

令和6年1月16日（令和6年2月5日）

大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事
工事地名	福井県大野市東市布地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 8月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030011	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	396日間 自 令和 6年 3月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大野市（旧和泉村）	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 8月 1日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋梁下部 (向中ノ瀬橋)		式	1		267,291,843				
橋台工		式	1		42,652,824				
作業土工		式	1		4,598,060				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	2,540	1,208	3,068,320			単-1号	
床掘り	土砂	m3	1,400	229.1	320,740			単-2号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	1,300	930	1,209,000			単-3号	
裏込工		式	1		382,440				
裏込め材		m3	1,200	318.7	382,440			単-4号	
橋台躯体工 (A2橋台)		式	1		37,672,324				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	18	26,300	473,400			単-5号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	197	22,930	4,517,210			単-6号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無	m3	716	22,930	16,417,880			単-7号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	219,100	4,382			単-8号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.16	180,000	208,800			単-9号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.84	177,900	3,351,636			単-10号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.87	183,600	1,444,932			単-11号	
鉄筋	SD345 D35	t	16.27	195,400	3,179,158			単-12号	
型枠	一般型枠	m2	580	8,595	4,985,100			単-13号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	4,463	89,260			単-14号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	30	3,228	96,840			単-15号	
足場	安全ネット必要	掛m2	620	4,490	2,783,800			単-16号	
足場	安全ネット必要	掛m2	10	4,219	42,190			単-17号	
水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 φ75	m	12	757	9,084			単-18号	
背面排水	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	m	12	5,721	68,652			単-19号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
RC橋脚工		式	1		198,374,873				
作業土工		式	1		580,222				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	70	1,681	117,670			単-20号	
床掘り	土砂	m3	720	229.1	164,952			単-21号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	320	930	297,600			単-22号	
深礎工 (P1橋脚)		式	1		58,663,755				
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 7.5m 杭長 14.5m	本	1	23,740,000	23,740,000			単-23号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	641	23,330	14,954,530			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.47	158,600	391,742			単-25号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	48.61	159,600	7,758,156			単-26号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D5 1	t	41.07	228,100	9,368,067			単-27号	
グラウト注入		m3	32	44,330	1,418,560			単-28号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
足場	安全ネット必要	掛m2	230	4,490	1,032,700			単-29号	
深礎工 (P2橋脚)		式	1		81,032,852				
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 7.0m 杭長 19.5m	本	1	34,440,000	34,440,000			単-30号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	750	23,330	17,497,500			単-31号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.37	158,600	375,882			単-32号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	60.47	159,600	9,651,012			単-33号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D5 1	t	73.84	216,200	15,964,208			単-34号	
グラウト注入		m3	41	45,050	1,847,050			単-35号	
足場	安全ネット必要	掛m2	280	4,490	1,257,200			単-36号	
橋脚躯体工 (P1橋脚)		式	1		33,978,482				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	429	24,150	10,360,350			単-37号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	30.36	158,600	4,815,096			単-38号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D29～32	t	9.53	168,000	1,601,040					単-39号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	7.16	199,200	1,426,272					単-40号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	t	24.43	214,800	5,247,564					単-41号
型枠	一般型枠	m2	370	8,595	3,180,150					単-42号
支保	80kN/m2<f[250cm<t]	空m3	510	7,981	4,070,310					単-43号
足場	安全ネット必要	掛m2	730	4,490	3,277,700					単-44号
橋脚躯体工 (P2橋脚)		式	1		24,119,562					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	260	24,150	6,279,000					単-45号
鉄筋	SD345 D16～25	t	19.92	158,600	3,159,312					単-46号
鉄筋	SD345 D29～32	t	1.8	170,100	306,180					単-47号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	5.4	202,600	1,094,040					単-48号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	t	31.8	226,300	7,196,340					単-49号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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
型枠	一般型枠	m2	250	8,595	2,148,750				単-50号
支保	80kN/m2<f[250cm<t]	空m3	240	7,981	1,915,440				単-51号
足場	安全ネット必要	掛m2	450	4,490	2,020,500				単-52号
法面工		式	1		11,560,653				
法面整形工		式	1		103,623				
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	130	797.1	103,623				単-53号
法面吹付工		式	1		1,357,160				
モルタル吹付	厚10cm	m2	131	10,360	1,357,160				単-54号
鉄筋挿入工		式	1		10,099,870				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 4.76m	本	52	155,400	8,080,800				単-55号
軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状パネル	枚	52	36,190	1,881,880				単-56号
足場(鉄筋挿入)		空m3	30	4,573	137,190				単-57号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		14,703,493				
ガレウォール工		式	1		1,450,058				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	38	26,830	1,019,540			単-58号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.42	177,900	430,518			単-59号	
法面整形工		式	1		183,333				
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	230	797.1	183,333			単-60号	
法面吹付工		式	1		545,922				
仮設用珪砂吹付	厚3cm	m2	234	2,333	545,922			単-61号	
鉄筋挿入工		式	1		8,005,920				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.83m	本	48	130,600	6,268,800			単-62号	
軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状パネル	枚	48	36,190	1,737,120			単-63号	
交通管理工		式	1		4,518,260				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	274	16,490	4,518,260			単-64号	
橋梁下部 (油坂OFFランプ橋)		式	1		21,928,645				
橋台工		式	1		20,955,735				
作業土工		式	1		1,957,760				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	550	1,681	924,550			単-65号	
床掘り	土砂	m3	1,100	229.1	252,010			単-66号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	840	930	781,200			単-67号	
裏込工		式	1		114,732				
裏込め材		m3	360	318.7	114,732			単-68号	
橋台躯体工 (A1橋台)		式	1		18,883,243				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	34,040	204,240			単-69号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	244	22,930	5,594,920			単-70号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	99	22,930	2,270,070				単-71号
鉄筋	SD345 D13	t	0.26	180,000	46,800				単-72号
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.74	177,900	1,910,646				単-73号
鉄筋	SD345 D29~32	t	17.29	181,900	3,145,051				単-74号
型枠	一般型枠	m2	410	8,595	3,523,950				単-75号
支保	80kN/m2<f[250cm<t]	空m3	40	7,981	319,240				単-76号
足場	安全ネット必要	掛m2	410	4,490	1,840,900				単-77号
水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 φ75	m	6	757	4,542				単-78号
背面排水	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	m	4	5,721	22,884				単-79号
仮設工		式	1		972,910				
交通管理工		式	1		972,910				
交通誘導警備員		人日	59	16,490	972,910				単-80号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		369,285,256					
道路土工		式	1		41,886,427					
掘削工		式	1		5,892,648					
掘削	軟岩 片切掘削	m3	44	3,350	147,400					単-81号
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	4,756	1,208	5,745,248					単-82号
掘削工 (ICT)		式	1		10,726,540					
掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	m3	950	1,200	1,140,000					単-83号
掘削	土砂 片切掘削	m3	950	1,089	1,034,550					単-84号
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	16,700	295.5	4,934,850					単-85号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	16,600	217.9	3,617,140					単-86号
路体盛土工		式	1		399,661					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	70	5,392	377,440					単-87号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	740.7	22,221					単-88号
路体盛土工(ICT)		式	1		2,413,740					
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	9,800	246.3	2,413,740					単-89号
路床盛土工(ICT)		式	1		35,410					
路床盛土(ICT)		m3	100	354.1	35,410					単-90号
法面整形工(ICT)		式	1		5,244,064					
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	5,000	838.8	4,194,000					単-91号
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	820	1,009	827,380					単-92号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	420	530.2	222,684					単-93号
残土処理工		式	1		17,174,364					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	34,780	493.8	17,174,364					単-94号
法面工		式	1		27,223,120					

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
植生工		式	1		27,223,120				
種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	m2	420	293	123,060			単-95号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	4,980	4,508	22,449,840			単-96号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	820	5,671	4,650,220			単-97号	
擁壁工		式	1		225,843,403				
作業土工		式	1		4,698,882				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	760	1,681	1,277,560			単-98号	
床掘り	土砂	m3	5,900	229.1	1,351,690			単-99号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	800	930	744,000			単-100号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	700	1,744	1,220,800			単-101号	
基面整正		m2	260	403.2	104,832			単-102号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		17,657,460				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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
3号重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	55	46,520	2,558,600				単-103号
4号重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40 (高炉)	m3	84	51,960	4,364,640				単-104号
1号-(1)逆T型擁壁	24-12-25(20) (高炉)	m3	79	65,400	5,166,600				単-105号
1号-(2)逆T型擁壁	24-12-25(20) (高炉)	m3	32	65,740	2,103,680				単-106号
2号逆T型擁壁	24-12-25(20) (高炉)	m3	17	65,500	1,113,500				単-107号
3号逆T型擁壁	24-12-25(20) (高炉)	m3	36	65,290	2,350,440				単-108号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (2号)		式	1		197,526,916				
碎石盛土	RC-40	m3	230	6,329	1,455,670				単-109号
基礎フーチング	H=6000 18-8-40 (高炉)	m	11	1,347,000	14,817,000				単-110号
