

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 (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
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			
集水枿・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		
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
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

[illegible]

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
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)	砂質土、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	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
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	
カルバート工		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	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
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)		再生クワッチャラン 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	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	
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	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	
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	
集水桝・マンホール工		式	1		2,201,040				
現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝 (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
現場打ち集水桝 (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
現場打ち集水桝 (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
現場打ち集水桝 (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
現場打ち集水桝 (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
現場打ち集水桝 (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
プレキャスト集水桝		300 分水桝 グレチング含む	箇所	2	89,360	178,720			単-56号
路面集水桝		120×500 グレチング含む	箇所	6	59,020	354,120			単-57号
蓋 (管渠型側溝桝蓋)		800×800×100 グレチング含む	枚	1	68,660	68,660			単-58号
蓋 (管渠型側溝桝蓋)		1000×1000×100 グレチング含む	枚	1	94,260	94,260			単-59号
蓋 (管渠型側溝桝蓋)		1200×1000×140 グレチング含む	枚	1	106,900	106,900			単-60号
蓋 (管渠型側溝桝蓋)		900×1200×100 グレチング 蓋含む	枚	2	103,100	206,200			単-61号
蓋 (管渠型側溝桝蓋)		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 桧蓋）		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 桧蓋）		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 桧蓋）		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	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
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 VUφ50 ×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(リット線)		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		ベルマウス(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		
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		スパイラルタクト 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 10 c m	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・ゴム製伸縮装置			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 プラズマ(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	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	
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 ハックル山積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

第 2号内訳書

床掘り

単価使用年月	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

第 3号内訳書 床掘り

単価使用年月	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

第 6号内訳書

基面整正

単価使用年月	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

重力式擁壁

(3号小型重力式擁壁)

單僑使用年月	
步掛使用年月	
勞務調整係數	

2025.07

2025.07

1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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

第 14号内訳書

基面整正

単価使用年月	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 単一 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 単一 142号
(材料費)P C鋼より線	SWPR7B 径12. 7 0. 774kg/m	m	126	390	49, 140			WYB00004 単一 143号
(材料費)P C定着装置	φ 12. 7用 アンカープレート 定着クリップ	組	40	3, 069	122, 760			WYB00007 単一 144号
合 計					5, 947, 300			

3m当たり内訳書

第 16号内訳書 プレキャストボックス
(継足部)

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
ボックスカルバート	据付 1.6m/個 800×800 基礎碎石＋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 トラック(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

第 20号内訳書

床掘り

単価使用年月	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

第 23号内訳書

基面整正

単価使用年月	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
基礎碎石	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)	ビツン集水蓋 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

單價使用年月	2025. 07
步掛使用年月	2025. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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（ホーロー式・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

單價使用年月	2025. 07
步掛使用年月	2025. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

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

1 次単価表						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	
単一1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（I C T）		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	424. 1	424. 1	CB210120	
計						424. 1		
単価						424. 1	円／m3	

						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	
単一2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	m 3	1	5, 341	5, 341	CB210510	
計						5, 341		
単価						5, 341	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3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	m 3	1	840. 7	840. 7	CB210510		
計						840. 7			
単価						840. 7	円／m3		

						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	
単一4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（I C T）		20, 000m3未満 無し	m 3	1	256. 2	256. 2	CB210570	
計						256. 2		
単価						256. 2	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一5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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、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（ICT）		切土部 埴質土、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

1 次単価表						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	
単一7号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	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 (I C T)		盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	545. 6	545. 6	CB220070		
計						545. 6			
単価						545. 6	円／m2		

						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	
単一8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	m 2	1	2, 519	2, 519	WB240730 単一 126号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	90. 42	90. 42	WB240740 単一 127号	
計						2, 609. 42		
単価						2, 610	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9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					WB810830		
			m 2	1	391	391	単一 128号		
計						391			
単価						391	円／m2		

						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	
単一10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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一11号	基礎材	再生クラッシュラン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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一12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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一13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	m 3	1	73, 840	73, 840	CB226190	
計						73, 840		
単価						73, 840	円／m3	

						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	
単一14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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一15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)	m 2	1	31, 850	31, 850	WB825010 単一 129号
計						31, 850	
単価						31, 850	円/m2

