4,058	109,566			WYB00019 単一 166号
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	m	7.7	4,100	31,570			WYB00011 単一 167号
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×700 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	27	29,000	783,000			WYB00022 単一 168号
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×700 横断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	2.7	60,000	162,000			WYB00016 単一 169号
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×800 横断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	5	64,800	324,000			WYB00008 単一 170号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	18	1,327	23,886			CB221110
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	5.2	1,483	7,711			CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.2	35,340	42,408			CB240010
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.5	35,770	17,885			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	5.1	4,590	23,409			CB240210
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	0.04	174,900	6,996			WB810010 単一 149号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	40,410	12,123			CB240010

34m当たり内訳書

1号管渠型可変側溝

第 24号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	32	340.7	10,902			WB821430 単一 171号
(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	27	2,800	75,600			WYB00002 単一 172号
(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	ビツン集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	5	9,800	49,000			WYB00003 単一 173号
合 計					1,680,056			

33m当たり内訳書

2号管渠型可変側溝

第 25号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	m	33	4,100	135,300			WYB00015 単一 174号
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×800 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	15	31,400	471,000			WYB00033 単一 175号
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×900 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	18	34,160	614,880			WYB00029 単一 176号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	22	1,327	29,194			CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	35,340	53,010			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4.6	4,590	21,114			CB240210
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.4	40,410	56,574			CB240010
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	40	340.7	13,628			WB821430 単一 171号
(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	33	2,800	92,400			WYB00005 単一 177号
(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	ビニル集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	7	9,800	68,600			WYB00006 単一 178号
合 計					1,555,700			

20m3当たり内訳書

床掘り

第 26号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	23	2,050	47,150			CB210030
合 計					47,150			

30m3当たり内訳書

埋戻し

第 27号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	31	3,558	110,298			CB210410
合 計					110,298			

5m3当たり内訳書

床掘り

第 28号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り (情報ボックス工)		m ³	5	2,079	10,395			CB440710
合 計					10,395			

0.5m3当たり内訳書

埋戻し

第 29号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し (情報ボックス工)		m ³	0.5	3,357	1,678			CB440720
合 計					1,678			

150m当たり内訳書

舗装版切断

第 30号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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	147	680.1	99,974			CB430510
合 計					99,974			

0.04t当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 31号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	0.04	14,750	590			CB010410
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]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	0.04	9,264	370			CB010420
合 計					960			

23m当たり内訳書

鋼・ゴム製伸縮装置

第 32号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手設置工(手間のみ)	新設 普通型(二次止水材設置含む)	m	23	50,000	1,150,000			WYB00042 単一 244号
(材料費)橋梁用伸縮装置	トランスフレックス TF-80 (二次止水材含む)	m	23	267,300	6,147,900			WYB00091 単一 245号
(材料費)ゴム管	25A×300	本	2	1,500	3,000			WYB00093 単一 246号
(材料費)導水管	ニップル、ホースバンド付	セット	2	21,700	43,400			WYB00105 単一 247号
合 計					7,344,300			

3m当たり内訳書

第 33号内訳書 止水対策
 (地覆部)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水材設置	地覆・壁高欄部 シール材・バックアップ材	m	2.8	8,254	23,111			WYB00125 単一 248号
(材料費)地覆・壁高欄部用 シール材	シリコン系 ロス率 1.1含む	L	5.7	5,620	32,034			WYB00126 単一 249号
(材料費)地覆・壁高欄部用 バックアップ材	ウレタンフォーム ロス率 1.5含む	L	54	450	24,300			WYB00127 単一 250号
合 計					79,445			

11m当たり内訳書

ガードレール

第 34号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	ベースプレート式 Gr-B-2B-3 ムッキ品	m	11	29,000	319,000			WYB00110 単一 251号
(材料費)標準型ガードレール	ベースプレート式 Gr-B-2B-3 ムッキ品 M22×230含む	m	11	34,600	380,600			WYB00111 単一 252号
(材料費)樹脂カプセル	外径22×198mm ガラス管	本	28	950	26,600			WYB00112 単一 253号
合計					726,200			

2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 35号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 23.7km 無 有 10300円	台	2	97,300	194,600			WB010010 単一 255号
合 計					194,600			