基礎フーチング	H=5750 18-8-40 (高炉)	m	29	1,018,000	29,522,000				単-111号
基礎フーチング	H=5500 18-8-40 (高炉)	m	8	1,151,000	9,208,000				単-112号
基礎フーチング	H=5000 18-8-40 (高炉)	m	59	1,035,000	61,065,000				単-113号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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 ^{フーチング}	H=4500 18-8-40(高炉)	m	20	832,700	16,654,000			単-114号	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	19	5,813	110,447			単-115号	
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	33	7,119	234,927			単-116号	
段差コンクリート	幅40cm 高さ225cm 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,820	50,820			単-117号	
段差コンクリート	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	箇所	2	25,610	51,220			単-118号	
段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	6	8,564	51,384			単-119号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m ²	691	28,560	19,734,960			単-120号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	15,961	1,741	27,788,101			単-121号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m ³	4,400	1,010	4,444,000			単-122号	
背面フィルター	RC-40	m ³	306	7,130	2,181,780			単-123号	
基盤排水層	RC-40	m ³	992	7,130	7,072,960			単-124号	
吸出し防止材	長繊維 ^ホ ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	m ²	1,710	695.8	1,189,818			単-125号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20) (高炉)	m	26	22,470	584,220					単-126号
地下排水(縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	m	115	7,435	855,025					単-127号
地下排水(横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管	m	69	3,036	209,484					単-128号
縦排水	硬質塩化ビニル管 φ200	m	5	49,220	246,100					単-129号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (3号)		式	1		5,960,145					
砕石盛土	RC-40	m3	170	6,329	1,075,930					単-130号
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40 (高炉)	m	20	5,813	116,260					単-131号
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	67	27,860	1,866,620					単-132号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	672	1,771	1,190,112					単-133号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	320	1,010	323,200					単-134号
背面フィルター	RC-40	m3	31	7,130	221,030					単-135号
基盤排水層	RC-40	m3	52	7,130	370,760					単-136号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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
吸出し防止材	長繊維ホリエステル系不織布(基盤排水層用)	m2	97	695.8	67,492				単-137号
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	20	28,280	565,600				単-138号
地下排水(縦断管)	高密度ホリエチレン管 φ200 有孔管	m	17	8,525	144,925				単-139号
地下排水(横断管)	高密度ホリエチレン管 φ200 無孔管	m	6	3,036	18,216				単-140号
舗装工		式	1		235,809				
作業道舗装工(作業道2)		式	1		235,809				
碎石舗装	RC-40 仕上厚100mm	m2	266	886.5	235,809				単-141号
防護柵工		式	1		150,480				
路側防護柵工		式	1		150,480				
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	m	12	12,540	150,480				単-142号
排水構造物工		式	1		17,862,057				
作業土工		式	1		525,078				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	260	229.1	59,566					単-143号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	90	1,744	156,960					単-144号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	100	2,642	264,200					単-145号
基面整正		m2	110	403.2	44,352					単-146号
側溝工		式	1		3,563,499					
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	303	9,733	2,949,099					単-147号
プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	m	48	12,800	614,400					単-148号
集水柵・マンホール工		式	1		1,703,290					
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	57,320	114,640					単-149号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	42,570	85,140					単-150号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	54,320	217,280					単-151号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	6	63,280	379,680					単-152号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	G2-B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	75,190	75,190					単-153号
現場打ち集水桝(小段桝)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	52,360	52,360					単-154号
現場打ち集水桝(小段桝)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	5	60,300	301,500					単-155号
現場打ち集水桝(小段桝)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	4	75,190	300,760					単-156号
現場打ち集水桝(小段桝)	B700-L700-H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,100	110,100					単-157号
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	2	33,320	66,640					単-158号
排水工		式	1		12,070,190					
小段排水B	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	62	18,940	1,174,280					単-159号
小段排水C	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	106	31,080	3,294,480					単-160号
小段排水D	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	39	17,060	665,340					単-161号
小段排水F	PU1-B450-H450 18-8-40(高炉)	m	89	33,160	2,951,240					単-162号
小段排水G	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	43	15,450	664,350					単-163号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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
縦排水A	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	81	22,880	1,853,280				単-164号
縦排水B	PU1-B360-H360(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	18	30,710	552,780				単-165号
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t= 6.0mm	枚	54	13,960	753,840				単-166号
蓋	縞鋼板蓋 600×600 t= 6.0mm	枚	10	16,060	160,600				単-167号
道路付属施設工		式	1		1,665,490				
階段工		式	1		1,665,490				
階段(2)	幅員2.0m 18-8-40(高 炉)	箇所	1	713,100	713,100				単-168号
階段(3)	幅員2.0m 18-8-40(高 炉)	箇所	1	648,100	648,100				単-169号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 メッキ品	m	23	13,230	304,290				単-170号
仮設工		式	1		54,418,470				
土留・仮締切工		式	1		52,291,260				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 5.5m 平均鋼矢板圧入長 3.5m 平均鋼矢板引抜長 3.5m	枚	7	96,880	678,160			単-171号	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 6.0m 平均鋼矢板圧入長 4.0m 平均鋼矢板引抜長 4.0m	枚	7	102,300	716,100			単-172号	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 6.5m 平均鋼矢板圧入長 4.7m 平均鋼矢板引抜長 4.7m	枚	23	103,700	2,385,100			単-173号	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 8.0m 平均鋼矢板圧入長 6.2m 平均鋼矢板引抜長 6.2m	枚	290	147,500	42,775,000			単-174号	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板圧入長 7.0m 平均鋼矢板引抜長 7.0m	枚	30	148,400	4,452,000			単-175号	
油圧式杭圧入引抜機据付け・解体		回	3	428,300	1,284,900			単-176号	
交通管理工		式	1		2,127,210				
交通誘導警備員		人日	129	16,490	2,127,210			単-177号	
直接工事費		式	1		658,505,744				
共通仮設費		式	1		66,999,815				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
共通仮設費		式	1		11,158,815				
運搬費		式	1		4,747,840				
建設機械運搬費		台	3	284,800	854,400			単-178号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,066,000	1,066,000			単-179号	
仮設材運搬費		t	168.3	16,800	2,827,440			単-180号	
技術管理費		式	1		2,806,975				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
平板載荷試験費		箇所	8	181,000	1,448,000			単-181号	
保守管理 (ICT)		式	1		157,675			内-2号	
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-4号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路向中ノ瀬橋下部他東工事 (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
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		55,841,000				
純工事費		式	1		725,505,559				
現場管理費		式	1		195,886,000				
工事原価		式	1		921,391,559				
一般管理費等		式	1		113,698,441				
工事価格		式	1		1,035,090,000				
消費税相当額		式	1		103,509,000				
工事費計		式	1		1,138,599,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 片切掘削 950m3	式	1		5,268			
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 16700m3	式	1		64,135			
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 9800m3	式	1		33,519			
路床盛土 (I C T) 保守点検	10,000m3未満 無し 100m3	式	1		430			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 5000m2	式	1		43,626			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 軟岩I 820m2	式	1		8,359			
法面整形 (I C T) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 420m2	式	1		2,338			
合 計					157,675			

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	m3	1	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	930	930		
	計					930		
	単価					930	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	裏込め材		単位	m3	数量	1	単価	318.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	318.7	318.7		
	計					318.7		
	単価					318.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,300
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	26,300	26,300		
計						26,300		
単価						26,300	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,930	22,930		
計						22,930		
単価						22,930	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 22,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,930	22,930	
計						22,930	
単価						22,930	円/m3

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価 219,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 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	219,100	219,100	
計						219,100	
単価						219,100	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	180,000	180,000		180,000
	計					180,000		
	単価					180,000	円/t	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177,900	177,900		177,900
	計					177,900		
	単価					177,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	7.87	単価	183,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	7.87	179,000	1,408,730		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	42	847	35,574		
計						1,444,304		
単価						183,600	円/t	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	16.27	単価	195,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 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	16.27	181,000	2,944,870		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	160	1,456	232,960		
計						3,177,830		
単価						195,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	4,463	4,463		
計						4,463		
単価						4,463	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		1	単価	3,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,228	3,228			
計						3,228			
単価						3,228	円/空m ³		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,490	4,490			
計						4,490			
単価						4,490	円/掛m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,219	4,219		
計						4,219		
単価						4,219	円/掛m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 φ75	単位	m	数量	1	単価	757
