

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町弓原地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和6年12月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010011	14) 単価適用年月	2025年2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2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	333日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	401,100
		23) 公告日	令和6年12月25日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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		220,106,925			
道路土工	式	1		12,583,802			
掘削工	式	1		94,860			
路体盛土工	式	1		1,098,466			
路体盛土工(ICT)	式	1		7,514,640			
路床盛土工(ICT)	式	1		914,490			
法面整形工(ICT)	式	1		2,080,854			
防草コンクリート	式	1		880,492			
地盤改良工	式	1		121,335,407			
作業土工	式	1		112,717			
表層安定処理工	式	1		4,853,740			
自走式土質改良工	式	1		116,368,950			
法面工	式	1		691,680			

設計総括表

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植生工	式	1		691,680			
擁壁工	式	1		55,810,470			
作業土工	式	1		57,593			
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号補強土壁)	式	1		5,587,595			
ジ・オキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (2号補強土壁)	式	1		50,165,282			
排水構造物工	式	1		20,698,353			
作業土工	式	1		811,863			
側溝工	式	1		11,345,894			
管渠工	式	1		9,316			
集水樹・マンホール工	式	1		1,538,670			
排水工	式	1		6,992,610			
防護柵工	式	1		5,476,974			
路側防護柵工	式	1		2,869,440			

設計総括表

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防止柵工	式	1		2,607,534			
道路付属施設工	式	1		1,369,828			
ケーブル配管工	式	1		1,069,048			
照明工	式	1		111,180			
設備基礎工	式	1		189,600			
構造物撤去工	式	1		1,861,611			
構造物取壊し工	式	1		781,080			
運搬処理工	式	1		1,080,531			
仮設工	式	1		278,800			
交通管理工	式	1		278,800			
直接工事費	式	1		220,106,925			
共通仮設費	式	1		23,682,129			
共通仮設費	式	1		3,169,129			

設計総括表

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費	式	1		1,324,129			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,845,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		20,513,000			
純工事費	式	1		243,789,054			
現場管理費	式	1		72,726,000			
工事原価	式	1		316,515,054			
一般管理費等	式	1		46,354,946			
工事価格	式	1		362,870,000			
消費税相当額	式	1		36,287,000			
工事費計	式	1		399,157,000			

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		220,106,925				
道路土工		式	1		12,583,802				
掘削工		式	1		94,860				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	90	1,054	94,860				単-1号
路体盛土工		式	1		1,098,466				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	230	4,715	1,084,450				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	700.8	14,016				単-3号
路体盛土工(ICT)		式	1		7,514,640				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	31,950	235.2	7,514,640				単-4号
路床盛土工(ICT)		式	1		914,490				
路床盛土(ICT)		m3	2,700	338.7	914,490				単-5号
法面整形工(ICT)		式	1		2,080,854				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	808.7	80,870			単-6号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,920	510.2	1,999,984			単-7号	
防草コンクリート		式	1		880,492				
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	4	2,918	11,672			単-8号	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	218	3,450	752,100			単-9号	
張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	22	2,918	64,196			単-10号	
張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	18	2,918	52,524			単-11号	
地盤改良工		式	1		121,335,407				
作業土工		式	1		112,717				
床掘り	土砂	m3	210	225.7	47,397			単-12号	
埋戻し		m3	40	1,633	65,320			単-13号	
表層安定処理工		式	1		4,853,740				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
安定処理 (1号表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量26t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	261	10,070	2,628,270			単-14号	
安定処理 (2号表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量26t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	221	10,070	2,225,470			単-15号	
自走式土質改良工		式	1		116,368,950				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	34,400	225.7	7,764,080			単-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	34,370	1,011	34,748,070			単-17号	
土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3	m3	34,400	2,147	73,856,800			単-18号	
法面工		式	1		691,680				
植生工		式	1		691,680				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	2,640	262	691,680			単-19号	
擁壁工		式	1		55,810,470				
作業土工		式	1		57,593				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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	
床掘り	土砂	m3	20	1,795	35,900			単-20号	
埋戻し	土砂 土砂	m3	7	3,099	21,693			単-21号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号補強土壁)		式	1		5,587,595				
補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	m	12	7,039	84,468			単-22号	
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	m2	60	23,380	1,402,800			単-23号	
補強材取付	アンカー補強土壁	m	362	3,618	1,309,716			単-24号	
取付端部処理		m	10	25,070	250,700			単-25号	
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	340	4,599	1,563,660			単-26号	
壁面上端処理 (1号笠石コンクリート)	幅 0.4m	m	12	46,670	560,040			単-27号	
排水管敷設 (1号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	19	5,011	95,209			単-28号	
壁背面砕石	C-40	m3	29	5,552	161,008			単-29号	
基盤排水層	C-40	m3	15	5,552	83,280			単-30号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
吸出防止材		m2	33	619.6	20,446			単-31号	
足場		m	12	4,689	56,268			単-32号	
ｼﾝｸﾞﾙｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (2号補強土壁)		式	1		50,165,282				
補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	m	87	6,658	579,246			単-33号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	578	26,830	15,507,740			単-34号	
補強材取付		m2	2,739	3,168	8,677,152			単-35号	
砕石投入 (壁面排水層)		m3	206	7,927	1,632,962			単-36号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	3,900	4,599	17,936,100			単-37号	
壁面上端処理 (2号笠石ｺﾝｸﾘｰﾄ)	幅 0.3m	m	87	25,090	2,182,830			単-38号	
排水管敷設 (2号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	86	4,634	398,524			単-39号	
排水管敷設 (3号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	41	7,496	307,336			単-40号	
水平排水材		m	1,240	774.4	960,256			単-41号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
天端排水材		m2	609	1,225	746,025			単-42号	
基盤排水層	C-40	m3	120	5,552	666,240			単-43号	
吸出防止材	長繊維®ポリエステル系不織布 目付100g/m2	m2	340	479.2	162,928			単-44号	
足場		m	87	4,689	407,943			単-45号	
排水構造物工		式	1		20,698,353				
作業土工		式	1		811,863				
床掘り	土砂	m3	560	225.7	126,392			単-46号	
床掘り	土砂	m3	70	246.3	17,241			単-47号	
埋戻し		m3	300	1,633	489,900			単-48号	
埋戻し		m3	40	2,536	101,440			単-49号	
基面整正		m2	220	349.5	76,890			単-50号	
側溝工		式	1		11,345,894				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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U型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	316	9,834	3,107,544			単-51号	
プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	m	39	11,860	462,540			単-52号	
プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B1200-H1000	m	52	37,480	1,948,960			単-53号	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	縦断用	m	19	84,700	1,609,300			単-54号	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	縦断用	m	9	89,270	803,430			単-55号	
自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)	縦断用	m	2	92,610	185,220			単-56号	
自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	縦断用	m	2	96,760	193,520			単-57号	
自由勾配側溝 (5号自由勾配側溝)	縦断用	m	2	101,000	202,000			単-58号	
自由勾配側溝 (6号自由勾配側溝)	縦断用	m	2	104,800	209,600			単-59号	
自由勾配側溝 (7号自由勾配側溝)	縦断用	m	2	108,100	216,200			単-60号	
自由勾配側溝 (8号自由勾配側溝)	縦断用	m	7	110,900	776,300			単-61号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B1200 L500	枚	36	16,730	602,280			単-62号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1200用 L1000 縦断用 並目 ボルト固定	枚	5	205,800	1,029,000			単-63号	
管渠工		式	1		9,316				
暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	m	2	4,658	9,316			単-64号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,538,670				
現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	338,000	338,000			単-65号	
現場打ち集水柵 (G2-B500-L500-H800)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	50,460	50,460			単-66号	
現場打ち集水柵 (1号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	3	35,110	105,330			単-67号	
現場打ち集水柵 (2号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	37,030	37,030			単-68号	
現場打ち集水柵 (3号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	5	38,950	194,750			単-69号	
現場打ち集水柵 (4号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	48,540	48,540			単-70号	
現場打ち集水柵 (5号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	211,100	211,100			単-71号	
現場打ち集水柵 (6号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	195,000	195,000			単-72号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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号溜桝		箇所	1	15,060	15,060			単-73号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1400-L1400用 並目ボルト固定	枚	1	228,600	228,600			単-74号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B1000-L1000用 並 目ボルト固定	枚	1	114,800	114,800			単-75号	
排水工		式	1		6,992,610				
小段排水 (1号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600	m	39	15,430	601,770			単-76号	
小段排水 (2号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600	m	188	29,160	5,482,080			単-77号	
縦排水 (TH-1-1)	側溝(各種) 内幅 240 mm 内高 240mm	m	30	18,640	559,200			単-78号	
1号縦排水管	VP300	m	6	58,260	349,560			単-79号	
防護柵工		式	1		5,476,974				
路側防護柵工		式	1		2,869,440				
ガードパイプ	Gp-B-3E 塗装品	m	183	15,680	2,869,440			単-80号	
防止柵工		式	1		2,607,534				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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	
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号立入防止柵)	鋼管基礎 φ101.6×3.2	基	93	4,438	412,734			単-81号	
金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	m	186	11,800	2,194,800			単-82号	
道路付属施設工		式	1		1,369,828				
ケーブル配管工		式	1		1,069,048				
1号管路	難燃FEP50 4条	m	3	3,388	10,164			単-83号	
2号管路	難燃FEP50 4条	m	96	3,388	325,248			単-84号	
3号管路	難燃FEP50 1条	m	2	1,004	2,008			単-85号	
4号管路	難燃FEP50 1条	m	45	1,004	45,180			単-86号	
5号管路	難燃FEP50 2条	m	36	1,918	69,048			単-87号	
1号ハットホル	600×600×600	基	1	143,600	143,600			単-88号	
2号ハットホル	1200×600×1000	基	1	473,800	473,800			単-89号	
照明工		式	1		111,180				