一式当たり内訳書

地質調査費

第 36号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地盤の平板載荷試験	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	箇所	1	197,000	197,000			WYB00095 単一 256号
合計					197,000			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 37号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			WB010510 単一 257号
システム初期費 (ICT)	フルト [®] -サ	式	1		548,000			WB010510 単一 258号
合 計					1,146,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 38号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	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用	技術員 1.75人	工事	1	63,180	63,180			WYB00001 単一 259号
合 計					63,180			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	424.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	424.1	424.1	CB210120	
計						424.1		
単価						424.1	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,341	5,341	CB210510	
計						5,341		
単価						5,341	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	840.7
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	m3	1	840.7	840.7	CB210510		
	計					840.7			
	単価					840.7	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	256.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	256.2	256.2	CB210570		
	計					256.2			
	単価					256.2	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	370.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3未満 無し	m 3	1	370.9	370.9	CB210580	
	計					370.9		
	単価					370.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	866.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	866.7	866.7	CB220070	
	計					866.7		
	単価					866.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	545.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)		盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	545.6	545.6	CB220070	
計						545.6		
単価						545.6	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,610
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 5m3/100m2 有り	m2	1	2,519	2,519	WB240730 単- 126号	
養生工		防草コンクリート	m2	1	90.42	90.42	WB240740 単- 127号	
計						2,609.42		
単価						2,610	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	種子散布	肥料無し 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 100m2未満 無	m 2	1	391	391	WB810830 単- 128号	
計						391		
単価						391	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	プレキャスト基礎ブロック	底幅 56 c m 高さ 22 c m 220×560	単位	m	数量	1	単価	12,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎ブロック			m	1	4,767	4,767	CB226220	
プレキャスト基礎ブロック (材料費)			m	1	7,300	7,300	CB226221	
計						12,067		
単価						12,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,483
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,483	1,483	CB221110	
	計					1,483		
	単価					1,483	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中詰コンクリート	18-8-40(高炉) 養生工有	単位	m3	数量	1	単価	35,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中詰コンクリート打設	18-8-40(高炉) 有り 全ての費用	m 3	1	35,660	35,660	CB322140	
	計					35,660		
	単価					35,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	現場打小口止コンクリート (起点側)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,840
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	m3	1	73,840	73,840	CB226190	
計						73,840		
単価						73,840	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	現場打小口止コンクリート (終点側)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,840
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	m3	1	73,840	73,840	CB226190	
計						73,840		
単価						73,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート(間知)ブロック積		単位	m2	数量		1	単価	31,850
	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	各種 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.34m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	31,850	31,850	WB825010 単-129号		
	計					31,850			
	単価					31,850	円/m2		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	8,233
	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	m3	1	8,233	8,233	CB226120		
	計					8,233			
	単価					8,233	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,146
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		18-8-25(高炉) 一般養生	m 3	0.75	68,610	51,457.5	CB226180	
計						51,457.5		
単価						5,146	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	目地板 (天端)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,708	3,708	CB224710	
計						3,708		
単価						3,708	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価	3,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート	m 2	1	3,085	3,085	WB430210 単- 151号	
計						3,085		
単価						3,085	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 30.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,133	4,133	CB430020	
計						4,133		
単価						4,133	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	705	705	WB020051 単-152号	
計						705		
単価						705	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,629	1,629	CB410030	
計						1,629		
単価						1,629	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	784.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	784.6	784.6	CB410040	
計						784.6		
単価						784.6	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,111	2,111	CB410260	
計						2,111		
単価						2,111	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,158
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,158	1,158	CB410031	
計						1,158		
単価						1,158	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,126	1,126	CB410041	
計						1,126		
単価						1,126	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,207	2,207	CB410261	
計						2,207		
単価						2,207	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	992.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	992.1	992.1	CB410031	
計						992.1		
単価						992.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,868	1,868	CB410261	
計						1,868		
単価						1,868	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	784.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m2	1	784.6	784.6	CB410040	
計						784.6		
単価						784.6	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,111	2,111	CB410260	
	計					2,111		
	単価					2,111	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	コンクリート舗装	各種 18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	100	単価	3,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	10	35,230	352,300	CB240010	
	計					352,300		
	単価					3,523	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	既設側溝蓋改築 (A)	T-25 縦断 W=520	単位	m	数量	10	単価	7,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.45	40,830	18,373.5	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.8	8,088	14,558.4	CB240210	
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	0.07	174,900	12,243	WB810010 単- 149号	
側溝用埋設型枠		設置 300用	m	10	51.18	511.8	WYB00047 単- 155号	
(材料費)側溝用埋設型枠		GRC製 390×1000×6	枚	10	2,470	24,700	WYB00049 単- 156号	
計						70,386.7		
単価						7,039	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	既設側溝蓋改築 (B)	T-25 縦断 W=610	単位	m	数量	10	単価	9,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.63	40,830	25,722.9	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.2	8,088	17,793.6	CB240210	
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	0.08	174,900	13,992	WB810010 単- 149号	
側溝用埋設型枠		設置 400用	m	10	68.9	689	WYB00052 単- 157号	
(材料費)側溝用埋設型枠		GRC製 490×1000×8	枚	10	4,080	40,800	WYB00054 単- 158号	
計						98,997.5		
単価						9,900	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	既設側溝蓋改築 (C)	T-25 縦断 W=720	単位	m	数量	10	単価	13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.89	40,830	36,338.7	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	8,088	21,028.8	CB240210	
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	0.09	174,900	15,741	WB810010 単- 149号	
側溝用埋設型枠		設置 500用	m	10	137.8	1,378	WYB00056 単- 159号	
(材料費)側溝用埋設型枠		GRC製 590×1000×10	枚	10	6,170	61,700	WYB00057 単- 160号	
計						136,186.5		
単価						13,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	管渠型側溝	300×300 A型 T-25	単位	m	数量	1	単価	20,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	20,300	20,300	CB222790	
計						20,300		
単価						20,300	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	管渠型側溝	300×300 B型 T-25	単位	m	数量	1	単価	38,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	38,330	38,330	CB222790	
計						38,330		
単価						38,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	管渠型側溝	300×300 C型 T-25	単位	m	数量		1	単価	44,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	44,460	44,460	CB222790		
計						44,460			
単価						44,460	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	管渠型側溝 (可変式)	300×500 T-25 L=2,500mm	単位	m	数量	10	単価	26,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000kg/個以下	m	10	4,058	40,580	WYB00024 単- 161号		
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	300×500 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	10	19,280	192,800	WYB00026 単- 162号		
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	5.5	1,327	7,298.5	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.28	35,340	9,895.2	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,590	4,590	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.15	40,410	6,061.5	CB240010		
計					261,225.2			
単価					26,130	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	管渠型側溝 (可変式)	400×600 T-25 L=2,500mm	単位	m	数量	10	単価	34,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000kg/個以下	m	10	4,058	40,580	WYB00027 単一 161号		
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×600 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	10	26,360	263,600	WYB00030 単一 163号		
基礎砕石	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	6.6	1,327	8,758.2	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.46	35,340	16,256.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.4	4,590	6,426	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	40,410	8,082	CB240010		
計					343,702.6			
単価					34,380	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	管渠型側溝 (可変式)	400×1,000 T-25 L=2,500mm	単位	m	数量	10	単価	47,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	m	10	4,100	41,000	WYB00018 単一 164号		
(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×1,000 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	m	10	38,600	386,000	WYB00032 単一 165号		
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	6.6	1,327	8,758.2	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.46	41,490	19,085.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.4	4,590	6,426	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.38	40,410	15,355.8	CB240010		
計					476,625.4			
単価					47,670	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	横断管渠	300型 T-25	単位	m	数量	10	単価	24,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断管渠		据付 300型 T-25 2m/個	m	10	24,200	242,000	WYB00087 単- 179号	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.09	86,200	7,758	CB240060	
計						249,758		
単価						24,980	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	横断管渠	400型 T-25	単位	m	数量	10	単価	35,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断管渠		据付 400型 T-25 2m/個	m	10	34,730	347,300	WYB00034 単- 180号	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.11	86,200	9,482	CB240060	
計						356,782		
単価						35,680	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	縦断管渠	400型 T-25	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	縦断管渠	据付 400型 T-25 2m/個		m	10	34,750	347,500	WYB00053 単一 181号
	モルタル練	高炉 全ての費用		m ³	0.11	86,200	9,482	CB240060
	計						356,982	
	単価						35,700	円/m