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-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	背面排水	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,721
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 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,036	30,360			
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.186	12,280	26,844.08			
計						57,204.08			
単価						5,721		円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m ³ 未満 有り(50,000m ³ 未満) 無し	m ³	1	1,681	1,681			
計						1,681			
単価						1,681		円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	930	930		
計						930		
単価						930	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 7.5m 杭長 14.5m	単位	本	数量	1	単価	23,740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート建込	杭径7.5m	m	1	147,000	147,000		
	掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 7.5m 0m 13.5m 標準(1.0)	本	1	11,520,000	11,520,000		
	ライナープレート	呼び径7500 t=2.7mm(黒皮)	m	14.5	347,000	5,031,500		
	補強リング	呼び径7500 H-200	リング	11	640,000	7,040,000		
	計					23,738,500		
	単価					23,740,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	23,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,330	23,330			
計						23,330			
単価						23,330	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	158,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	158,600	158,600			
計						158,600			
単価						158,600	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						1		159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	159,600	159,600		
計						159,600		
単価						159,600	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量		単価	
						41.07		228,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	41.07	182,200	7,482,954		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	180	10,460	1,882,800		
計						9,365,754		
単価						228,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	44,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	32	42,600	1,363,200			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	140	386	54,040			
硬質塩化ビニル管継手	45° エルボ VP-50	個	14	74	1,036			
計					1,418,276			
単価					44,330	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 7.0m 杭長 19.5m	単位	本	数量	1	単価	34,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート建込	杭径7.0m	m	1	108,600	108,600			
掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 7m 0m 18.5m 標準(1.0)	本	1	14,720,000	14,720,000			
ライナープレート	呼び径7000 t=2.7mm(黒皮)	m	19.5	323,000	6,298,500			
補強リング	呼び径7000 H-200	リング	22	605,000	13,310,000			
計					34,437,100			
単価					34,440,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	23,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,330	23,330			
計						23,330			
単価						23,330	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	158,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	158,600	158,600			
計						158,600			
単価						158,600	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						1		159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	159,600	159,600		
計						159,600		
単価						159,600	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量		単価	
						73.84		216,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	73.84	182,200	13,453,648		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	240	10,460	2,510,400		
計						15,964,048		
単価						216,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	45,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	41	42,600	1,746,600			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	256	386	98,816			
硬質塩化ビニル管継手	45° エルボ VP-50	個	21	74	1,554			
計					1,846,970			
単価					45,050	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490			
計						4,490			
単価						4,490	円/掛m2		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	24,150
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,150	24,150			
計						24,150			
単価						24,150	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			158,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	158,600	158,600			
	計					158,600			
	単価					158,600	円/t		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						9.53			168,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	9.53	159,600	1,520,988			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	81	988	80,028			
	計					1,601,016			
	単価					168,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	単位	t	数量		7.16	単価	199,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.16	162,700	1,164,932			
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	46	5,668	260,728			
計						1,425,660			
単価						199,200	円/t		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量		24.43	単価	214,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	24.43	182,200	4,451,146			
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	76	10,460	794,960			
計						5,246,106			
単価						214,800	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m2	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	支保	80kN/m2<f [250cm<t]	単位	空m3	数量	1	単価	7,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保		80kN/m2<f [250cm<t]	空 m 3	1	7,981	7,981		
計						7,981		
単価						7,981	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/掛m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	24,150
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,150	24,150		
計						24,150		
単価						24,150	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			158,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	158,600	158,600			
	計					158,600			
	単価					158,600		円/t	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1.8			170,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1.8	159,600	287,280			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	19	988	18,772			
	計					306,052			
	単価					170,100		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	5.4	単価	202,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	5.4	162,700	878,580		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	38	5,668	215,384		
計						1,093,964		
単価						202,600	円/t	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	31.8	単価	226,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	31.8	182,200	5,793,960		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	134	10,460	1,401,640		
計						7,195,600		
単価						226,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	支保	80kN/m2<f [250cm<t]	単位	空m3	数量	1	単価	7,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保		80kN/m2<f [250cm<t]	空m 3	1	7,981	7,981		
計						7,981		
単価						7,981	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/掛m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	797.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	797.1	797.1		
計						797.1		
単価						797.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	モルタル吹付	厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m 2	1	10,360	10,360			
計					10,360			
単価					10,360	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 4.76m	単位	本	数量	単価	金額	単価	155,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（逆巻き施工）土砂=4.76m		4.76m/箇所 90mm/箇所 5.0m/箇所 200m以上 無		m	67	29,149	1,952,983		
鉄筋挿入工（逆巻き施工）土砂=0.88m、軟岩=3.88m		4.76m/箇所 90mm/箇所 5.0m/箇所 200m以上 無		m	181	29,561	5,350,541		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 めっき付き		m	260	1,240	322,400		
コマナット		D19用 めっき付き		個	52	540	28,080		
ネジ付き球面ワッシャー		D19用 めっき付き		個	52	1,530	79,560		
スペーサー		D19用 電気めっき		個	104	500	52,000		
定着プレート		150×150×9 φ45 めっき付き		枚	52	1,080	56,160		
頭部キャップ		防錆剤含む		個	52	3,330	173,160		
グラウト材		セメントミルク		m ³	2	32,200	64,400		
計							8,079,284		
単価							155,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状パネル	単位	枚	数量	1	単価	36,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工（逆巻き施工）		無 □1000mm程度×40mm	枚	1	4,889	4,889		
FRP製格子状パネル		967×967×40	枚	1	31,300	31,300		
計						36,189		
単価						36,190	円/枚	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	足場（鉄筋挿入）		単位	空m3	数量	1	単価	4,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			空m3	1	4,573	4,573		
計						4,573		
単価						4,573	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,830
	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 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,830	26,830		
	計					26,830		
	単価					26,830	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	177,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177,900	177,900		
	計					177,900		
	単価					177,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	797.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	797.1	797.1		
	計					797.1		
	単価					797.1	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	仮設用モルタル吹付	厚3cm	単位	m2	数量	1	単価	2,333
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設用モルタル吹付工	普通(袋物) 無し 標準	m 2	1	2,333	2,333		
	計					2,333		
	単価					2,333	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.83m	単位	本	数量	1	単価	130,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（逆巻き施工）	3.83m/箇所 90mm/箇所 4.0m/箇所 200m以上 無	m	3.83	31,415	120,319.45			
異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 めっき付き	m	4	1,240	4,960			
コマナット	D19用 めっき付き	個	1	540	540			
ネジ付き球面ワッシャー	D19用 めっき付き	個	1	1,530	1,530			
スペーサー	D19用 電気めっき	個	2	500	1,000			
定着プレート	150×150×9 φ45 めっき付き	枚	1	1,080	1,080			
グラウト材	セメントミルク	m ³	0.034	32,200	1,094.8			
計					130,524.25			
単価					130,600	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状 ^ハ 裃	単位	枚	数量	1	単価	36,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工(逆巻き施工)		無 □1000mm程度×40mm	枚	1	4,889	4,889		
FRP製格子状パネル		967×967×40	枚	1	31,300	31,300		
計						36,189		
単価						36,190	円/枚	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,490
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	16,490	16,490		
計						16,490		
単価						16,490	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,681	1,681		
計						1,681		
単価						1,681	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229.1
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	m3	1	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	930	930		
計						930		