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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号照明柱基礎		基	2	55,590	111,180			単-90号	
設備基礎工		式	1		189,600				
気象観測設備用基礎		基	1	189,600	189,600			単-91号	
構造物撤去工		式	1		1,861,611				
構造物取壊し工		式	1		781,080				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	130	3,036	394,680			単-92号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版 厚 25 c m	m2	300	669.9	200,970			単-93号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	1,050	176.6	185,430			単-94号	
運搬処理工		式	1		1,080,531				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	76	6,974	530,024			単-95号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	53	2,819	149,407			単-96号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	76	2,000	152,000			単-97号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (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	
殻処分	アスファルト殻	m3	53	4,700	249,100			単-98号	
仮設工		式	1		278,800				
交通管理工		式	1		278,800				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20	13,940	278,800			単-99号	
直接工事費		式	1		220,106,925				
共通仮設費		式	1		23,682,129				
共通仮設費		式	1		3,169,129				
技術管理費		式	1		1,324,129				
保守管理(ICT)		式	1		112,029			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
六価カド溶出試験費		式	1		7,300			内-3号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-4号	

設計内訳書

工事名	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,845,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,513,000					
純工事費		式	1		243,789,054					
現場管理費		式	1		72,726,000					
工事原価		式	1		316,515,054					
一般管理費等		式	1		46,354,946					
工事価格		式	1		362,870,000					
消費税相当額		式	1		36,287,000					
工事費計		式	1		399,157,000					

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	20,000m3以上 無し 31950m3	式	1		81,906			WB010420 単一 170号
路床盛土(ICT)保守点検	20,000m3以上 無し 2700m3	式	1		8,845			WB010430 単一 171号
法面整形(ICT)保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 100m2	式	1		808			WB010440 単一 172号
法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 3920m2	式	1		20,470			WB010440 単一 173号
合 計					112,029			

1 次単価表

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

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,054	1,054	CB210100	
計						1,054		
単価						1,054	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,715
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	4,715	4,715	CB210510	
計						4,715		
単価						4,715	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	700.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	700.8	700.8	CB210510		
	計					700.8			
	単価					700.8	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	235.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	235.2	235.2	CB210570		
	計					235.2			
	単価					235.2	円/m3		

1 次単価表

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

単-5号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	338.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3以上 無し	m 3	1	338.7	338.7		CB210580	
	計					338.7			
	単価					338.7		円/m3	

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

単-6号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	808.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	808.7	808.7		CB220070	
	計					808.7			
	単価					808.7		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	510.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	510.2	510.2	CB220070		
計						510.2			
単価						510.2	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	張りコンクリート (1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	2,918
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 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,839	2,839	WB240730 単- 100号		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	78.43	78.43	WB240740 単- 101号		
計						2,917.43			
単価						2,918	円/m2		