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	暗渠排水管 (VP φ100)	据付 直管 50~150mm	単位	m	数量		単価	
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	1	1,734	1,734	CB222770
	計						1,734	
	単価						1,734	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	暗渠排水管 (VP φ150)	据付 直管 50~150mm	単位	m	数量	1	単価	3,157
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	1	3,157	3,157	CB222770	
計						3,157		
単価						3,157	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	現場打ち集水樹 (A)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	41,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(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	1	41,570	41,570	CB222950	
計						41,570		
単価						41,570	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	現場打ち集水樹 (B)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	71,110	71,110	CB222950	
計						71,110		
単価						71,110	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	現場打ち集水樹 (C)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	103,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	98,690	98,690	CB222950	
(材料費)足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	2	2,170	4,340	WYB00050 単-182号	
計						103,030		
単価						103,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち集水桝 (D)No.11+ 3.0	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	110,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	103,700	103,700	CB222950	
(材料費)足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	3	2,170	6,510	WYB00058 単- 183号	
計						110,210		
単価						110,300	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち集水桝 (D)No.11+16.5	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	92,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	85,590	85,590	CB222950	
(材料費)足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	3	2,170	6,510	WYB00060 単- 183号	
計						92,100		
単価						92,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	現場打ち集水樹 (E)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-25(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	72,000	72,000	CB222950	
計						72,000		
単価						72,000	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	現場打ち集水樹 (F)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	93,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	93,150	93,150	CB222950	
計						93,150		
単価						93,150	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	現場打ち集水樹 (P)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 ハックホ(クレーン機能付) 打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	109,100	109,100	CB222950	
(材料費)足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	3	2,170	6,510	WYB00062 単- 183号	
計						115,610		
単価						115,700	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち集水樹 (R)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	208,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホ(クレーン機能付) 打設	箇所	1	200,100	200,100	CB222950	
(材料費)足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	4	2,170	8,680	WYB00064 単- 184号	
計						208,780		
単価						208,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	プレキャスト集水桝	300分水桝 グレーチング含む	単位	箇所	数量	1	単価	89,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,868	5,868	CB222800		
プレキャスト集水桝 (材料費)		基	1	81,600	81,600	CB222810		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.03	35,340	1,060.2	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.18	4,590	826.2	CB240210		
計					89,354.4			
単価					89,360	円/箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	路面集水桝	120×500 グレチング含む	単位	箇所	数量	10	単価	59,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面集水桝	据付 120×500	基	10	3,360	33,600	WYB00117 単- 185号		
(材料費)路面集水桝	D型 120×500 グレチング含む	個	10	48,900	489,000	WYB00118 単- 186号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	40,410	21,821.4	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4.5	8,088	36,396	CB240210		
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	7	1,327	9,289	CB221110		
計					590,106.4			
単価					59,020	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	800×800×100 グレチン ^ク 含む	単位	枚	数量	1	単価	68,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00059	単- 187号
	(材料費)管渠型側溝樹蓋	800×800×100 グレチン ^ク 蓋含む	枚	1	66,000	66,000	WYB00061	単- 188号
	(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	本	4	24.48	97.92	WYB00063	単- 189号
	計					68,653.92		
	単価					68,660		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1000×1000×100 グレチング含む	単位	枚	数量	1	単価	94,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00068 単- 187号	
	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1000×1000×100 グレチング 蓋含む	枚	1	91,600	91,600	WYB00069 単- 190号	
	(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	本	4	24.48	97.92	WYB00070 単- 189号	
	計					94,253.92		
	単価					94,260	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1200×1000×140 グレチング含む	単位	枚	数量	1	単価	106,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00072 単- 187号	
	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1200×1000×140 グレチング 蓋含む	枚	1	104,200	104,200	WYB00073 単- 191号	
	(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	本	4	24.48	97.92	WYB00074 単- 189号	
	計					106,853.92		
	単価					106,900	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	900×1200×100 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	103,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00076 単- 187号		
(材料費)管渠型側溝樹蓋	900×1200×100 グレチング 蓋含む	枚	1	100,400	100,400	WYB00077 単- 192号		
(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	本	4	24.48	97.92	WYB00078 単- 189号		
計					103,053.92			
単価					103,100	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	1300×1000×140 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00080 単- 187号	
	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1300×1000×140 グレチング 蓋含む	枚	1	107,900	107,900	WYB00081 単- 193号	
	(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	本	4	24.48	97.92	WYB00082 単- 189号	
	計					110,553.92		
	単価					110,600	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	蓋 (鋼製クレーンクワッド)	600×600用 T-25 並目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	44,340
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	44,340	44,340	WB821430	単- 194号
計						44,340		
単価						44,340	円/枚	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	蓋 (鋼製クレーンクワッド)	600×600用 T-6 細目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	47,140
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	47,140	47,140	WB821430	単- 195号
計						47,140		
単価						47,140	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	蓋 (鋼製クレーンクハシ蓋)	1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	82,270
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	830.3	1,660.6	WB821430	単-196号
	(材料費)鋼製クレーンクハシ蓋	1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定 2枚組	組	1	80,600	80,600	WYB00067	単-197号
	計					82,260.6		
	単価					82,270	円/枚	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	歩車道境界ブロック (A-1型)	セメント用 水抜穴付 150/190×200×1990	単位	m	数量		単価	8,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クッション RC-40 無し	m	1	8,363	8,363	CB422510	
	計					8,363		
	単価					8,363	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	歩車道境界ブロック (A-2型)	セミフラット用 切下 150/190×200/100×600	単位	m	数量	1	単価	8,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	8,732	8,732	CB422510	
計						8,732		
単価						8,732	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック (A-3型)	セミフラット用 乗入 180×100×600	単位	m	数量	1	単価	8,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	8,071	8,071	CB422510	
計						8,071		
単価						8,071	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック (A-4型)	セミフラット用 平面 180×70×600	単位	m	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,080	7,080	CB422510	
計						7,080		
単価						7,080	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	歩車道境界ブロック (A-5型)	マウントアップ用 150/170×200×1990	単位	m	数量	1	単価	7,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,813	7,813	CB422510	
計						7,813		
単価						7,813	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	歩車道境界ブロック (A-6型)	セミフラット用 端部 150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	9,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	9,228	9,228	CB422510	
計						9,228		
単価						9,228	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	歩車道境界ブロック (B-4型)	セミフラット用 平面 180×70×600	単位	m	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,080	7,080	CB422510	
計						7,080		
単価						7,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	L型側溝 (A)	マウントアップ用	単位	m	数量	1	単価	20,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	7,270	7,270	CB422510	
L型側溝		据付 150×500×2000	m	1	13,080	13,080	WYB00099 単- 198号	
計						20,350		
単価						20,350	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	L型側溝 (B)	セムカット用	単位	m	数量	1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	7,819	7,819	CB422510	
L型側溝		据付 150×500×2000	m	1	13,080	13,080	WYB00090 単- 198号	
計						20,899		
単価						20,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	L型側溝 (C)	切下用	単位	m	数量	1	単価	21,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	8,243	8,243	CB422510	
L型側溝		据付 150×500×2000	m	1	13,080	13,080	WYB00096 単- 198号	
計						21,323		
単価						21,330	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	L型側溝 (D)	乗入用	単位	m	数量	1	単価	20,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	7,582	7,582	CB422510	
L型側溝		据付 150×500×2000	m	1	13,080	13,080	WYB00100 単- 198号	
計						20,662		
単価						20,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	6,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,551	6,551	CB422520		
計						6,551			