単価						930	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	裏込め材		単位	m3	数量	1	単価	318.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	318.7	318.7		
計						318.7		
単価						318.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	34,040	34,040		
計						34,040		
単価						34,040	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,930	22,930		
計						22,930		
単価						22,930	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,930	22,930		
	計					22,930		
	単価					22,930	円/m3	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	180,000	180,000		
	計					180,000		
	単価					180,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			177,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177,900	177,900			
	計					177,900			
	単価					177,900		円/t	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						17.29			181,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	17.29	179,000	3,094,910			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	58	847	49,126			
	計					3,144,036			
	単価					181,900		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	型枠	一般型枠	単位	m ²	数量	1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m ²	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	支保	80kN/m ² <f [250cm<t]	単位	空m ³	数量	1	単価	7,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保		80kN/m ² <f [250cm<t]	空m ³	1	7,981	7,981		
計						7,981		
単価						7,981	円/空m ³	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
	計					4,490		
	単価					4,490	円/掛m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	水抜きパイプ	硬質塩化ビニル管 φ75	単位	m	数量		単価	
	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-75	m	1	757	757		
	計					757		
	単価					757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	背面排水	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	単位	m	数量	10	単価	5,721
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 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,036	30,360		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.186	12,280	26,844.08		
計						57,204.08		
単価						5,721	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,490
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	16,490	16,490		
計						16,490		
単価						16,490	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,089	1,089		
計						1,089		
単価						1,089	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	295.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	295.5	295.5		
計						295.5		
単価						295.5	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	217.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	217.9	217.9		
計						217.9		
単価						217.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,392	5,392		
	計					5,392		
	単価					5,392	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	740.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	740.7	740.7		
	計					740.7		
	単価					740.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	246.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	246.3	246.3		
	計					246.3		
	単価					246.3	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	354.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	354.1	354.1		
	計					354.1		
	単価					354.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	838.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	838.8	838.8		
計						838.8		
単価						838.8	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 軟岩I	m 2	1	1,009	1,009		
計						1,009		
単価						1,009	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	530.2	530.2		
	計					530.2		
	単価					530.2	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 ㄨツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	493.8	493.8		
	計					493.8		
	単価					493.8	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量		単価	293
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 250m2以上500m2未満 無	m 2	1	293	293		
	計					293		
	単価					293	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		単価	4,508
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	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,508	4,508		
	計					4,508		
	単価					4,508	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,671
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		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,671	5,671		
計						5,671		
単価						5,671	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,681	1,681		
計						1,681		
単価						1,681	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	229.1
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	229.1	229.1			
計						229.1			
単価						229.1	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	930	930			
計						930			
単価						930	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,744
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	m3	1	1,744	1,744		
	計					1,744		
	単価					1,744	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	403.2	403.2		
	計					403.2		
	単価					403.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	3号重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	55	単価	46,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	55	45,790	2,518,450		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.05	180,000	9,000		
吸出し防止材設置		带状	m 2	5	6,162	30,810		
計						2,558,260		
単価						46,520	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	4号重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	84	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	84	51,220	4,302,480	
	吸出し防止材設置	帯状	m 2	10	6,162	61,620	
	計					4,364,100	
	単価					51,960	円/m3

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	1号-(1)逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	79	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0) 有り 有り 一般養生 延長無し	m 3	79	64,770	5,116,830	
	吸出し防止材設置	帯状	m 2	8	6,162	49,296	
	計					5,166,126	
	単価					65,400	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	1号-(2)逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		32	単価	65,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	32	64,770	2,072,640			
吸出し防止材設置		帯状	m2	5	6,162	30,810			
計						2,103,450			
単価						65,740	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	2号逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		17	単価	65,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	17	64,770	1,101,090			
吸出し防止材設置		帯状	m2	2	6,162	12,324			
計						1,113,414			
単価						65,500	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	3号逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
					36				65,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	36	64,770	2,331,720			
	吸出し防止材設置	帯状	m2	3	6,162	18,486			
	計					2,350,206			
	単価					65,290	円/m3		

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	砕石盛土	RC-40	単位	m3	数量			単価	
					1				6,329
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	208.1	208.1			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	5,100	6,120			
	計					6,328.1			
	単価					6,329	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	基礎フーチング	H=6000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	11	単価	1,347,000
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	406	23,610	9,585,660			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	180	8,595	1,547,100			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	286	10,470	2,994,420			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	31	4,698	145,638			
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	150	3,611	541,650			
計					14,814,468			
単価					1,347,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	基礎フーチング	H=5750 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	29	単価	1,018,000
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	702	23,610	16,574,220			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	450	8,595	3,867,750			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	706	10,470	7,391,820			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	42	4,698	197,316			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	170	4,490	763,300			
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	200	3,611	722,200			
計					29,516,606			
単価					1,018,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	基礎フーチング	H=5500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	8	単価	1,151,000
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	249	23,610	5,878,890			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	130	8,595	1,117,350			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	168	10,470	1,758,960			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	27	4,698	126,846			
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	90	3,611	324,990			
計					9,207,036			
単価					1,151,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	基礎フーチング	H=5000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	59	単価	1,035,000
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	1,726	23,610	40,750,860		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	780	8,595	6,704,100		
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	1,037	10,470	10,857,390		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	74	4,698	347,652		
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	660	3,611	2,383,260		
計						61,043,262		
単価						1,035,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	基礎フーチング	H=4500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	20	単価	832,700
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	458	23,610	10,813,380			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	240	8,595	2,062,800			
裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	281	10,470	2,942,070			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	24	4,698	112,752			
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	200	3,611	722,200			
計					16,653,202			
単価					832,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,813
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	0.8	33,570	26,856			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,748	30,992			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,411	272.88			