1次単価表

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

単-9号	張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	218	単価	3,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	218	3,092	674,056	WB240730 単- 102号		
養生工	防草コンクリート	m 2	218	78.43	17,097.74	WB240740 単- 101号		
型枠工	防草コンクリート	m 2	13	4,678	60,814	WB240720 単- 103号		
計					751,967.74			
単価					3,450	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	2,918
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 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,839	2,839	WB240730 単- 100号	
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	78.43	78.43	WB240740 単- 101号	
	計					2,917.43		
	単価					2,918	円/m2	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	2,918
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 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,839	2,839	WB240730 単- 100号	
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	78.43	78.43	WB240740 単- 101号	
	計					2,917.43		
	単価					2,918	円/m2	

1次単価表

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

単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7	CB210030	
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

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

単-13号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,633	1,633	CB210410	
計						1,633		
単価						1,633	円/m3	

1次単価表

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

単-14号	安定処理 (1号表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 26t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 26t/100m2	m 2	1	10,070	10,070	CB211410	
計						10,070		
単価						10,070	円/m2	

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

単-15号	安定処理 (2号表層混合処理)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 26t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 26t/100m2	m 2	1	10,070	10,070	CB211410	
計						10,070		
単価						10,070	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	225.7	225.7	CB210020	
	計					225.7		
	単価					225.7	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,011	1,011	CB210110	
	計					1,011		
	単価					1,011	円/m3	

1 次単価表

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

単-18号	土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3	単位	m3	数量	34,400	単価	2,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理工（自走式土質改良工）		粘性土 30kg/m3	m 3	34,400	2,140	73,616,000	WB211720 単- 104号	
自走式土質改良機設置・撤去工		設置・撤去	台・回	1	229,900	229,900	WB211710 単- 105号	
計						73,845,900		
単価						2,147	円/m3	

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

単-19号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	262
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 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	262	262	WB810830 単- 106号	
計						262		
単価						262	円/m2	

1次単価表

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

単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,795
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,795	1,795	CB210030
計							1,795	
単価							1,795	円/m3

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

単-21号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,099
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,099	3,099	CB210410
計							3,099	
単価							3,099	円/m3

1次単価表

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

単-22号	補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	12	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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	36,250	36,250	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,188	35,940	CB240210		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	3,419	683.8	CB224710		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1,656	11,592	CB221110		
計					84,465.8			
単価					7,039	円/m		

1 次単価表

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

単-23号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	23,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁		m 2	1	2,933	2,933	CB222210	
	補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	20,440	20,440	CB222211	
	計						23,373		
	単価						23,380	円/m2	

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

単-24号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,618
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	アンカー補強土壁		m	1	172.1	172.1	CB222220	
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	3,445	3,445	CB222221	
	計						3,617.1		
	単価						3,618	円/m	

1 次単価表

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

単-25号	取付端部処理		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕拵・積立	袋	100	541.2	54,120	WB252610 単- 107号	25,070
	構造物端部処理		m	10	3,161	31,610	WYB00003 単- 108号	
	L型目地材(材料費)(L-65×50×1000)		本	10	1,060	10,600	WYB00004 単- 109号	
	L型鋼(材料費)(150×150×2.3×1000)		個	9	13,900	125,100	WYB00005 単- 110号	
	L型鋼(材料費)(150×150×2.3×500)		個	2	8,410	16,820	WYB00006 単- 111号	
	透水防砂材(材料費)t4.0×300		m	20	620	12,400	WYB00027 単- 112号	
	計					250,650		
	単価					25,070	円/m	

1次単価表

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

単-26号	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m 3	1	932	932	CB222230	
	土材料		m 3	1.111	3,300	3,666.3	CB210550	
	計					4,598.3		
	単価					4,599	円/m3	

1次単価表

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

単-27号	壁面上端処理 (1号笠石コンクリート)	幅 0.4m	単位	m	数量	12	単価	46,670
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 クレソ車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m 3	8	39,700	317,600	CB240010	
コンクリート	無筋構造物 クレソ打設 18-8-40(高炉)		m 3	0.9	33,020	29,718	WYB00007 単- 113号	
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	25	7,188	179,700	CB240210	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m 2	1	4,118	4,118	CB240210	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		m 2	7	3,419	23,933	CB224710	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		m 2	1	4,944	4,944	CB224710	
計						560,013		
単価						46,670	円/m	

1次単価表

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

単-28号	排水管敷設 (1号排水管)	有孔管 管径 150mm	単位	m	数量	10	単価	5,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,813	18,130	CB222770	
	フィルター材	各種 全ての費用	m 3	1.98	9,860	19,522.8	CB222780	
	吸出し防止材設置		m 2	20.1	619.6	12,453.96	CB224720	
	計					50,106.76		
	単価					5,011	円/m	

1次単価表

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

単-29号	壁背面碎石	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	1	932	932	CB222230		
土材料		m3	1.2	3,850	4,620	CB210550		
クラッシュランC-40								
計					5,552			
単価					5,552	円/m3		

1次単価表

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

単-30号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め	アカー補強土壁	m 3	1	932	932	CB222230		
土材料		m 3	1.2	3,850	4,620	CB210550		
クラッシュランC-40								
計					5,552			
単価					5,552	円/m3		

1次単価表

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

単-31号	吸出防止材		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置		m 2	1	619.6	619.6	CB224720	
	計					619.6		
	単価					619.6	円/m2	

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

単-32号	足場		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場設置・撤去		m	1	4,689	4,689	WYB00008	
	計					4,689		
	単価					4,689	円/m	

1 次単価表

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

単-33号	補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	87	単価	6,658
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	9	36,250	326,250	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	35	7,188	251,580	CB240210		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	3,419	1,367.6	CB224710		
計					579,197.6			
単価					6,658	円/m		

1次単価表

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

単-34号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	26,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強土壁壁面材組立・設置		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)		m 2	1	1,899	1,899	CB222210
補強土壁壁面材(材料費)				m 2	1	24,930	24,930	CB222211
計							26,829	
単価							26,830	円/m2

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

単-35号	補強材取付	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,168
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強材取付(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))				m 2	1	195.6	195.6	CB222280
補強材(材料費)(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))				m 2	1	2,972	2,972	CB222281
計							3,167.6	
単価							3,168	円/m2