単価						6,551	円/m		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		1	単価	14,380
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		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	14,380	14,380	WB810760 単-199号		
計						14,380			
単価						14,380	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 5.3m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	68,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	基	1	68,310	68,310	WB812110 単- 200号	
計						68,310		
単価						68,310	円/基	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	94,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 2.0m2未満 カブセルプラズム・カブセルレンズ 10m2未満 無 無 無	m ²	0.81	116,600	94,446	WB812140 単- 201号	
計						94,446		
単価						94,450	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	高視認性区画線 (黄)	リップ式(溶融式) 実線 15cm	単位	m	数量	1	単価	790.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し リップ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	m	1	790.2	790.2	WB821310 単- 202号	
計						790.2		
単価						790.2	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	355.1
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	355.1	355.1	WB821210 単- 203号	
計						355.1		
単価						355.1	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	377.1
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 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	377.1	377.1	WB821210 単- 204号		
計						377.1			
単価						377.1	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	907
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 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	907	907	WB821210 単- 205号		
計						907			
単価						907	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量		1	単価	878.2
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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	878.2	878.2	WB821210 単- 206号		
計						878.2			
単価						878.2	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量		1	単価	781.3
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	781.3	781.3	WB821210 単- 207号		
計						781.3			
単価						781.3	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	669.9
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	669.9	669.9		WB821210 単- 208号
	計					669.9		
	単価					669.9	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	名称	規格	単位	箇所	数量	金額	単価	概要
	溶融式区画線 (青)	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm					1	10,390
	溶融式区画線	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm 青	箇所	1	10,390	10,390		WYB00085 単- 209号
	計					10,390		
	単価					10,390	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	埋設管路	蓋式情報ボックス T-25 250×250×2000 VUφ50×6条	単位	m	数量	10	単価	17,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	6.1	1,283	7,826.3	CB440840		
埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置	m	10	14,520	145,200	CB440740		
埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 6管	m	10	1,883	18,830	CB440740		
計					171,856.3			
単価					17,190	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	地中配管	波付硬質合成樹脂管(FEP) 6条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	1	2,736	2,736	WE110500 単- 210号	
計						2,736		
単価						2,736	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	埋設表示シート	埋設表示シート 150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	182.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	182.6	182.6	CB440830	
計						182.6		
単価						182.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	埋設表示ピン	φ25×70(電気・通信用)	単位	本	数量	1	単価	447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)埋設表示ピン		φ25×70(電気・通信用)	本	1	447	447	WYB00066 単-211号	
計						447		
単価						447	円/本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	呼び線(リード線)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	1	単価	33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)パイロットワイヤー(リード線)		φ4mm(通信用)	m	1	33	33	WYB00043 単-212号	
計						33		
単価						33	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	コンクリート削孔	t=100mm φ80mm	単位	孔	数量	1	単価	5,873
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)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,873	5,873	CB224430	
計						5,873		
単価						5,873	円/孔	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	間詰モルタル	無収縮モルタル セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	1	単価	284,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間詰モルタル		無収縮モルタル セメント系プレミックスタイプ 1,875kg/m3	m3	1	284,100	284,100	WYB00104 単-213号	
計						284,100		
単価						284,100	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	配管配線附属品	ベルマウス(キャップ付) 波付硬質合成樹脂管(FEP) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	787
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(材料費)ベルマウス(キャップ付)	波付硬質合成樹脂管(FEP) 径50mm用	個	1	787	787	WYB00065 単- 214号	
	計					787		
	単価					787	円/個	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	配管配線附属品	異種管継手 VU50/FEP50	単位	個	数量	1	単価	5,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(材料費)異種管継手	VU50/FEP50用	組	1	5,850	5,850	WYB00098 単- 215号	
	計					5,850		
	単価					5,850	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	防護コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	9,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.67	40,300	27,001	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7.9	8,088	63,895.2	CB240210	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	3.8	1,327	5,042.6	CB221110	
計						95,938.8		
単価						9,594	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	保護砂	中詰砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,271
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し (情報ボックス工)				m 3	100	3,357	335,700	CB440720	
中埋材 (材料費)		砂		m 3	126	3,900	491,400	CB440730	
計							827,100		
単価							8,271	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	充填コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し	単位	m3	数量	単価	金額	単価	34,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		m 3	1	34,040	34,040	CB240010	
【材料：生コンクリート 高炉 18-8-40 W/C指定無し】									
計							34,040		
単価							34,040	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	照明柱基礎	スパイラルダクト φ500×2000	単位	基	数量	1	単価	64,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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	0.28	1,327	371.56	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	9,680	9,680	WE211600	単- 216号	
(材料費)スパイラルダクト (亜鉛引き)	口径500mm×厚0.6mm L=2,000m	本	1	9,510	9,510	WYB00071	単- 217号	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.39	40,300	15,717	CB240010		
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	13,040	13,040	WE123800	単- 218号	
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,620	1,620	WE521600	単- 219号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	470	470	WE521700	単- 220号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	2	72	144	WE500100	単- 221号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	85	85	WE505400	単- 222号	
(材料費)照明用アンカーボルト	250×250 8mY, 10m用	組	1	13,500	13,500	WYB00075	単- 223号	
間詰砂	変化率 1.20	m ³	0.17	4,680	795.6	WYB00083	単- 224号	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	照明柱基礎	スパイラル管外 φ500×2000	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1	64,933.16		64,940
単価					64,940	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	照明柱移設	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	単位	基	数量	1	単価	38,010
	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	12,670	12,670	WE210900 単- 225号	
	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	25,340	25,340	WE210800 単- 226号	
	計					38,010		
	単価					38,010	円/基	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	照明柱	高さ:GL8~12m重量:350kg以下	単位	基	数量	1	単価	389,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,340	25,340	WE210800 単- 226号	
	(材料費)道路照明柱	照明柱単独柱 H=10m 10-21(B) へ ^ろ 式	基	1	364,000	364,000	WYB00086 単- 227号	
	計					389,340		
	単価					389,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	照明器具設置	LED器具(更新) KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	198,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付	照明器具取付	撤去(不使用) 持込	台	1	11,090	11,090	WE211500 単- 228号	
照明器具取付	照明器具取付	新設 持込	台	1	22,170	22,170	WE211500 単- 229号	
LED道路照明灯具(建電協型)		KCE100-2	台・本	1	157,000	157,000	WE535300 単- 230号	
LED道路照明灯具(建電協型)		専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	7,830	7,830	WE535300 単- 231号	
計						198,090		
単価						198,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	照明器具設置	LED器具(新設) KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	203,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	22,170	22,170	WE211500	単- 229号	
自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	個	1	2,950	2,950	WE211100	単- 232号	
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE100-2	台・本	1	157,000	157,000	WE535300	単- 230号	
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	7,830	7,830	WE535300	単- 231号	
(材料費)ポール内ジョイントユニット	FMT68-15A(MCB) 1灯,2灯用 テストスイッチ有(相当品以上)	個	1	8,370	8,370	WYB00114	単- 233号	
(材料費)自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ)200A 6A	個	1	3,350	3,350	WYB00115	単- 234号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	2.5	172	430	WE500500	単- 235号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	6	192	1,152	WE500500	単- 236号	
計					203,252			
単価					203,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量		1	単価	1,683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込 無 無	m	1	1,683	1,683	WB810610 単-237号		
	計					1,683			
	単価					1,683	円/m		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m ²	数量		1	単価	206.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	206.1	206.1	CB430310		
	計					206.1			
	単価					206.1	円/m ²		