計					58,120.88			
単価					5,813		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6	2,178	13,068			
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	0.8	33,570	26,856			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,748	30,992			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	0.08	3,411	272.88			
計					71,188.88			
単価					7,119	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	段差コンクリート	幅40cm 高さ225cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						10	50,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5.963	34,790	207,452.77	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	38.813	7,748	300,723.12	
計						508,175.89	
単価						50,820	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	段差コンクリート	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						10	25,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2.85	34,790	99,151.5	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	20.25	7,748	156,897	
計						256,048.5	
単価						25,610	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		8,564
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	0.863	33,570	28,970.91	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7.313	7,748	56,661.12	
計						85,632.03	
単価						8,564	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		単価
					1		28,560
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		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,652	2,652	
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	25,900	25,900	
計						28,552	
単価						28,560	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,741
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）		帯鋼補強土壁	m	1	100.8	100.8		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,640	1,640		
計						1,740.8		
単価						1,741	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量		単価	
						1		7,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,010	1,010		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						7,130		
単価						7,130	円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量		単価	
						1		7,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,010	1,010		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						7,130		
単価						7,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	単位	m2	数量	1	単価	695.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	695.8	695.8		
計						695.8		
単価						695.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	26	単価	22,470
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5	29,130	145,650			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.35	180,000	63,000			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	35	8,595	300,825			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	2	4,698	9,396			
足場設置・撤去 [砂防]		m	26	2,510	65,260			
計					584,131			
単価					22,470	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	地下排水(縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	単位	m	数量	115	単価	7,435
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 200~400mm 要 全ての費用	m	115	3,036	349,140		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	27	9,866	266,382		
T字管継手		高密度ポリエチレン管用φ200	個	6	26,000	156,000		
90°エルボ		高密度ポリエチレン管用φ200	個	1	29,800	29,800		
吸出し防止材設置		暗渠排水管巻	m ²	72	744.3	53,589.6		
計						854,911.6		
単価						7,435	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	縦排水	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	5	単価	49,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
縦排水管敷設		硬質塩化ビニル管 φ200		m	5	4,770	23,850	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	5	3,420	17,100	
硬質塩化ビニル管継手		90°エルボ 200用		個	2	2,000	4,000	
硬質塩化ビニル管継手		45°エルボ 200用		個	3	1,700	5,100	
支持金具(縦排水管用)		φ200用		個	5	39,000	195,000	
コンクリートアンカー		芯棒打込式 M12×70 電気亜鉛メッキ		本	10	104	1,040	
計							246,090	
単価							49,220	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	砕石盛土	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	208.1	208.1		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						6,328.1		
単価						6,329	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,813
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	0.8	33,570	26,856			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,748	30,992			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,411	272.88			
計					58,120.88			
単価					5,813		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,860
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	帯鋼補強土壁	m2	1	2,652	2,652			
	補強土壁壁面材（材料費）		m2	1	25,200	25,200			
	計					27,852			
	単価					27,860		円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,771
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）	帯鋼補強土壁	m	1	100.8	100.8			
	補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		m	1	1,670	1,670			
	計					1,770.8			
	単価					1,771		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1	1,010	1,010		
	計					1,010		
	単価					1,010	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1	1,010	1,010		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
	計					7,130		
	単価					7,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量			単価	
						1			7,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	1,010	1,010			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1.2	5,100	6,120			
	計					7,130			
	単価					7,130	円/m3		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(基盤排水層用)	単位	m2	数量			単価	
						1			695.8
	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	695.8	695.8			
	計					695.8			
	単価					695.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	20	単価	28,280
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5	29,130	145,650			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.33	180,000	59,400			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	35	8,595	300,825			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	2	4,698	9,396			
足場設置・撤去 [砂防]		m	20	2,510	50,200			
計					565,471			
単価					28,280	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	地下排水(縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管	単位	m	数量	17	単価	8,525
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 200~400mm 要 全ての費用	m	17	3,036	51,612			
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	4	9,866	39,464			
端末キャップ	高密度ポリエチレン管用φ200	個	2	10,200	20,400			
T字管継手	高密度ポリエチレン管用φ200	個	1	26,000	26,000			
吸出し防止材設置	暗渠排水管巻	m ²	10	744.3	7,443			
計					144,919			
単価					8,525	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	地下排水(横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管	単位	m	数量	1	単価	3,036
	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 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,036	3,036		
	計					3,036		
	単価					3,036	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	砕石舗装	RC-40 仕上厚100mm	単位	m ²	数量	1	単価	886.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	1	886.5	886.5		
	計					886.5		
	単価					886.5	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価	12,540
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）		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	5,151	5,151		
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-C-2B 塗装（白） 樹脂キャップ付	m	1	7,380	7,380		
計						12,531		
単価						12,540	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	229.1
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	m3	1	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,744
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	m3	1	1,744	1,744			
計						1,744			
単価						1,744	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,642
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	m3	1	2,642	2,642			
計						2,642			
単価						2,642	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
						1		403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	403.2	403.2		
計						403.2		
単価						403.2	円/m2	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		単価	
						1		9,733
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	9,733	9,733		
計						9,733		
単価						9,733	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	単位	m	数量		1	単価	12,800
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,800	12,800			
計						12,800			
単価						12,800	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	57,320
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	57,320	57,320			
計						57,320			
単価						57,320	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	42,570
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)		18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,570	42,570		
計						42,570		
単価						42,570	円/箇所	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	54,320
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,320	54,320		
計						54,320		
単価						54,320	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	63,280
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,280	63,280		
計						63,280		
単価						63,280	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	現場打ち集水桝	G2-B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	75,190
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) 0.58m3を超え0.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	75,190	75,190		
計						75,190		
単価						75,190	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	現場打ち集水樹(小段樹)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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	52,360	52,360	
	計					52,360	
	単価					52,360	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	現場打ち集水樹(小段樹)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	60,300	60,300	
	計					60,300	
	単価					60,300	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	現場打ち集水桝(小段桝)	B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.58m3を超え0.61m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	75,190	75,190	
	計					75,190	
	単価					75,190	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	現場打ち集水桝(小段桝)	B700-L700-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.87m3を超え0.92m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	105,100	105,100	