						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
単一16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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m	数量		単価	
						10		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					CB226180	
			m 3	0. 75	68, 610	51, 457. 5		
計						51, 457. 5		
単価						5, 146	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	
単一18号	目地板 (天端)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		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					CB224710	
			m 2	1	3, 708	3, 708		
計						3, 708		
単価						3, 708	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一19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		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 単一 151号	
	計					3, 085		
	単価					3, 085	円／m2	

						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	
単一20号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	単位	m3	数量		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	処処分	アスファルト殻	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）			m 3	1	705	705	WB020051 単一 152号	
計						705		
単価						705	円／m3	

						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	
単一22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	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一23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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一24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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1, 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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一26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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一27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		単価	
						1		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 (2 0) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 207	2, 207	CB410261	
計						2, 207		
単価						2, 207	円／m2	

						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	
単一28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		単価	
						1		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	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一29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 (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 868	1, 868	CB410261	
計						1, 868		
単価						1, 868	円／m2	

						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	
単一30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	

1 次単価表

						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	
単一31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	m 2	1	2, 111	2, 111	CB410260	
計						2, 111		
単価						2, 111	円／m2	

						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	
単一32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	m 3	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

単一34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 単一 149号	
側溝用埋設型枠		設置 400用	m	10	68.9	689	WYB00052 単一 157号	
(材料費)側溝用埋設型枠		GRC製 490×1000×8	枚	10	4,080	40,800	WYB00054 単一 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

1 次単価表						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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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

単一38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

単一39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 単一 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 単一 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 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 パツクホリ(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

1 次単価表						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	
単一42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 単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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

1 次単価表						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	
単一44号	縦断管渠	400型 T-25	単位	m	数量	10	単価	35, 700	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	1	単価	1, 734
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一46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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 73m3を超え0. 77m3以下 パッホリ(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 単一 182号	
計						103, 030		
単価						103, 100	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一50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 パッキン(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 単一 183号	
計						110, 210		
単価						110, 300	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	
単一51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 パッキン(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 単一 183号	
計						92, 100		
単価						92, 100	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-25(高炉) 0. 49m3を超え0. 52m3以下 パッパ（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0. 82m3を超え0. 87m3以下 ハックホリ(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 単一 183号	
計						115, 610		
単価						115, 700	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	
単一55号	現場打ち集水桝 (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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 1. 52m3を超え1. 61m3以下 ハックホリ(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 単一 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

単一56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

単一57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 単一 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 単一 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 (管渠型側溝柵蓋)	800×800×100 グレチン [※] 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	
プレキャスト柵蓋		据付 170kgを超え500kg以下	枚	1	2,556	2,556	WYB00059	
(材料費)管渠型側溝柵蓋		800×800×100 グレチン [※] 蓋含む					単－ 187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	
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

単一60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 単一 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 単一 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 単一 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

単一61号	蓋 (管渠型側溝樹蓋)	900×1200×100 クレチンゲ 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 単一 187号	
(材料費)管渠型側溝樹蓋		900×1200×100 クレチンゲ 蓋含む	枚	1	100, 400	100, 400	WYB00077 単一 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 単一 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

単一62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 単一 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 単一 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 単一 189号	
計						110, 553. 92		
単価						110, 600	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	蓋 (鋼製ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 桟蓋)	600×600用 T-25 並目 ｵｰﾙﾄ固定	単位	枚	数量	1	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 単一 194号	
計						44, 340		
単価						44, 340	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	
単一64号	蓋 (鋼製ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ 桟蓋)	600×600用 T-6 細目 ｵｰﾙﾄ固定	単位	枚	数量	1	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 単一 195号	
計						47, 140		
単価						47, 140	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	蓋 (鋼製クレーンクマシ蓋)	1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定	単位	枚	数量		1	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 単一 196号	
(材料費)鋼製クレーンクマシ蓋		1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定 2枚組	組	1	80, 600	80, 600	WYB00067 単一 197号	
計						82, 260. 6		
単価						82, 270	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	
単一66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		1	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 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一67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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一68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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一69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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一70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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一71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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一72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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一73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 単一 198号	
計						20, 350		
単価						20, 350	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	
単一74号	L型側溝 (B)	セミフラット用	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 単一 198号	
計						20, 899		
単価						20, 900	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一75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 単一 198号	
計						21, 323		
単価						21, 330	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	
単一76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 単一 198号	
計						20, 662		
単価						20, 670	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一77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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一78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・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	14, 380	14, 380	WB810760 単一 199号	
計						14, 380		
単価						14, 380	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一79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 単一 200号
計						68,310	
単価						68,310	円／基