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	13,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 有り 34.3以下		m 3	1	13,890	13,890	WB824020 単- 238号
計							13,890	
単価							13,890	円/m3

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,982
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用		m 3	1	4,982	4,982	CB227010
計							4,982	
単価							4,982	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	処処分	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 (m3)			m3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 239号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	交通誘導警備員 (A)		単位	人日	数量	1	単価	16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	16,730	16,730	WB010211 単- 240号	
計						16,730		
単価						16,730	円/人日	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	交通誘導警備員 (B)		単位	人日	数量		単価	13,260
	1					金額		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,260	13,260	WB010212 単- 241号	
計						13,260		
単価						13,260	円/人日	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	橋面防水 (車道部)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	2,144
	1					金額		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 17.2m/100m2 有 29.7m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,144	2,144	WB812920 単- 242号	
計						2,144		
単価						2,144	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 49.2m/100m2 有 91.6m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,495	2,495	WB812920 単- 243号	
計						2,495		
単価						2,495	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m 2	1	1,600	1,600	CB410240	
計						1,600		
単価						1,600	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	1,665	1,665	CB410260	
計						1,665		
単価						1,665	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	1,357	1,357	CB410261	
計						1,357		
単価						1,357	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	橋梁用高欄 (車道側)	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量	1	単価	53,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	53,300	53,300	CB422740	
計						53,300		
単価						53,300	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	橋梁用高欄 (歩道側)	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量	1	単価	96,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	96,910	96,910	CB422740	
計						96,910		
単価						96,910	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	橋名板	300×150×15 鋳物用銅合金地金(取付金具含む)	単位	枚	数量	1	単価	70,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	70,380	70,380	CB422720	
計						70,380		
単価						70,380	円/枚	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	橋名板	300×150×15 フﾟﾟﾝｽﾞ(取付金具含む)	単位	枚	数量	1	単価	80,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	80,480	80,480	CB422720	
計						80,480		
単価						80,480	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	歩車道境界ブロック	セムフラット用 両面R 180/205×250×590	単位	m	数量	1	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	11,360	11,360	CB422510	
計						11,360		
単価						11,360	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	歩車道境界ブロック	セムフラット用 端部 180/205×250×590	単位	m	数量	1	単価	11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	11,030	11,030	CB422510	
計						11,030		
単価						11,030	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	歩車道境界ブロック	セミフラット用 乗入 197/205×110×590	単位	m	数量	1	単価	8,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	8,573	8,573	CB422510	
計						8,573		
単価						8,573	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	12,720	12,720	WB810760 単-254号	
計						12,720		
単価						12,720	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	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 5m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	2,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	30,702	30,702		
普通作業員			人	3.2	19,686	62,995		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	6.05	25,700	155,485		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,718		
計						251,900		
単価						2,519	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	90.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	30,702	2,763		
普通作業員			人	0.31	19,686	6,102		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		177		
計						9,042		
単価						90.42	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2未満 無	単位	m 2	数量		1	単価	391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
法面工	種子散布	m 2	1	391.07	391				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					391				
単価					391	円/m 2			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	コンクリートブロック積工	各種 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	31,850
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	14,081.1	1,408,110		
	コンクリート積みブロック	JIS粗面 150kg/個未満	m 2	100	7,980	798,000		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	38.08	25,700	978,656		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		234		
	計					3,185,000		
	単価					31,850	円/m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	(材料費)ボックスカルバート	標準 600×600×2000	単位	個	数量				
						1		194,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	標準 600×600×2000 (ボルト連結継手含む)	個	1	194,000	194,000			
	計					194,000			
	単価					194,000	円/個		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	(材料費)ボックスカルバート	短尺 600×600×1800	単位	個	数量				
						1		253,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	短尺 600×600×1800 (ボルト連結継手含む)	個	1	253,000	253,000			
	計					253,000			
	単価					253,000	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-132号	(材料費)ボックスカルバート	短尺 600×600×1000	単位	個	数量	1	単価 175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		短尺 600×600×1000 (ホルト連結継手含む)	個	1	175,000	175,000	
計						175,000	
単価						175,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-133号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1478/1500	単位	個	数量	1	単価 261,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		斜切 600×600×1478/1500 (ホルト連結継手含む)	個	1	261,000	261,000	
計						261,000	
単価						261,000	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1447/1465	単位	個	数量			
					1		258,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1447/1465(ボルト連結継手含む)	個	1	258,000	258,000		
	計					258,000		
	単価					258,000	円/個	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1484/1446	単位	個	数量			
					1		259,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1484/1446(ボルト連結継手含む)	個	1	259,000	259,000		
	計					259,000		
	単価					259,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	(材料費)ボックスカルバート	斜切(側壁開口) 600×600×1800/1762	単位	個	数量		1	単価	309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート		斜切(側面開口)600×600×1800/1762(ボルト連結含む)	個	1	309,000	309,000			
計						309,000			
単価						309,000	円/個		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1559/1579	単位	個	数量		1	単価	269,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート		斜切 600×600×1559/1579(ボルト連結継手含む)	個	1	269,000	269,000			
計						269,000			
単価						269,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1780/1800	単位	個	数量			
						1		291,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1780/1800(ボルト連結継手含む)	個	1	291,000	291,000		
	計					291,000		
	単価					291,000	円/個	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1753/1773	単位	個	数量			
						1		288,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1753/1773(ボルト連結継手含む)	個	1	288,000	288,000		
	計					288,000		
	単価					288,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1480/1500	単位	個	数量			
						1		261,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1480/1500(ボルト連結継手含む)	個	1	261,000	261,000		
	計					261,000		
	単価					261,000	円/個	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1261/1311	単位	個	数量			
						1		242,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1261/1311(ボルト連結継手含む)	個	1	242,000	242,000		
	計					242,000		
	単価					242,000	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	(材料費)ボックスカルバート	斜切 600×600×1298/1346	単位	個	数量			
					1		245,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	斜切 600×600×1298/1346(ボルト連結継手含む)	個	1	245,000	245,000		
	計					245,000		
	単価					245,000	円/個	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	(材料費)PC鋼より線	SWPR7B 径12.7 0.774kg/m	単位	m	数量			
					1,000		390	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	774	504	390,096		
	計					390,096		
	単価					390	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	(材料費)PC定着装置	φ12.7用 アンカープレート 定着クリップ	単位	組	数量	1	単価	3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC用定着装置		シングルストリート工法 20T型 1T12.7 後付用	組	1	3,069	3,069		
計						3,069		
単価						3,069	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	ボックスカルバート	据付 1.6m/個 800×800 基礎砕石+均しコンクリート 有り	単位	m	数量	10	単価	15,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	30,702	24,561		
特殊作業員			人	0.5	27,234	13,617		
普通作業員			人	1.7	19,686	33,466		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.3	45,200	13,560		
諸雑費 (その他材料) (率) 66%			式	1		56,234		
諸雑費 (率+まるめ) 13%			式	1		11,062		
計						152,500		
単価						15,250	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	(材料費)ボックスカルバート	短尺 800×800×1600	単位	個	数量			
					1			276,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	短尺 800×800×1600	個	1	276,000	276,000		
	計					276,000		
	単価					276,000	円/個	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	(材料費)PC鋼より線	SWPR7B 径12.7 0.774kg/m	単位	m	数量			
					1,000			390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	774	504	390,096		
	計					390,096		
	単価					390	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	(材料費) P C 定着装置	φ12.7用 アンカー [®] レート 定着 [®] リップ [®]	単位	組	数量	1	単価	3,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C 用定着装置	シングルストレート [®] 工法 20T型 1T12.7 後付用	組	1	3,069	3,069		
	計					3,069		
	単価					3,069	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	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	174,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,793.5	69,793		
	諸雑費(まるめ)		式	1		47		
	計					174,900		
	単価					174,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	(材料費)あと施工アンカー	本体打込み式 M12×50 電気亜鉛めっき	単位	本	数量	1	単価	73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		本体打込み式 M12×50 電気亜鉛めっき	本	1	73	73		
計						73		
単価						73	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	3,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.137	30,702	4,206		
特殊作業員			人	0.41	27,234	11,165		
普通作業員			人	0.683	19,686	13,445		
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	14,000	176,022		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	118	5,074		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.137	258,100	35,359	WK430050 単- 260号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.137	72,850	9,980	WK430060 単- 261号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.137	150,300	20,591	WK430070 単- 262号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	56,540	7,745	WK430080 単- 263号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	53,710	7,358	WK430090 単- 264号	
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1		17,555		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) クックコート	単位	m ²	数量	100	単価	3,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					308,500		
	単価					3,085	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費：(有)入船産業		アスファルト切削殻	m ³	100	705	70,500	
	計						70,500	
	単価						705	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	173,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,793.5	69,793		
	諸雑費(まるめ)		式	1		77		
	計					173,900		
	単価					173,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	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	172,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.03	100,000	103,000		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	69,793.5	69,793		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						172,800		
単価						172,800	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-155号	側溝用埋設型枠	設置 300用	単位	m	数量		100	単価 51.18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.26	19,686	5,118		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,118		
単価						51.18	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-156号	(材料費)側溝用埋設型枠	GRC製 390×1000×6	単位	枚	数量		1	単価 2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝用埋設型枠		GRC製 390×1000×6	枚	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	側溝用埋設型枠	設置 400用	単位	m	数量	100	単価	68.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.35	19,686	6,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,890		
単価						68.9	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	(材料費)側溝用埋設型枠	GRC製 490×1000×8	単位	枚	数量	1	単価	4,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝用埋設型枠		GRC製 490×1000×8	枚	1	4,080	4,080		
計						4,080		
単価						4,080	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	側溝用埋設型枠	設置 500用	単位	m	数量	単価	金額	単価	137.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	0.7	19,686		13,780		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						13,780		
	単価						137.8	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	(材料費)側溝用埋設型枠	GRC製 590×1000×10	単位	枚	数量	単価	金額	単価	6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側溝用埋設型枠	GRC製 590×1000×10	枚	1	6,170		6,170		
	計						6,170		
	単価						6,170	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	管渠型側溝（可変式）	据付 L=2,500mm 1,000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	4,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	30,702	7,368		
特殊作業員			人	0.24	27,234	6,536		
普通作業員			人	0.8	19,686	15,748		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	0.24	43,870	10,528	WYB00025 単- 265号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		400		
計						40,580		
単価						4,058	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	300×500 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	19,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		300×500 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	48,200	48,200		
計						48,200		
単価						19,280	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×600 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		400×600 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	65,900	65,900		
計						65,900		
単価						26,360	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	管渠型側溝（可変式）	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	30,702	7,368		
特殊作業員			人	0.24	27,234	6,536		
普通作業員			人	0.8	19,686	15,748		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	0.24	45,630	10,951	WYB00021 単- 266号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		397		
計						41,000		
単価						4,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×1,000 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	38,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠型側溝 (可変式)	400×1,000 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	96,500	96,500		
	計					96,500		
	単価					38,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	管渠型側溝 (可変式)	据付 L=2,500mm 1,000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	4,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	30,702	7,368		
特殊作業員			人	0.24	27,234	6,536		
普通作業員			人	0.8	19,686	15,748		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	0.24	43,870	10,528	WYB00020 単- 265号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		400		
計						40,580		
単価						4,058	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	管渠型側溝（可変式）	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	30,702	7,368		
特殊作業員			人	0.24	27,234	6,536		
普通作業員			人	0.8	19,686	15,748		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	0.24	45,630	10,951	WYB00012 単- 266号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		397		
計						41,000		
単価						4,100	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×700 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		400×700 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	72,500	72,500		
計						72,500		
単価						29,000	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×700 横断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		400×700 横断用 L=2,500mm グレチング付(T-25)	個	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						60,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×800 横断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	64,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠型側溝 (可変式)	400×800 横断用 L=2,500mm クレチング付(T-25)	個	1	162,000	162,000		
	計					162,000		
	単価					64,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	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	340.7
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	340.68	34,068		
	蓋	※別途計上※	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					34,070		
	単価					340.7	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07		
							歩掛使用年月	2025.07		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-172号	(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	単位	枚	数量	1	単価	2,800		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋(自由勾配側溝)		コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)		枚	1	2,800	2,800	2,800		
計							2,800			
単価							2,800	円/枚		