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	2,470	4,940	
	計					110,040	
	単価					110,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	蓋	グレチング 蓋 500×500用 T-25 ホルト固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	33,320
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	33,320	33,320		
計						33,320		
単価						33,320	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	小段排水B	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,940
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 無し	m	10	9,731	97,310		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,598	19,196		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	5,897	70,764		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	172.7	2,072.4		
計						189,342.4		
単価						18,940	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	小段排水C	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	31,080
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 無し	m	10	9,731	97,310		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,598	19,196		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	32	5,897	188,704		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	32	172.7	5,526.4		
計						310,736.4		
単価						31,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	小段排水D	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	17,060
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 再生クワッシュラン 40～0	m	10	10,940	109,400		
型枠工		小段排水溝	m ²	1	9,598	9,598		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	8.5	5,897	50,124.5		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	8.5	172.7	1,467.95		
計						170,590.45		
単価						17,060	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	小段排水F	PU1-B450-H450 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	33,160
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 450 450×450×600 無し 小段面部 無し	m	10	12,720	127,200		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,598	19,196		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	30.5	5,897	179,858.5		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	30.5	172.7	5,267.35		
計						331,521.85		
単価						33,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	小段排水G	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	15,450
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 無し	m	10	9,731	97,310		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	9,598	19,196		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	6.25	5,897	36,856.25		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	6.25	172.7	1,079.37		
計						154,441.62		
単価						15,450	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	縦排水A	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	22,880
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	11,730	117,300		
型枠工		縦排水溝	m ²	4	10,450	41,800		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きハック材 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	6,791	67,910		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	172.7	1,727		
計						228,737		
単価						22,880	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	縦排水B	PU1-B360-H360(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	30,710
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 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	19,560	195,600			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,450	41,800			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きハック材 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	m ²	10	6,791	67,910			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	172.7	1,727			
計					307,037			
単価					30,710	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	13,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	11,140	11,140		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	584.4	2,337.6		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	120	480		
計						13,957.6		
単価						13,960	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	蓋	縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	16,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	13,240	13,240		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	584.4	2,337.6		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	120	480		
計						16,057.6		
単価						16,060	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	階段(2)	幅員2.0m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	713,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	36	1,565	56,340		
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	2	28,590	57,180		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,379	8,758		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 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	37,080	296,640		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	27	7,748	209,196		
鉄筋金網設置		SD295 D10×100×100	m ²	33	2,575	84,975		
計						713,089		
単価						713,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	階段(3)	幅員2.0m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	648,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	33	1,565	51,645		
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	2	28,590	57,180		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,379	8,758		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 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	7	37,080	259,560		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	25	7,748	193,700		
鉄筋金網設置		SD295 D10×100×100	m ²	30	2,575	77,250		
計						648,093		
単価						648,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 メッキ品	単位	m	数量	1	単価	13,230
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 (階段部)		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,934.4	1,934.4		
転落防止柵 (メッキ品)		H=1.1m コンクリート建込 4段ビーム型 勾配	m	1	11,290	11,290		
計						13,224.4		
単価						13,230	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 5.5m 平均鋼矢板圧入長 3.5m 平均 鋼矢板引抜長 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	96,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		375 < Nmax ≤ 600 III型 4m未満	枚	1	82,920	82,920		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 4m以下	枚	1	3,499	3,499		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 5.5m/枚 261日 無 有 3650円 有 1回	枚	1	10,460	10,460		
計						96,879		
単価						96,880	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 6.0m 平均鋼矢板圧入長 4.0m 平均鋼矢板引抜長 4.0m	単位	枚	数量	1	単価	102,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		375 < Nmax ≤ 600 III型 6m以下	枚	1	87,300	87,300		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 4m以下	枚	1	3,499	3,499		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 6m/枚 261日 無有 3650円 有 1回	枚	1	11,410	11,410		
計						102,209		
単価						102,300	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 6.5m 平均鋼矢板圧入長 4.7m 平均鋼矢板引抜長 4.7m	単位	枚	数量	1	単価	103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		375 < Nmax ≤ 600 III型 6m以下	枚	1	87,300	87,300		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 6m以下	枚	1	4,019	4,019		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 6.5m/枚 261日 無 有 3650円 有 1回	枚	1	12,360	12,360		
計						103,679		
単価						103,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 8.0m 平均鋼矢板圧入長 6.2m 平均鋼矢板引抜き長 6.2m	単位	枚	数量	1	単価	147,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		375 < Nmax ≤ 600 III型 9m以下	枚	1	127,500	127,500		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	4,705	4,705		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8m/枚 261日 無有 3650円 有 1回	枚	1	15,210	15,210		
計						147,415		
単価						147,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板圧入長 7.0m 平均鋼矢板引抜長 7.0m	単位	枚	数量	1	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		375 < Nmax ≤ 600 III型 9m以下	枚	1	127,500	127,500		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	4,705	4,705		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 261日 無 有 3650円 有 1回	枚	1	16,160	16,160		
計						148,365		
単価						148,400	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	油圧式杭圧入引抜機据付け・解体		単位	回	数量		単価
						1	428,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付け・解体		圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	回	1	428,300	428,300	
計						428,300	
単価						428,300	円/回

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	16,490
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	16,490	16,490	
計						16,490	
単価						16,490	円/人日

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	284,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 75.1km 無 有 44400円	台	2	142,400	284,800		
	計					284,800		
	単価					284,800	円/台	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,066,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,066,000	1,066,000		
	計					1,066,000		
	単価					1,066,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 75.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	2	6,900	13,800	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	
	計						16,800	
	単価						16,800	円/t

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	平板載荷試験費	50 k N以内		箇所	1	181,000	181,000	
	計						181,000	
	単価						181,000	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	22,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	26,880	1,612			
特殊作業員		人	0.18	24,360	4,384			
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	20,400	208,080			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	86,270	5,176			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	479.6	4,796			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		414			
計					229,300			
単価					22,930	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,930		
土木一般世話役		人	0.06	26,880	1,612	
特殊作業員		人	0.18	24,360	4,384	
普通作業員		人	0.24	20,160	4,838	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,400	208,080	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	86,270	5,176	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	479.6	4,796	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		414	