1 次単価表

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

単-36号	碎石投入 (壁面排水層)		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	碎石投入		m 3	1	1,507	1,507	CB222290	
	土材料		m 3	1.2	5,350	6,420	CB210550	
	単粒度碎石(5号 20-13mm)							
	計					7,927		
	単価					7,927	円/m3	

1次単価表

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

単-37号	まき出し・敷均し、締固め	単位	m3	数量	1	単価	4,599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め	ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	1	932	932	CB222230	
土材料		m 3	1.111	3,300	3,666.3	CB210550	
計					4,598.3		
単価					4,599	円/m3	

1次単価表

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

単-38号	壁面上端処理 (2号笠石コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	87	単価	25,090
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	21	37,260	782,460	CB240010		
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	2.04	178,600	364,344	WB810010 単- 115号		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	140	7,188	1,006,320	CB240210		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	6	4,944	29,664	CB224710		
計					2,182,788			
単価					25,090	円/m		

1次単価表

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

単-39号	排水管敷設 (2号排水管)	有孔管 管径 150mm	単位	m	数量	86	単価	4,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	86	1,813	155,918	CB222770	
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	20	8,057	161,140	CB222780	
吸出し防止材設置			m 2	170	479.2	81,464	CB224720	
計						398,522		
単価						4,634	円/m	

1 次単価表

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

単一40号	排水管敷設 (3号排水管)	有孔管 管径 150mm	単位	m	数量	41	単価	7,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	41	2,881	118,121	CB222770	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	8	8,057	64,456	CB222780	
	吸出し防止材設置		m 2	65	479.2	31,148	CB224720	
	T字ジョイント管(φ150)(材料費)		個	9	10,400	93,600	WYB00043 単一 116号	
	計					307,325		
	単価					7,496	円/m	

1次単価表

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

単一41号	水平排水材		単位	m	数量	1	単価	774.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水材設置				m	1	349.4	349.4	WYB00044 単一 117号
水平排水材(材料費)		EF-3		m	1	425	425	WYB00045 単一 118号
計							774.4	
単価							774.4	円/m

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

単一42号	天端排水材		単位	m ²	数量	1	単価	1,225
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
天端排水材設置				m ²	1	524.1	524.1	WYB00046 単一 119号
天端排水材(材料費)		S-300		m ²	1	700	700	WYB00047 単一 120号
計							1,224.1	
単価							1,225	円/m ²

1次単価表

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

単-43号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,552
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)		m 3	1	932	932	CB222230
土材料				m 3	1.2	3,850	4,620	CB210550
クラッシュランC-40								
計							5,552	
単価							5,552	円/m3

1 次単価表

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

単-44号	吸出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 目付100g/m2	単位	m2	数量	1	単価	479.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	479.2	479.2	CB224720	
計						479.2		
単価						479.2	円/m2	

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

単-45号	足場		単位	m	数量	1	単価	4,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置・撤去			m	1	4,689	4,689	WYB00049 単- 114号	
計						4,689		
単価						4,689	円/m	

1次単価表

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

単-46号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.7	225.7	CB210030	
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

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

単-47号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	246.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	246.3	246.3	CB210030	
計						246.3		
単価						246.3	円/m3	

1次単価表

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

単-48号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,633	1,633	CB210410		
計						1,633			
単価						1,633	円/m3		

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

単-49号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,536	2,536	CB210410		
計						2,536			
単価						2,536	円/m3		

1次単価表

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

単-50号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
					1			349.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	349.5	349.5	CB210080	
計						349.5		
単価						349.5	円/m2	

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

単-51号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量		単価	
					1			9,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,834	9,834	WB821410 単- 121号	
計						9,834		
単価						9,834	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	単位	m	数量	1	単価	11,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	11,860	11,860	WB821410 単- 122号	
計						11,860		
単価						11,860	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B1200-H1000	単位	m	数量	1	単価	37,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	37,480	37,480	WB821410 単- 123号	
計						37,480		
単価						37,480	円/m	

1次単価表

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

単-54号	自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	84,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	84,700	84,700	WB821420 単- 124号	
計						84,700		
単価						84,700	円/m	

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

単-55号	自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	89,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	89,270	89,270	WB821420 単- 125号	
計						89,270		
単価						89,270	円/m	

1次単価表

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

単-56号	自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	92,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	92,610	92,610	WB821420 単- 126号	
計						92,610		
単価						92,610	円/m	

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

単-57号	自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	96,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	96,760	96,760	WB821420 単- 127号	
計						96,760		
単価						96,760	円/m	

1次単価表

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

単-58号	自由勾配側溝 (5号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	101,000	101,000	WB821420 単- 128号	
計						101,000		
単価						101,000	円/m	

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

単-59号	自由勾配側溝 (6号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	104,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	104,800	104,800	WB821420 単- 129号	
計						104,800		
単価						104,800	円/m	

1 次単価表

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

単-60号	自由勾配側溝 (7号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	108,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝 (L2000 2900kg超)			m	1	108,100	108,100	WYB00039 単- 130号	
計						108,100		
単価						108,100	円/m	

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

単-61号	自由勾配側溝 (8号自由勾配側溝)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	110,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝 (L2000 2900kg超)			m	1	110,900	110,900	WYB00018 単- 131号	
計						110,900		
単価						110,900	円/m	

1次単価表

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

単-62号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B1200 L500	単位	枚	数量	1	単価	16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版 (据付 170kg超)			枚	1	16,730	16,730	WYB00017 単- 132号	
計						16,730		
単価						16,730	円/枚	

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

単-63号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1200用 L1000 縦断用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	205,800
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	205,800	205,800	WB821430 単- 133号	
計						205,800		
単価						205,800	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量		単価	4,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,658	4,658	CB222770	
計						4,658		
単価						4,658	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		単価	338,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 2.92m3を超え3.08m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	328,700	328,700	CB222950	
足掛金物(材料費)		W=300	個	3	3,090	9,270	WYB00019 単-134号	
計						337,970		
単価						338,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	現場打ち集水樹 (G2-B500-L500-H800)	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	50,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,460	50,460	CB222950	
計						50,460		
単価						50,460	円/箇所	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	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	35,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	35,110	35,110	CB222950	
計						35,110		
単価						35,110	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	現場打ち集水樹 (2号集水樹)	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 37,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,030	37,030	CB222950
計						37,030	
単価						37,030	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	現場打ち集水樹 (3号集水樹)	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 38,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,950	38,950	CB222950
計						38,950	
単価						38,950	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	現場打ち集水樹 (4号集水樹)	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 48,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,540	48,540	CB222950
計						48,540	
単価						48,540	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一71号	現場打ち集水樹 (5号集水樹)	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 211,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 1.70m3を超え1.80m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	198,700	198,700	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300	個	4	3,090	12,360	WYB00021 単一 135号
計						211,060	
単価						211,100	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	現場打ち集水樹 (6号集水樹)	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	195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	188,800	188,800	CB222950		
足掛金物 (材料費)		W=300	個	2	3,090	6,180	WYB00023 単-136号		
計						194,980			
単価						195,000	円/箇所		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	1号溜樹		単位	箇所	数量		1	単価	15,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹		据付 80kgを超え200kg以下 無し 全ての費用	基	1	2,955	2,955	CB222800		
プレキャスト集水樹 (材料費)			基	1	12,100	12,100	CB222810		
計						15,055			
単価						15,060	円/箇所		