						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
単一80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 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2未満 無 無 無	m 2	0.81	116,600	94,446	WB812140 単一 201号
計						94,446	
単価						94,450	円／枚

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一81号	高視認性区画線 (黄)	リブ式(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 リブ式 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 単一 202号
計						790. 2	
単価						790. 2	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
単一82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 単一 203号
計						355. 1	
単価						355. 1	円／m

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一85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 単一 206号	
計						878. 2		
単価						878. 2	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	
単一86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 単一 207号	
計						781. 3		
単価						781. 3	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一87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	単位	m	数量	1	単価	669. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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 単一 208号		
計						669. 9			
単価						669. 9	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	
単一88号	溶融式区画線 (青)	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm	単位	箇所	数量	1	単価	10, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 単一 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

単一89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

1 次単価表						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	
単一90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 単一 210号	
計						2, 736		
単価						2, 736	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	
単一91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

1 次単価表						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－92号	埋設表示ピン	φ 25×70 (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		φ 25×70 (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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－93号	呼び線(リード線)	φ 4mm(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)		φ 4mm(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－94号	コンクリート削孔	t=100mm φ 80mm	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－96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	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)ヘルマウス(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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

単一98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	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m 2	3.8	1,327	5,042.6	CB221110	
計						95,938.8		
単価						9,594	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	保護砂	中詰砂	単位	m3	数量	100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一100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	1	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

単一101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 再生クラッシャー 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 単一 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 単一 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 単一 218号	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,620	1,620	WE521600 単一 219号	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	470	470	WE521700 単一 220号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	2	72	144	WE500100 単一 221号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1	85	85	WE505400 単一 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 単一 223号	
間詰砂		変化率 1.20	m 3	0.17	4,680	795.6	WYB00083 単一 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

単一101号	照明柱基礎	スパイラルタクト 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	
計						64,933.16		
単価						64,940	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一102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 単一 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 単一 226号	
計						38, 010		
単価						38, 010	円／基	

						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	
単一103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 単一 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 単一 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

単一104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 単一 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 単一 229号	
	L E D道路照明灯具 (建電協型)	K C E 1 0 0 - 2	台・本	1	157,000	157,000	WE535300 単一 230号	
	L E D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 単一 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

単一105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 単一 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 単一 232号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE100-2	台・本	1	157, 000	157, 000	WE535300 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 236号	
	計					203, 252		
	単価					203, 300	円／台	

1 次単価表

						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－106号	防護柵撤去 (ガードパイプ)		単位	m	数量		単価	
						1		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					WB810610	
			m	1	1, 683	1, 683	単－ 237号	
計						1, 683		
単価						1, 683	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－107号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	
						1		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					CB430310	
			m 2	1	206. 1	206. 1		
計						206. 1		
単価						206. 1	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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					WB824020	
			m 3	1	13, 890	13, 890	単－ 238号	
計						13, 890		
単価						13, 890	円／m3	

						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－109号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						1		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					CB227010	
			m 3	1	4, 982	4, 982		
計						4, 982		
単価						4, 982	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－110号	処処分	アスファルト敷	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	3, 525	3, 525	WB020051 単－ 239号	
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－112号	交通誘導警備員 (B)		単位	人日	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	1	単価	2, 144
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						1		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 単一 243号	
計						2, 495		
単価						2, 495	円／m2	

						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	
単一115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		単価	
						1		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 (1 3) 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一116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 (1 3) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1, 665	1, 665	CB410260	
計						1, 665		
単価						1, 665	円／m2	