計					229,300	
単価					22,930	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 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	219,100
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 R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					219,100		
単価					219,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	単価	金額	単価	180,000
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	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計						180,000		
単価						180,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	177,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					177,900	
単価					177,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	179,000
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	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					179,000		
単価					179,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	847
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位	箇所	1	847.6	847	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						847	
単価						847	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 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	181,000
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 3 5	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					181,000		
単価					181,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量	100	単価 4,463
土木一般世話役		人	2.9	26,880	77,952	
型わく工		人	5.3	26,355	139,681	
とび工		人	2.5	24,990	62,475	
普通作業員		人	5.7	20,160	114,912	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		51,280	
計					446,300	
単価					4,463	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.4	26,880	37,632	
型わく工		人	1.3	26,355	34,261	
とび工		人	3.3	24,990	82,467	
普通作業員		人	3.3	20,160	66,528	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		80,062	
計					322,800	
単価					3,228	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008		
とび工		人	8.5	24,990	212,415		
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,189		
計					449,000		
単価					4,490	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	26,880	51,072		
	とび工		人	8.4	24,990	209,916		
	普通作業員		人	1.8	20,160	36,288		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		89,664		
	計					421,900		
	単価					4,219	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライナープレート建込	杭径7.5m	単位	m	数量	1	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
トンネル特殊工		人	2	41,265	82,530			
特殊作業員		人	0.5	24,360	12,180			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,920			
計					147,000			
単価					147,000	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 7.5m 0m 13.5m 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	11,520,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	33.415	26,880	898,195			
トンネル特殊工		人	133.66	41,265	5,515,479			
特殊作業員		人	33.415	24,360	813,989			
普通作業員		人	33.415	20,160	673,646			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	33.415	43,700	1,460,235			
小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	33.415	8,070	269,659			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		1,888,797			
計					11,520,000			
単価					11,520,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	158,600
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	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					158,600			
単価					158,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	159,600
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	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202		
諸雑費（まるめ）		式	1		68		
計					159,600		
単価					159,600	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 182,200
ねじ節鉄筋	SD345 D51	t	1.03	133,000	136,990	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					182,200	
単価					182,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	2,157	2,157			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用	組	1	8,300	8,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,460			
単価					10,460		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	42,600
土木一般世話役		人	0.54	26,880	14,515	
特殊作業員		人	1.09	24,360	26,552	
普通作業員		人	0.54	20,160	10,886	
裏込グラウト	注入用モルタル	m ³	11.4	31,996	364,754	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		9,293	
計					426,000	
単価					42,600	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート建込	杭径7.0m	単位	m	数量	1	単価 108,600
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
トンネル特殊工		人	1	41,265	41,265	
特殊作業員		人	0.5	24,360	12,180	
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,785	
計					108,600	
単価					108,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 7m 0m 18.5m 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	14,720,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	42.683	26,880	1,147,319			
トンネル特殊工		人	170.732	41,265	7,045,255			
特殊作業員		人	42.683	24,360	1,039,757			
普通作業員		人	42.683	20,160	860,489			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	42.683	43,700	1,865,247			
小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	42.683	8,070	344,451			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		2,417,482			
計					14,720,000			
単価					14,720,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	158,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202	
諸雑費 (まるめ)		式	1		98	
計					158,600	
単価					158,600	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,600
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	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202		
諸雑費（まるめ）		式	1		68		
計					159,600		
単価					159,600	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	988
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	単位	箇所	1	988	988	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						988	
単価						988	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	162,700
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					162,700	
単価					162,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D38×D38	箇所	1	1,428	1,428			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D38 土木用	組	1	4,240	4,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,668			
単価					5,668	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D51	t	1.03	133,000	136,990		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					182,200		
単価					182,200	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	くさび結合支保	80kN/m2<f [250cm<t]	単位	空m 3	数量	100	単価	7,981
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,880	67,200			
型わく工		人	3.2	26,355	84,336			
とび工		人	5.1	24,990	127,449			
普通作業員		人	7.2	20,160	145,152			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1.5	43,700	65,550			
諸雑費 (率+まるめ) 63%		式	1		308,413			
計					798,100			
単価					7,981	円/空m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m ²	1	10,360.06	10,360		10,360	
法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m ²	1	10,356.06	10,356			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					10,360			
単価					10,360		円/m ²	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
鉄筋挿入の仮設足場工		空m ³	1	4,573.2	4,573		4,573	
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m ³	1	4,573.2	4,573			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,573			
単価					4,573		円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
仮設用モルタル吹付工	普通(袋物)無し標準	m ²	数量	100	2,333		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440		
法面工		人	2	27,510	55,020		
特殊作業員		人	0.8	24,360	19,488		
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.6	26,200	41,920		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	4.7	7,300	34,310		
モルタルコンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	4.4	2,110	9,284		
空気圧縮機運転		日	0.69	15,390	10,619		
発動発電機運転		日	0.69	8,301	5,727		
ホイールローダ運転		日	0.37	26,060	9,642		
計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工	普通(袋物)無し 標準	m ²			100	2,333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,958	
計					233,300	
単価					2,333	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		16,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	16,485	16,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					16,490		
単価					16,490	円/人日	

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量		単価
					1		293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工	種子散布	m 2	1	293.76	293		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					293		
単価					293	円/m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 4,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 3 c m	m 2	1	4,508.4	4,508	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,508	
単価						4,508	円/m 2

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m 2	1	5,671.2	5,671	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,671	
単価						5,671	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	帯状	単位	m ²	数量	100	単価	6,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
	吸出し防止材	幅400mm×厚30mm	m ²	110	5,400	594,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					616,200		
	単価					6,162	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	吸出し防止材設置	帯状	単位	m ²	数量	100	単価	6,162
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.1	20,160	22,176		
吸出し防止材		幅400mm×厚30mm	m ²	110	5,400	594,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						616,200		
単価						6,162	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	帯状	単位	m ²	数量	100	単価	6,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
	吸出し防止材	幅400mm×厚30mm	m ²	110	5,400	594,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					616,200		
	単価					6,162	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	1.1	20,160		22,176	
吸出し防止材	幅400mm×厚30mm	m ²	110	5,400		594,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			24	
計						616,200	
単価						6,162	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	1.1	20,160		22,176	
吸出し防止材	幅400mm×厚30mm	m ²	110	5,400		594,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			24	
計						616,200	
単価						6,162	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,611