1次単価表

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

単-74号	蓋 (グレチンク蓋)	T-25 B1400-L1400用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	228,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版 (据付 170kg超 2枚/組)			組	1	228,600	228,600	WYB00026 単- 137号	
計						228,600		
単価						228,600	円/枚	

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

単-75号	蓋 (グレチンク蓋)	T-2 B1000-L1000用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	114,800
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	114,800	114,800	WB821430 単- 138号	
計						114,800		
単価						114,800	円/枚	

1次単価表

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

単-76号	小段排水 (1号小段排水)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	15,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュヤーン 40~0	m	10	10,950	109,500	WB821410 単- 139号	
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²	7	5,352	37,464	WB240730 単- 140号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	7	153.9	1,077.3	WB240740 単- 141号	
型枠工		小段排水溝	m ²	0.7	8,936	6,255.2	WB240720 単- 142号	
計						154,296.5		
単価						15,430	円/m	

1次単価表

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

単-77号	小段排水 (2号小段排水)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	29,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	10,950	109,500	WB821410	単- 139号
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²	10.54	5,352	56,410.08	WB240730	単- 140号
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10.54	153.9	1,622.1	WB240740	単- 141号
型枠工		小段排水溝	m ²	1.4	8,936	12,510.4	WB240720	単- 142号
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	8.88	8,057	71,546.16	CB222780	
吸出し防止材設置			m ²	30	797.8	23,934	CB224720	
ジオグリッド設置		繊維系 目合23×22	m ²	16.8	956.1	16,062.48	WYB00020	単- 143号
計						291,585.22		
単価						29,160	円/m	

1次単価表

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

単-78号	縦排水 (TH-1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	単位	m	数量	10	単価	18,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,367	93,670	WB821410 単- 144号		
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 標準	m ²	10	6,387	63,870	WB240730 単- 145号		
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	153.9	1,539	WB240740 単- 141号		
型枠工	縦排水溝	m ²	2.8	9,740	27,272	WB240720 単- 146号		
計					186,351			
単価					18,640	円/m		

1 次単価表

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

単一79号	1号縦排水管	VP300	単位	m	数量	10	単価	58,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管設置		VP300					WYB00022	
			m	10	26,990	269,900	単一 147号	
V P 管 (材料費)		φ 300					WYB00024	
			m	10	9,140	91,400	単一 148号	
取付金具 (材料費)		VP300用					WYB00025	
			組	5	41,500	207,500	単一 149号	
コンクリートアンカーボルト設置		無し					CB473310	
			本	10	1,377	13,770		
計						582,570		
単価						58,260	円/m	

1次単価表

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

単-80号	ガードパイプ	Gp-B-3E 塗装品	単位	m	数量	1	単価	15,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置 (Gp-B-3E)			m	1	15,680	15,680	WYB00010 単- 150号	
計						15,680		
単価						15,680	円/m	

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

単-81号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号立入防止柵)	鋼管基礎 φ101.6×3.2	単位	基	数量	1	単価	4,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	1	4,438	4,438	CB420820	
計						4,438		
単価						4,438	円/基	

1 次単価表

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

単-82号	金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	単位	m	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 2m以下 2m	m	1	2,435	2,435	CB420840	
	金網・支柱(立入防止柵) (材料費)		m	1	9,360	9,360	CB420841	
	計					11,795		
	単価					11,800	円/m	

1次単価表

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

単-83号	1号管路	難燃FEP50 4条	単位	m	数量	1	単価	3,388
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	難燃FEP50 4条	m	1	2,940	2,940	WYB00001	単- 151号	
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設; 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=4 条;								
付属品率計上=0 %;								
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	89.44	89.44	WE122200	単- 152号	
埋設標識シート (材料費)	300mm 2倍	m	1	358	358	WYB00028	単- 153号	
計					3,387.44			
単価					3,388		円/m	

1次単価表

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

単-84号	2号管路	難燃FEP50 4条	単位	m	数量	1	単価	3,388
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	難燃FEP50 4条	m	1	2,940	2,940	WYB00030 単- 151号		
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設; 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=4 条;								
付属品率計上=0 %;								
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	89.44	89.44	WE122200 単- 152号		
埋設標識シート (材料費)	300mm 2倍	m	1	358	358	WYB00032 単- 153号		
計					3,387.44			
単価					3,388	円/m		

1次単価表

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

単-85号	3号管路	難燃FEP50 1条	単位	m	数量	1	単価	1,004
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		難燃FEP50 1条	m	1	734.8	734.8	WYB00034 単- 154号	
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設; 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=1 条;								
付属品率計上=0 %;								
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	89.44	89.44	WE122200 単- 152号	
埋設標識シート (材料費)		150mm 2倍	m	1	179	179	WYB00035 単- 155号	
計						1,003.24		
単価						1,004	円/m	

1次単価表

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

単-86号	4号管路	難燃FEP50 1条	単位	m	数量	1	単価	1,004
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	難燃FEP50 1条	m	1	734.8	734.8	WYB00037 単- 154号		
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設; 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=1 条;								
付属品率計上=0 %;								
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	89.44	89.44	WE122200 単- 152号		
埋設標識シート (材料費)	150mm 2倍	m	1	179	179	WYB00038 単- 155号		
計					1,003.24			
単価					1,004	円/m		