						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	
単一117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 (1 3) 無し 全ての費用	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一118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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一119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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	橋名板	300×150×15 フﾟﾛﾝｽﾞ(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-122号	歩車道境界ブロック	セミフラット用 両面R 180/205×250×590	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	11, 360	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-123号	歩車道境界ブロック	セミフラット用 端部 180/205×250×590	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	11, 030	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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		1 8 - 8 - 4 0	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		1 8 - 8 - 4 0	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 (ボルト連結継手含む)	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 (ボルト連結継手含む)	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一140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	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 600×600×1480/1500(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一141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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－143号	(材料費) P C 鋼より線	SWPR7B 径12. 7 0. 774kg/m	単位	m	数量	1, 000	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 鋼より線		SWPR 7 B 径 1 2 . 7	k g	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) P C 定着装置	φ 12. 7 用 アンカーブ 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	
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-145号	ボックスカルバート	据付 1. 6m/個 800×800 基礎碎石＋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]	2 5 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）

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－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	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	(材料費) P C 鋼より線	SWPR7B 径12. 7 0. 774kg/m	単位	m	数量	1, 000	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 鋼より線		SWPR 7 B 径 1 2 . 7	k g	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	φ 12. 7 用 アンカーブ 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	
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	S D 3 4 5 D 1 3	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

単一150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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1.000-00-00-2-0	
単一151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		P K－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 単一 260号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.137	72,850	9,980	WK430060 単一 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 単一 262号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	56,540	7,745	WK430080 単一 263号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.137	53,710	7,358	WK430090 単一 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

単一151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	100	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

単一153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		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	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

単一154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	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	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）

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）

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	
						100		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	
						1		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）

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	
単一161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 単一 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）

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

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

単一164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. 45m3 2. 9t吊	日	0. 24	45, 630	10, 951	WYB00021	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		397	単一 266号	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一166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. 45m3 2. 9t吊	日	0. 24	43, 870	10, 528	WYB00020 単一 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

単一167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. 45m3 2. 9t吊	日	0. 24	45, 630	10, 951	WYB00012	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		397	単一 266号	
計						41, 000		
単価						4, 100	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－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		単価	
						2. 5		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						2. 5		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 グレーチング付(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

単一170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 クレチンク付 (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

単一171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		4 0 k g 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）

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	
単一172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		
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	
単一173号	(材料費)側溝蓋(自由勾配側溝)	ビョン集水蓋 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)		ビョン集水蓋 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

単一174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. 45m3 2. 9t吊	日	0. 24	45, 630	10, 951	WYB00017 単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一175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		単価	
						2. 5		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一176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		単価	
						2. 5		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）

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)	ビョン集水蓋 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)		ビョン集水蓋 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

単一179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. 8m3 2. 9t吊	日	0. 3	65, 800	19, 740	WYB00088	
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		7, 793	単一 267号	
計						242, 000		
単価						24, 200	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一180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 単一 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

単一181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 単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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

単一185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

単一186号	(材料費)路面集水桝	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	
路面集水桝		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

単一187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. 9 t 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 [®] 蓋含む	単位	枚	数量		単価	
						1		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 [®] 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		単価	
						1, 000		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		S D 3 4 5 D 1 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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）

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)管渠型側溝柵蓋	900×1200×100 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	100, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝柵蓋		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)管渠型側溝柵蓋	1300×1000×140 グレチング 蓋含む	単位	枚	数量	1	単価	107, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠型側溝柵蓋		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

単一194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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	830. 28	83, 028		
鋼製ｸﾞﾚｰﾅｰｸﾞ 樹蓋		600×600用 T-25 並目 ﾎﾙﾄ固定	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

単一195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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	830. 28	83, 028		
鋼製クレーンクレーン蓋		600×600用 T-6 細目 ボルト固定	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

単一196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		1 7 0 k g 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)鋼製クレーンクレーン 樹蓋	1000×1000用 T-2 細目 ホール固定 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	
鋼製クレーンクレーン 樹蓋		1000×1000用 T-2 細目 ホール固定 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

単一198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 単一 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一200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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一201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™・カブセルレンス™ 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™・カブセルレンス™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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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・ cromﾌﾘｰ対応型 黄	k g	780	630	491, 400	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	37. 5	180	6, 750	
	接着用プライマー	区画線用	k g	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	k g	570	235	133, 950		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125		
軽油			L	40	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	k g	570	235	133, 950		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125		
軽油			L	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	k g	1, 700	235	399, 500		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500		
接着用プライマー		区画線用	k g	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