							単価使用年月	2025.07		
							歩掛使用年月	2025.07		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-173号	(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	レジン集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	単位	枚	数量	1	単価	9,800		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋(自由勾配側溝)		レジン集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)		枚	1	9,800	9,800	9,800		
計							9,800			
単価							9,800	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	管渠型側溝（可変式）	据付 L=2,500mm 1,000を超え2,000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.24	30,702	7,368		
特殊作業員			人	0.24	27,234	6,536		
普通作業員			人	0.8	19,686	15,748		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	0.24	45,630	10,951	WYB00017 単- 266号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		397		
計						41,000		
単価						4,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×800 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	31,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		400×800 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	78,500	78,500		
計						78,500		
単価						31,400	円/m	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	(材料費)管渠型側溝 (可変式)	400×900 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	単位	m	数量	2.5	単価	34,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝 (可変式)		400×900 縦断用 L=2,500mm 上部勾配付	個	1	85,400	85,400		
計						85,400		
単価						34,160	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	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-177号	(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	単位	枚	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋(自由勾配側溝)		コンクリート蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-178号	(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	レジン集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	単位	枚	数量	1	単価	9,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋(自由勾配側溝)		レジン集水蓋 縦断用 300×498(6%勾配付)	枚	1	9,800	9,800		
計						9,800		
単価						9,800	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	横断管渠	据付 300型 T-25 2m/個	単位	m	数量	10	単価	24,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,702	9,210			
特殊作業員		人	0.2	27,234	5,446			
普通作業員		人	0.6	19,686	11,811			
横断管渠	300型 T-25 L=2,000mm	個	5	37,600	188,000			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス対策 (第2次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	日	0.3	65,800	19,740	WYB00088		単- 267号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		7,793			
計					242,000			
単価					24,200		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	横断管渠	据付 400型 T-25 2m/個	単位	m	数量	10	単価	34,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,702	9,210			
特殊作業員		人	0.2	27,234	5,446			
普通作業員		人	0.6	19,686	11,811			
横断管渠	400型 T-25 L=2,000mm	個	5	58,700	293,500			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス対策(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.3	65,240	19,572		WYB00035	単- 268号
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		7,761			
計						347,300		
単価						34,730	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	縦断管渠	据付 400型 T-25 2m/個	単位	m	数量	10	単価	34,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,702	9,210			
特殊作業員		人	0.2	27,234	5,446			
普通作業員		人	0.6	19,686	11,811			
横断管渠	400型 T-25 L=2,000mm	個	5	58,700	293,500			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス対策 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.3	65,800	19,740	WYB00055 単-267号		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		7,793			
計					347,500			
単価					34,750	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	(材料費)足掛け金物	W300 φ19 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	1	2,170	2,170		
計						2,170		
単価						2,170	円/個	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	(材料費)足掛け金物	W300 φ19 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛け金物		W300 φ19 現場打用	個	1	2,170	2,170		
計						2,170		
単価						2,170	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	(材料費)足掛け金物	W300 φ19 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛け金物	W300 φ19 現場打用	個	1	2,170	2,170		
	計					2,170		
	単価					2,170	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	路面集水桝	据付 120×500	単位	基	数量	10	単価	3,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	30,702	6,140			
特殊作業員		人	0.2	27,234	5,446			
普通作業員		人	0.5	19,686	9,843			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.3	30,400	9,120			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,051			
計					33,600			
単価					3,360	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	(材料費)路面集水柵	D型 120×500 グレチング含む	単位	個	数量	1	単価	48,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	路面集水柵	D型 120×500 グレチング含む	個	1	48,900	48,900		
	計					48,900		
	単価					48,900	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	プレキャスト樹蓋	据付 170kgを超え500kg以下	単位	枚	数量	10	単価	2,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	30,702	9,210			
普通作業員		人	0.2	19,686	3,937			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.4	30,400	12,160			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		253			
計					25,560			
単価					2,556		円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0	
単-188号	(材料費)管渠型側溝樹蓋	800×800×100 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝樹蓋		800×800×100 グレチング 蓋含む	枚	1	66,000	66,000		
計						66,000		
単価						66,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0	
単-189号	(材料費)ズレ止めアンカー	SD345 D13 L=240mm W=0.24kg/本	単位	本	数量	1,000	単価	24.48
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	0.24	102,000	24,480		
計						24,480		
単価						24.48	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1000×1000×100 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	91,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝樹蓋		1000×1000×100 グレチング 蓋含む	枚	1	91,600	91,600		
計						91,600		
単価						91,600	円/枚	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1200×1000×140 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝樹蓋		1200×1000×140 グレチング 蓋含む	枚	1	104,200	104,200		
計						104,200		
単価						104,200	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-192号	(材料費)管渠型側溝樹蓋	900×1200×100 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量		1	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝樹蓋		900×1200×100 グレチング 蓋含む	枚	1	100,400	100,400		
計						100,400		
単価						100,400	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-193号	(材料費)管渠型側溝樹蓋	1300×1000×140 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量		1	107,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝樹蓋		1300×1000×140 グレチング 蓋含む	枚	1	107,900	107,900		
計						107,900		
単価						107,900	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	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	44,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	830.28	83,028		
	鋼製「レチング」樹蓋	600×600用 T-25 並目 ボルト固定	組	100	43,500	4,350,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		972		
	計					4,434,000		
	単価					44,340	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	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	47,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	830.28	83,028		
	鋼製ガレチンク樹蓋	600×600用 T-6 細目 ホルト固定	組	100	46,300	4,630,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		972		
	計					4,714,000		
	単価					47,140	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	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	830.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	830.28	83,028		
蓋		※別途計上※	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						83,030		
単価						830.3	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	(材料費)鋼製格レチング樹蓋	1000×1000用 T-2 細目 ホル固定 2枚組	単位	組	数量	1	単価	80,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製格レチング樹蓋	1000×1000用 T-2 細目 ホル固定 2枚組	組	1	80,600	80,600		
	計					80,600		
	単価					80,600	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	L型側溝	据付 150×500×2000	単位	m	数量	10	単価	13,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	30,702	6,140			
特殊作業員		人	0.2	27,234	5,446			
普通作業員		人	0.5	19,686	9,843			
L型側溝	150×500×2000	本	5	18,900	94,500			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.2	59,580	11,916		WYB00101	単- 269号
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		2,955			
計						130,800		
単価						13,080	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	14,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,370.48	237,048		
	転落防止柵	H=1100 1.2m(土中建込)縦格子 亜鉛メッキ	m	100	12,000	1,200,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		952		
	計					1,438,000		
	単価					14,380	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	68,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ76.3	基	1	68,310	68,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						68,310		
単価						68,310	円/基	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2未満 カブセルブリス ^ム ・カブセルレンス ^ム 10m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	116,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 カブセルブリス ^ム ・カブセルレンス ^ム 2m2未満 金具含 材工共	m ²	1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						116,600		
単価						116,600	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	790.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置 リブ式（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	261.12	261,120		
路面標示用塗料		溶融型 鉛・カドミウム対応型 黄	kg	780	630	491,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	37.5	180	6,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	54	149	8,046		
ガソリン		レギュラー	L	2.5	162	405		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		10,354		
計						790,200		
単価						790.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	355.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	190.74	190,740		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
	軽油		L	40	149	5,960		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,825		
	計					355,100		
	単価					355.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 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	377.1
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 破線15cm 制約無	m	1,000	212.16	212,160		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	44	149	6,556		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,809		
計						377,100		
単価						377.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	907
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	421.26	421,260		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	235	399,500		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油			L	89	149	13,261		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		23,104		
計						907,000		
単価						907	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	878.2
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	477.36	572,832		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	370	253,080		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油			L	120	149	17,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		14,458		
計						878,200		
単価						878.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	781.3
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	477.36	572,832		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	235	160,740		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油			L	120	149	17,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,898		
計						781,300		
単価						781.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 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	669.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	344.76	344,760		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	235	265,550		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	485	24,250		
軽油			L	73	149	10,877		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,463		
計						669,900		
単価						669.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm 青						1	10,390
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
	溶融式区画線工	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm 青	箇所	1	6,356.64		6,356		
	路面標示用塗料	溶融型 高輝度 青	k g		6.08	575	3,496		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g		0.14	180	25		
	散布骨材	ホトシカ 40-80メッシュ	k g		0.14	250	35		
	接着用プライマー	区画線用	k g		0.19	485	92		
	軽油		L		1.33	149	198		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		188		
	計						10,390		
	単価						10,390	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	人	3	24,582	73,746		
			m	600	333	199,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					273,600		
	単価					2,736	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	(材料費)埋設表示ピン	φ25×70(電気・通信用)	単位	本	数量	1	単価	447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設鉋	φ25×70(電気・通信)	本	1	447	447		
	計					447		
	単価					447	円/本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	(材料費)パイロットワイヤー(リード線)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	1	単価	33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイロットワイヤー(リード線)	φ4mm(通信用)	m	1	33.5	33		
	計					33		
	単価					33	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	間詰モルタル	無収縮モルタル セメント系プレミックスタイプ 1,875kg/m3	単位	m 3	数量	1	単価	284,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	19,686	59,058		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	120	225,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		42		
計						284,100		
単価						284,100	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 07
							歩掛使用年月	2025. 07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	(材料費)ベルマウス(キャップ付)	波付硬質合成樹脂管(FEP) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス(キャップ付)		波付硬質合成樹脂管(FEP) 径50mm用	個	1	787	787		
計						787		
単価						787	円/個	