1次単価表

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

単-87号	5号管路	難燃FEP50 2条	単位	m	数量	1	単価	1,918
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		難燃FEP50 2条	m	1	1,470	1,470	WYB00040 単- 156号	
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設; 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=2 条;								
付属品率計上=0 %;								
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	89.44	89.44	WE122200 単- 152号	
埋設標識シート (材料費)		300mm 2倍	m	1	358	358	WYB00036 単- 153号	
計						1,917.44		
単価						1,918	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	1号ハンドホール	600×600×600	単位	基	数量		1	単価	143,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	142,500	142,500	CB222840		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.846	1,266	1,071.03	CB221110		
計						143,571.03			
単価						143,600	円/基		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	2号ハンドホール	1200×600×1000	単位	基	数量		1	単価	473,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	471,700	471,700	CB222840		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,266	2,025.6	CB221110		
計						473,725.6			
単価						473,800	円/基		

1次単価表

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

単-90号	1号照明柱基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	55,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,590	6,590	WE211600	単- 157号	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.334	37,790	12,621.86	CB240010		
スパイラルダクト(材料費)	φ500×0.6t	m	1.7	2,980	5,066	WYB00029	単- 158号	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.196	1,266	248.13	CB221110		
アンカーボルト設置		組	1	1,320	1,320	WYB00033	単- 159号	
アンカーボルト材料費		kg	15.8	975	15,405	WB812180	単- 160号	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP50 1条	m	0.5	734.8	367.4	WYB00041	単- 161号	
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=1条;								
付属品率計上=0%								
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,710	11,710	WE123800	単- 162号	

1 次単価表

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

単-90号	1号照明柱基礎		単位	基	数量		単価	
						1		55,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 0%	m	0.5	115	57.5	WE505500 単- 163号		
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	1	109	109	WE500100 単- 164号		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,620	1,620	WE521600 単- 165号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	470	470	WE521700 単- 166号		
計					55,584.89			
単価					55,590	円/基		

1次単価表

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

単-91号	気象観測設備用基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	189,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
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 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m 3	2.04	38,200	77,928		CB240010	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	6.48	8,014	51,930.72		CB240210	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.28	1,266	2,886.48		CB221110	
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	0.078	178,600	13,930.8		WB810010	単- 115号
アンカーボルト設置		組	1	1,320	1,320		WYB00048	単- 159号
アンカーボルト材料費		k g	26.6	975	25,935		WB812180	単- 160号
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP50 2条	m	1	1,470	1,470		WYB00050	単- 156号
作業種別=道路沿い(地中); 作業内容による補正=新								
設 管規格=難燃FEP 50mm; 条数による補正=2条;								
付属品率計上=0%								
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,710	11,710		WE123800	単- 162号

1 次単価表

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

単-91号	気象観測設備用基礎	単位	基	数量	1	単価	189,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 0%	m	1	115	115	WE505500 単- 163号	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	2	109	218	WE500100 単- 164号	
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,620	1,620	WE521600 単- 165号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	470	470	WE521700 単- 166号	
計					189,534		
単価					189,600	円/基	

1 次単価表

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

単-92号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m		1	3,036	3,036	CB430510	
	計						3,036		
	単価						3,036	円/m	

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

単-93号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	669.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2		1	669.9	669.9	CB430310	
	計						669.9		
	単価						669.9	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	176.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	176.6	176.6	CB430310	
	計					176.6		
	単価					176.6	円/m2	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	6,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,974	6,974	CB227010	
	計					6,974		
	単価					6,974	円/m3	

1次単価表

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

単-96号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,819	2,819	CB227010	
計						2,819		
単価						2,819	円/m3	

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

単-97号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,000	2,000	WB020051 単- 167号	
計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

1 次単価表

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

単-98号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 168号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

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

単-99号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量	1	単価	13,940
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	13,940	13,940	WB010212 単- 169号	
計						13,940		
単価						13,940	円/人日	

参考資料（1）

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

単-100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 7m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	2,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,272	25,272		
普通作業員			人	3.2	17,472	55,910		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	8.47	23,650	200,315		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,403		
計						283,900		
単価						2,839	円/m ²	

参考資料（１）

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

単-102号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	25,272	15,163		
特殊作業員			人	1.1	22,464	24,710		
普通作業員			人	1.9	17,472	33,196		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	37,010	32,938	WK240050 単- 177号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		2,878		
計						309,200		
単価						3,092	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-103号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,678
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	25,272	10,866				
型わく工		人	0.86	25,376	21,823				
普通作業員		人	0.52	17,472	9,085				
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,006				
計					46,780				
単価					4,678	円/m ²			

参考資料（1）

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

単-104号	安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 30kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.332	25,272	8,390		
	特殊作業員		人	0.332	22,464	7,458		
	固化材	生石灰 土質安定処理 フレコン	t	3.12	25,000	78,000		
	自走式土質改良機運転		日	0.332	280,000	92,960		WK210320 単- 178号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.332	55,360	18,379		WK210330 単- 179号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		8,813		
	計					214,000		
	単価					2,140		円/m 3

参考資料（1）

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

単-105号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	229,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,272	16,679			
特殊作業員		人	0.66	22,464	14,826			
運転手（特殊）		人	0.66	20,592	13,590			
自走式土質改良機運転		日	0.66	280,000	184,800	WK210320 単- 178号		
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					229,900			
単価					229,900	円/台・回		

参考資料 (1)

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

単-106号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		1	単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		種子散布	m 2	1	262.14	262			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						262			
単価						262	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-107号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	541.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土		m ³	2	0	0		
	普通作業員		人	3	17,472	52,416		
	土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					54,120		
	単価					541.2	円/袋	

参考資料 (1)

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

単-108号	構造物端部処理	単位	m	数量	10	単価	3,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,272	12,636		
普通作業員		人	1	17,472	17,472		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,502		
計					31,610		
単価					3,161	円/m	

参考資料（1）

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

単-109号	L型目地材(材料費)(L-65×50×1000)		単位	本	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	L型目地材	L-65×50×1000	本	1	1,060	1,060	
	計					1,060	
	単価					1,060	円/本

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

単-110号	L型鋼(材料費)(150×150×2.3×1000)		単位	個	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	L形鋼	SGMH400 K27 150×150×t2.3×1000	個	1	13,900	13,900	
	計					13,900	
	単価					13,900	円/個

参考資料（1）

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

単-111号	L型鋼(材料費)(150×150×2.3×500)	単位	個	数量	単価	金額	単価	8,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L形鋼	SGMH400 K27 150×150×t2.3×500	個	1	8,410	8,410			
計					8,410			
単価					8,410	円/個		