単一206号	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	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（溶融式）		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 溶融	k g	684	370	253, 080		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー		区画線用	k g	30	485	14, 550		
軽油			L	120	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

単一207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	k g	684	235	160, 740		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー		区画線用	k g	30	485	14, 550		
軽油			L	120	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	k g	1, 130	235	265, 550		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	50	180	9, 000		
接着用プライマー		区画線用	k g	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	溶融式区画線	溶融式手動 矢羽根 75cm×90cm 厚1.5mm 青	単位	箇所	数量	1	単価	10, 390
	名称	規格	単位	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. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	0. 14	180	25		
	散布骨材	砕イトリカ 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（F E P）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			人	3	24, 582	73, 746		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 mm	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一211号	(材料費)埋設表示ピン	φ 25×70 (電気・通信用)	単位	本	数量		単価	
						1		447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設鉋		φ 25×70 (電気・通信)						
			本	1	447	447		
計						447		
単価						447	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	
単一212号	(材料費)パイロットワイヤー(リード線)	φ 4mm (通信用)	単位	m	数量		単価	
						1		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)		φ 4mm (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

単一213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	k g	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
	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

単一217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	単位	本	数量		1	単価	9, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラル鋼管	2000mm φ 500×0. 6t	本	1	9, 510	9, 510			
	計					9, 510			
	単価					9, 510	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

単一218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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		φ 1 0 × 1 5 0 0 mm	本	1	1, 620	1, 620		
計						1, 620		
単価						1, 620	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－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		φ 1 0 用 8 mm 2 × 5 0 0	本	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／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－221号	I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線 ）	I V 3. 5mm2	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	6 0 0 Vビニル絶縁電線	I V 3 . 5 mm 2	m	1	72. 5	72		
	計					72		
	単価					72	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－222号	硬質ビニル電線管（V E）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm	m	1	85	85		
	計					85		
	単価					85	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－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	1	単価	13, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用アンカーボルト		2 5 0 × 2 5 0 8 m Y、1 0 m 用	組	1	13, 500	13, 500		
計						13, 500		
単価						13, 500	円／組	

						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－224号	間詰砂	変化率 1. 20	単位	m 3	数量	100	単価	4, 680
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	m 3	120	3, 900	468, 000		
計						468, 000		
単価						4, 680	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－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	10	単価	12, 670
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. 9 t 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

単一226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. 9 t 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) へース式	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) へース式	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

単一228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 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2名	時間	4. 5	8, 834	39, 753	単一 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

単一229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 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	時間	9	8, 834	79, 506	単一 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）	K C E 1 0 0－2	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）		K C E 1 0 0－2	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（ボール取付）	自動点滅器（ボール取付）新設	単位	個	数量		単価	
						10		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)ボ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		単価	
						1		8, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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) 2 0 0 V 6 A	個	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	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-235号	C Vケーブル (6 0 0 V架橋ポリケ ーブル)	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ースケーブル		6 0 0 V (C V) 2 . 0 m m 2 3 心	m	1	172	172		
計						172		
単価						172	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-236号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						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. 5mm2 2心	m	1	192	192		
	計					192		
	単価					192	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-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		単価	
						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	G p - A p、B p、C p - 2 B	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－239号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		3, 525
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	
						1		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	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

単一241号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	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		φ 18mm 溶融亜鉛めっき鋼製	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 溶融亜鉛めっき鋼製	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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)	ヘースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品	単位	m	数量		単価	
	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)	ヘースプレート式 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－252号	(材料費)標準型ガードレール	ヘースプレート式 Gr-B-2B-3 メッキ品 M22×230含む	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードレール	ヘースプレート式 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

単一254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		
計						598, 000		
単価						598, 000	円／式	

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－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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 07
2025. 07
1. 000-00-00-2-0

単一260号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	258, 100
	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． 5 m 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	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	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2 0 1 4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10 t 締固め幅2. 1 m	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 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 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 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,834		
単価						8,834	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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		単価	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－273号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		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	