							単価使用年月	2025. 07
							歩掛使用年月	2025. 07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	(材料費)異種管継手	VU50/FEP50用	単位	組	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		VU50/FEP50用	組	1	5,850	5,850		
計						5,850		
単価						5,850	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	9,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	19,686	21,654			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	8,349	75,141		単-270号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					96,800			
単価					9,680		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	13,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	24,582	6,145		
普通作業員			人	0.35	19,686	6,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						13,040		
単価						13,040	円/極	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	単価	1,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,620	1,620			
	計					1,620			
	単価					1,620	円/本		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	単価	470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	470	470			
	計					470			
	単価					470	円/本		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量	1	単価	72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	72.5	72		
計						72		
単価						72	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量	1	単価	85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	85	85		
計						85		
単価						85	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	(材料費)照明用アンカーボルト	250×250 8mY, 10m用	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明用アンカーボルト	250×250 8mY、10m用	組	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/組	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	間詰砂	変化率 1.20	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	120	3,900	468,000		
	計					468,000		
	単価					4,680	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	24,582	61,455			
普通作業員		人	2	19,686	39,372			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,400	25,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					126,700			
単価					12,670		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	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	25,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	24,582	122,910		
普通作業員			人	4	19,686	78,744		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)			式	1		66		
計						253,400		
単価						25,340	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	(材料費)道路照明柱	照明柱単独柱 H=10m 10-21(B) へ ^ろ 式	単位	基	数量	1	単価	364,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明柱	照明柱単独柱 H=10m 10-21(B) へ ^ろ 式	基	1	364,000	364,000		
	計					364,000		
	単価					364,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	11,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	24,582	50,393		
普通作業員			人	1.05	19,686	20,670		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	4.5	8,834	39,753	単- 271号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						110,900		
単価						11,090	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	22,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	24,582	100,786		
普通作業員			人	2.1	19,686	41,340		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	8,834	79,506	単- 271号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						221,700		
単価						22,170	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-230号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE100-2	単位	台・本	数量	1	単価	157,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE100-2	台	1	157,000	157,000		
計						157,000		
単価						157,000	円／台・本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-231号	LED道路照明灯具（建電協型）	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量	1	単価	7,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	7,830	7,830		
計						7,830		
単価						7,830	円／台・本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-232号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量	10	単価 2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	24,582	29,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						29,500	
単価						2,950	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-233号	（材料費）ポール内ジョイントユニット	FMT68-15A(MCB) 1灯,2灯用 テストスイッチ有(相当品以上)	単位	個	数量	1	単価 8,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポール内ジョイントユニット		FMT68-15A(MCB) 1灯,2灯用 テストスイッチ有(相当品以上)	個	1	8,370	8,370	
計						8,370	
単価						8,370	円／個