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

単-112号	透水防砂材(材料費)t4.0×300	単位	m	数量	単価	金額	単価	620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水防砂材	t4.0×s300	m	1	620	620			
計					620			
単価					620	円/m		

参考資料（1）

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

単-113号	コンクリート	無筋構造物 クレン打設 18-8-40(高炉)	単位	m 3	数量	1	単価	33,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.056	25,272	1,415		
特殊作業員			人	0.08	22,464	1,797		
普通作業員			人	0.153	17,472	2,673		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.035	40,800	1,428		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	1.07	23,650	25,305		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		402		
計						33,020		
単価						33,020	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-114号	足場設置・撤去	単位	m	数量	10	単価	4,689
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	25,272	5,054		
とび工		人	0.8	25,064	20,051		
普通作業員		人	0.8	17,472	13,977		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,808		
計					46,890		
単価					4,689	円/m	

参考資料 (1)

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

単-115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	178,600
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,368	69,368		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		52		
	計					178,600		
	単価					178,600	円/t	

参考資料 (1)

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

単-116号	T字ジョイント管(φ150)(材料費)		単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	T字ジョイント管	φ150	個	1	10,400		10,400	
	計						10,400	
	単価						10,400	円/個

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

単-117号	水平排水材設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.2	17,472		3,494	
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						3,494	
	単価						349.4	円/m

参考資料（1）

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

単-118号	水平排水材(材料費)	EF-3	単位	m	数量	1	単価	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平排水材	EF-3 t=4mm W=300	m	1	425	425		
	計					425		
	単価					425	円/m	

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

単-119号	天端排水材設置	EF-3	単位	m ²	数量	10	単価	524.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.3	17,472	5,241		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,241		
	単価					524.1	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-121号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,315.44	53,154		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,620	43,230		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	3,250	1,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						98,340		
単価						9,834	円/m	

参考資料（１）

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

単-122号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	11,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,315.44	53,154		
鉄筋コンクリートU形		3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	3,830	63,195		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.672	3,250	2,184		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						118,600		
単価						11,860	円/m	

参考資料（1）

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

単-123号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	37,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,317.52	53,175		
大型フリューム		1000×1200×2000	個	5	63,200	316,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	1.728	3,250	5,616		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						374,800		
単価						37,480	円/m	

参考資料（１）

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

単-124号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	84,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994		
自由勾配側溝		縦断用 2枚掛 1200×1100×2000	個	5	132,000	660,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.844	23,650	43,610		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						847,000		
単価						84,700	円/m	

参考資料（１）

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

単-125号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	89,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994			
	自由勾配側溝	縦断用 2枚掛 1200×1200×2000	個	5	139,000	695,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.294	23,650	54,253			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711			
	諸雑費（まるめ）		式	1		90			
	計					892,700			
	単価					89,270	円/m		

参考資料（１）

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

単-126号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	92,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994			
自由勾配側溝		縦断用 2枚掛 1200×1300×2000	個	5	146,000	730,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.226	23,650	52,644			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711			
諸雑費（まるめ）			式	1		99			
計						926,100			
単価						92,610	円/m		

参考資料（１）

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

単-127号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	96,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994		
自由勾配側溝		縦断用 2枚掛 1200×1400×2000	個	5	154,000	770,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.29	23,650	54,158		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						967,600		
単価						96,760	円/m	

参考資料（１）

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

単-128号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994			
	自由勾配側溝	縦断用 2枚掛 1200×1500×2000	個	5	162,000	810,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.353	23,650	55,648			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711			
	諸雑費（まるめ）		式	1		995			
	計					1,010,000			
	単価					101,000	円/m		

参考資料（１）

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

単-129号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	104,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,499.44	74,994			
自由勾配側溝		縦断用 2枚掛 1200×1600×2000	個	5	169,000	845,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.988	3,250	9,711			
諸雑費（まるめ）			式	1		991			
計						1,048,000			
単価						104,800		円/m	

参考資料（1）

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

単-130号	自由勾配側溝 (L2000 2900kg超)	単位	m	数量	10	単価	108,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	25,272	15,163		
特殊作業員		人	0.6	22,464	13,478		
普通作業員		人	0.6	17,472	10,483		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.6	45,300	27,180		
自由勾配側溝	縦断用 2枚掛 1200×1700×2000	個	5	176,000	880,000		
生コンクリート 高炉	1.8-8-40	m ³	2.48	23,650	58,652		
生コンクリート 高炉	1.8-8-40	m ³	2.608	23,650	61,679		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2.988	3,250	9,711		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		4,654		
計					1,081,000		
単価					108,100	円/m	

参考資料 (1)

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

単-131号	自由勾配側溝 (L2000 2900kg超)	単位	m	数量	10	単価	110,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	25,272	15,163		
特殊作業員		人	0.6	22,464	13,478		
普通作業員		人	0.6	17,472	10,483		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.6	45,300	27,180		
自由勾配側溝	縦断用 2枚掛 1200×1800×2000	個	5	185,000	925,000		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	2.48	23,650	58,652		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	1.889	23,650	44,674		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	2.988	3,250	9,711		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		4,659		
計					1,109,000		
単価					110,900	円/m	

参考資料（1）

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

単-132号	蓋版（据付 170kg超）	単位	枚	数量	単価	金額	単価	16,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.01	25,272	252			
特殊作業員		人	0.01	22,464	224			
普通作業員		人	0.01	17,472	174			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0.01	11,800	118			
自由勾配側溝蓋	コンクリート蓋 B1200 L500 車道用	枚	1	15,900	15,900			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		62			
計						16,730		
単価						16,730	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-133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	205,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	761.28	76,128		
	自由勾配側溝蓋	グレーチング 蓋 T-25 B1200 L1000 縦断用 並目 ボルト固定	枚	100	205,000	20,500,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3,872		
	計					20,580,000		
	単価					205,800	円/枚	

参考資料（1）

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

単-134号	足掛金物（材料費）	W=300	単位	個	数量	1	単価	3,090
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	足掛金物	W=300	個		1	3,090	3,090	
	計						3,090	
	単価						3,090	円/個

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

単-135号	足掛金物（材料費）	W=300	単位	個	数量	1	単価	3,090
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	足掛金物	W=300	個		1	3,090	3,090	
	計						3,090	
	単価						3,090	円/個