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	(材料費)自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ)200A 6A	単位	個	数量		1	単価	3,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	3,350	3,350			
	計					3,350			
	単価					3,350	円/個		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	172
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル	600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	172	172			
	計					172			
	単価					172	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm ² 2心	単位	m	数量		1	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm ² 2心	m	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		1	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用		Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m	1	1,683	1,683		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,683		
単価						1,683	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 34.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,890
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 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8,119	8,119	WB824010 単- 272号		
処分費 (m 3)		m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単- 273号		
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 34.3k m以下 全ての費用	m 3	1	4,603	4,603	CB227010		
計					13,897			
単価					13,890	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費：石那田産業(有)	アスファルト殻(車道)	m ³	100	3,525	352,500		
	計					352,500		
	単価					3,525	円/m ³	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	16,728	16,728		
	諸雑費(まるめ)		式	1			2	
	計					16,730		
	単価					16,730	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,260	13,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,260			
単価					13,260	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	塗膜系防水	新設 有 17.2m/100m2 有 29.7m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	1,878.6	187,860		
排水用導水管		φ18mm 溶融亜鉛めつき鋼製	m	18.06	700	12,642		
目地材		アスファルト舗装用成形目地材 35mm×5mm 低弾性	m	31.185	445	13,877		
諸雑費 (まるめ)			式	1		21		
計						214,400		
単価						2,144	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	塗膜系防水	新設 有 49.2m/100m2 有 91.6m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	1,878.6	187,860		
排水用導水管		φ12mm 溶融亜鉛めつき鋼製	m	51.66	550	28,413		
目地材		アスファルト舗装用成形目地材 30mm×5mm 低弾性	m	96.18	345	33,182		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45		
計						249,500		
単価						2,495	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	橋梁用伸縮継手設置工(手間のみ)	新設 普通型(二次止水材設置含む)	単位	m	数量	1	単価	50,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手設置工(手間のみ)	新設 普通型(二次止水材設置含む)	m	1	50,000	50,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,000		
	単価					50,000	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	(材料費)橋梁用伸縮装置	トランスフレックス TF-80 (二次止水材含む)	単位	m	数量	1	単価	267,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	トランスフレックス TF-80 (2次止水材含む)	m	1	267,340	267,340		
	計					267,340		
	単価					267,300	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	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0	
単-246号	(材料費)ゴム管	25A×300	単位	本	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム管		25A×300	本	1	1,500	1,500			
計						1,500			
単価						1,500	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0	
単-247号	(材料費)導水管	ニップル、ホースバンド付	単位	セット	数量		1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水管		ニップル、ホースバンド付	セット	1	21,700	21,700			
計						21,700			
単価						21,700	円/セット		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	止水材設置	地覆・壁高欄部 シール材・バックアップ材	単位	m	数量	10	単価	8,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	30,702	15,351			
防水工		人	1.5	28,560	42,840			
普通作業員		人	1	19,686	19,686			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,663			
計					82,540			
単価					8,254	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	(材料費)地覆・壁高欄部用 シール材	シリコン系 ロス率 1.1含む	単位	L	数量	1	単価	5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1	5,620	5,620		
計						5,620		
単価						5,620	円/L	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	(材料費)地覆・壁高欄部用 バックアップ材	ウレタンフォーム ロス率 1.5含む	単位	L	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/L	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-251号	防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	ハースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品	単位	m	数量	1	単価	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		ハースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品	m	1	29,000	29,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						29,000		
単価						29,000	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-252号	(材料費)標準型ガードレール	ハースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品 M22×230含む	単位	m	数量	1	単価	34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール		ハースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品 M22×230含む	m	1	34,600	34,600		
計						34,600		
単価						34,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	(材料費)樹脂カプセル	外径22×198mm ガラス管	単位	本	数量	1	単価	950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂カプセル	外径22×198mm ガラス管	本	1	950	950		
	計					950		
	単価					950	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	12,720
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	1,611.09	161,109		
	転落防止柵	H=1100 0.2m(Co建込)縦格子 亜鉛メッキ	m	100	11,100	1,110,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		891		
	計					1,272,000		
	単価					12,720	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	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 23.7km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	97,300
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 50kmまで	台	1	87,000	87,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	10,300	10,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					97,300		
	単価					97,300	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-256号	地盤の平板載荷試験	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	単位	箇所	数量	1	単価 197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地盤の平板載荷試験		50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	箇所	1	197,000	197,000	
計						197,000	
単価						197,000	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
単-257号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1	598,000	598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	道路施設基本データ作成費用	技術員 1.75人	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642	
	軽油		L	215	149	32,035	
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	155,000	198,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		23	
	計					258,100	
	単価					258,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	72,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,480	24,480			
軽油		L	39	149	5,811			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.15	37,000	42,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					72,850			
単価					72,850	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		150,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642			
	軽油		L	59	149	8,791			
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900	113,792			
	諸雑費（まるめ）		式	1		75			
	計						150,300		
	単価						150,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	56,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	29	149	4,321		
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						56,540		
単価						56,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	53,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642			
軽油		L	22	149	3,278			
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14 t	供用日	1.28	17,800	22,784			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					53,710			
単価					53,710	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	43,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	50	149	7,450		
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	1.25	7,020	8,775		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						43,870		
単価						43,870	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	45,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	50	149	7,450		
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	1.5	7,020	10,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						45,630		
単価						45,630	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス対策(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	65,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,642	27,642			
軽油		L	76	149	11,324			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.45	18,500	26,825			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					65,800			
単価					65,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス対策(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	65,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	76	149	11,324		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.42	18,500	26,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						65,240		
単価						65,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	59,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,642	27,642		
軽油			L	38	149	5,662		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.42	18,500	26,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						59,580		
単価						59,580	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	8,349
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	27,642	4,699			
軽油		L	4.3	149	640			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	3,010	3,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,349			
単価					8,349	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	27,642	5,528			
軽油		L	3.6	149	536			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,834			
単価					8,834	円/時間		

参考資料（２）

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	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		1	単価	8,119
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	8,119.39	8,119			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,119			
単価						8,119	円/m ³		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費：（有）入船産業		コンクリート殻（無筋）	m ³	100	1,175	117,500			
計						117,500			
単価						1,175	円/m ³		