参考資料（1）

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

単-137号	蓋版（据付 170kg超 2枚/組）	単位	組	数量	単価	金額	単価	228,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.02	25,272	505			
特殊作業員		人	0.02	22,464	449			
普通作業員		人	0.02	17,472	349			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0.02	11,800	236			
グレーチング蓋	T-25 B1400-L1400用 並目 外固定	組	1	227,000	227,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		61			
計						228,600		
単価						228,600	円/組	

参考資料（１）

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

単-139号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャー 40~0	単位	m	数量	10	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,431.68	64,316		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,620	43,230		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.6	3,250	1,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						109,500		
単価						10,950	円/m	

参考資料 (1)

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

単-140号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	25,272	45,489			
特殊作業員		人	2.1	22,464	47,174			
普通作業員		人	3.5	17,472	61,152			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,390	178,087	単-180号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,983			
計					535,200			
単価					5,352	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-142号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.9	25,272	22,744		
	型わく工		人	1.6	25,376	40,601		
	普通作業員		人	1.2	17,472	20,966		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,049		
	計					89,360		
	単価					8,936	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-143号	ジオグリッド設置	繊維系 目合23×22	単位	m ²	数量	100	単価	956.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,272	12,636		
	普通作業員		人	1	17,472	17,472		
	ジオグリッド	繊維系 目合23×22	m ²	100	640	64,000		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,502		
	計					95,610		
	単価					956.1	円/m ²	

参考資料（１）

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

単-145号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	6,387
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	25,272	98,560			
特殊作業員		人	5	22,464	112,320			
普通作業員		人	8	17,472	139,776			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	45,300	86,070			
諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		1,659			
計					638,700			
単価					6,387	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-146号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	25,272	30,326		
型わく工		人	1.6	25,376	40,601		
普通作業員		人	1.2	17,472	20,966		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,507		
計					97,400		
単価					9,740		円/m ²

参考資料（1）

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

単-147号	縦排水管設置	VP300	単位	m	数量	10	単価	26,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	25,272	126,360		
	特殊作業員		人	2.5	22,464	56,160		
	普通作業員		人	5	17,472	87,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					269,900		
	単価					26,990	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	VP管（材料費）	φ300	単位	m	数量		単価	
						1		9,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-300		m	1	9,140	9,140	
計							9,140	
単価							9,140	円/m

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	取付金具（材料費）	VP300用	単位	組	数量		単価	
						1		41,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
取付金具		VP300用		組	1	41,500	41,500	
計							41,500	
単価							41,500	円/組

参考資料（1）

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

単-150号	ガードパイプ設置 (Gp-B-3E)	単位	m	数量	10	単価	15,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	25,272	5,054		
特殊作業員		人	0.2	22,464	4,492		
普通作業員		人	0.4	17,472	6,988		
ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400~600kg	日	0.2	49,060	9,812	WYB00002 単- 181号	
ガードパイプ	Gp-B-3E 景観色	m	10	13,000	130,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		454		
計					156,800		
単価					15,680	円/m	

参考資料（1）

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

単-151号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	難燃FEP50 4条	単位	m	数量	100	単価	2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 50mm	人	2	22,360	44,720		
諸雑費（まるめ）			m	400	623	249,200		
計			式	1		80		
単価						294,000		
						2,940	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		89.44
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,360	8,944		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,944		
単価						89.44	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	埋設標識シート（材料費）	300mm 2倍	単位	m	数量		単価	
						50		358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	17,900	17,900		
計						17,900		
単価						358	円/m	

参考資料 (1)

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

単-154号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP50 1条	単位	m	数量	100	単価	734.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,360	11,180		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		F E P 50mm	m	100	623	62,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						73,480		
単価						734.8	円/m	

参考資料 (1)

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

単-155号	埋設標識シート (材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	8,950	8,950		
計						8,950		
単価						179	円/m	

参考資料（1）

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

単-156号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	難燃FEP50 2条	単位	m	数量	100	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1	22,360	22,360		
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 50mm	m	200	623	124,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					147,000		
	単価					1,470	円/m	

参考資料 (1)

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

単-158号	スパイラルダクト (材料費)	φ500×0.6t	単位	m	数量			1	単価	2,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラルダクト (亜鉛引き)		直管 φ500mm×0.6t		m	1	2,980	2,980			
計							2,980			
単価							2,980	円/m		

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

単-159号	アンカーボルト設置		単位	組	数量			1	単価	1,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工				人	0.05	26,416	1,320			
諸雑費 (まるめ)				式	1		0			
計							1,320			
単価							1,320	円/組		

参考資料 (1)

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

単-161号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP50 1条	単位	m	数量	100	単価	734.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,360	11,180		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		F E P 50mm	m	100	623	62,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						73,480		
単価						734.8	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 0%	単位	m	数量	1	単価	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 1 6 m m	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）	I V 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	109
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 5. 5 m m 2	m	1	109	109		
計						109		
単価						109	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
					1			1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円/本	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
					1			470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	470	470		
計						470		
単価						470	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)						
			m ³	100	2,000	200,000		
	計					200,000		
	単価					2,000	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻						
			m ³	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,936	13,936		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						13,940		
単価						13,940	円／人日	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価	
		20,000m3以上 無し 31950m3				1		81,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.241	25,272	81,906		
計						81,906		
単価						81,906	円／式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	路床盛土（ICT）保守点検	20,000m3以上 無し 2700m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.35	25,272	8,845		
	計					8,845		
	単価					8,845	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 100m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
			人	0.032	25,272	808		
	計					808		
	単価					808	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 3920m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.81	25,272	20,470		
計						20,470		
単価						20,470	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
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	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円/式	

参考資料（２）

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

単-177号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	37,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	37	153	5,661			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,720	10,752			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						37,010		
単価						37,010	円/日	

参考資料（２）

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

単-179号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	99	153	15,147			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	1.8	10,900	19,620			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						55,360		
単価						55,360	円/日	

参考資料（２）

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

単-180号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	20,592	3,500			
軽油		L	18	153	2,754			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	7,130	7,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,390			
単価					13,390	円/時間		

参考資料（２）

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

単-181号	ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400~600kg	単位	日	数量	1	単価	49,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	71	153	10,863			
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	供用日	1	17,600	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					49,060			
単価					49,060	円/日		

参考資料（２）

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

単-182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	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	20,592	3,500		
軽油			L	4.3	153	657		
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						7,167		
単価						7,167	円/時間	