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	26,880	40,320		
とび工		人	6.1	24,990	152,439		
普通作業員		人	2.7	20,160	54,432		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		78,949		
計					361,100		
単価					3,611	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688		
とび工		人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,352		
計					25,100		
単価					2,510	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	暗渠排水管巻	単位	m ²	数量	100	単価	744.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm	m ²	110	475	52,250		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					74,430		
	単価					744.3	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縦排水管敷設	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	10	単価 4,770
土木一般世話役		人	0.34	26,880	9,139	
特殊作業員		人	1.02	24,360	24,847	
普通作業員		人	0.68	20,160	13,708	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					47,700	
単価					4,770	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	暗渠排水管巻	単位	m ²	数量	100	単価	744.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm	m ²	110	475	52,250		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					74,430		
	単価					744.3	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,151
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	14,589.45	14,589	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-9,438	-9,438	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,151	
単価					5,151	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用	G r - C - 2 B 塗装（白） 樹脂キャップ付	単位	m	数量	100	7,380
ガードレール 路側コンクリート用	G r - C - 2 B 塗装（白）	m	100	7,180	718,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ 1 1 4 . 3 mm	個	50	400	20,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					738,000	
単価					7,380	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,733
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	5,731	57,310			
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	2,240	36,960			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					97,330			
単価					9,733	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 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	12,800
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	5,731	57,310		
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	4,050	66,825		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.756	5,100	3,855		
諸雑費（まるめ）		式	1		10		
計					128,000		
単価					12,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	33,320
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	815	81,500		
グレーチング蓋	500×500用 T-25 ボルト固定 普通目	組	100	32,500	3,250,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					3,332,000		
単価					33,320	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,598
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	26,880	24,192		
型わく工		人	1.6	26,355	42,168		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,428		
計					95,980		
単価					9,598	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.8	26,880	48,384				
特殊作業員		人	2.1	24,360	51,156				
普通作業員		人	3.5	20,160	70,560				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	19,900	240,790				
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,190	175,427				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,383				
計					589,700				
単価					5,897	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	172.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	26,880	5,644		
	普通作業員		人	0.56	20,160	11,289		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		337		
	計					17,270		
	単価					172.7	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単位	m	数量	10	単価	10,940
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	6,934.51	69,345			
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	2,240	36,960			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					109,400			
単価					10,940	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	12,720
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	6,034.74	60,347			
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	4,050	66,825			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					127,200			
単価					12,720		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単位	m	数量	10	単価	11,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,634.65	46,346			
鉄筋コンクリートU型水路	2 4 0 2 4 × 2 4 × 6 0 (ソケット付)	個	16.5	4,300	70,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					117,300			
単価					11,730		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	26,880	32,256		
	型わく工		人	1.6	26,355	42,168		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,884		
	計					104,500		
	単価					10,450	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価 6,791
土木一般世話役		人	2.5	26,880	67,200	
特殊作業員		人	2.1	24,360	51,156	
普通作業員		人	5	20,160	100,800	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	19,900	240,790	
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,190	217,635	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,519	
計					679,100	
単価					6,791	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	19,560
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	6,882.93	68,829			
鉄筋コンクリートU型水路	3 6 0 3 6 × 3 6 × 6 0 (ソケット付)	個	16.5	7,680	126,720			
諸雑費(まるめ)		式	1		51			
計					195,600			
単価					19,560		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	11,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
縞鋼板蓋（縦排用）	500×600 t=6.0mm HDZT77	枚	100	10,800	1,080,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					1,114,000			
単価					11,140		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
縞鋼板蓋（縦排用）	600×600 t=6.0mm HDZT77	枚	100	12,900	1,290,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					1,324,000			
単価					13,240	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋金網設置	SD295 D10×100×100	単位	m ²	数量	100	単価	2,575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2.5	20,160	50,400			
鉄筋金網	SD295 D10×100×100	m ²	110	1,882	207,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					257,500			
単価					2,575	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋金網設置	SD295 D10×100×100	単位	m ²	数量	100	単価	2,575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2.5	20,160	50,400			
鉄筋金網	SD295 D10×100×100	m ²	110	1,882	207,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					257,500			
単価					2,575	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	375<Nmax≤600 III型 4m未満	人	1.25	26,880	33,600	82,920		
土木一般世話役		人	1.25	26,880	33,600			
特殊作業員		人	1.25	24,360	30,450			
とび工		人	2.5	24,990	62,475			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.25	343,500	429,375			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.25	127,200	159,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		114,300			
計						829,200		
単価						82,920	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 4m以下						10	3,499
土木一般世話役		人	0.128	26,880		3,440		
とび工		人	0.256	24,990		6,397		
普通作業員		人	0.128	20,160		2,580		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.128	134,700		17,241		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			5,332		
計						34,990		
単価						3,499	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 261日 無有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.33	22,185	7,321			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.33	9,490	3,131			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					10,460			
単価					10,460	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 III型 6m以下	単位	枚	数量		10		87,300
土木一般世話役		人	1.316	26,880		35,374		
特殊作業員		人	1.316	24,360		32,057		
とび工		人	2.632	24,990		65,773		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.316	343,500		452,046		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.316	127,200		167,395		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			120,355		
計						873,000		
単価						87,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 261日 無有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.36	22,185	7,986			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.36	9,490	3,416			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,410			
単価					11,410	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下					10	4,019	
土木一般世話役		人	0.147	26,880		3,951		
とび工		人	0.294	24,990		7,347		
普通作業員		人	0.147	20,160		2,963		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	134,700		19,800		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1			6,129		
計						40,190		
単価						4,019	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.5m/枚 261日 無有 3650円 有1回	単位	枚	数量	1	単価	12,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.39	22,185	8,652			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.39	9,490	3,701			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,360			
単価					12,360	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	127,500
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 III型 9m以下	単位	枚	数量			10	
土木一般世話役		人	1.923	26,880		51,690		
特殊作業員		人	1.923	24,360		46,844		
とび工		人	3.846	24,990		96,111		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.923	343,500		660,550		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.923	127,200		244,605		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			175,200		
計						1,275,000		
単価						127,500	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下					10	4,705	
土木一般世話役		人	0.172	26,880		4,623		
とび工		人	0.345	24,990		8,621		
普通作業員		人	0.172	20,160		3,467		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	134,700		23,168		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			7,171		
計						47,050		
単価						4,705	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 261日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	15,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	22,185	10,648			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,490	4,555			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					15,210			
単価					15,210	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	428,300	
土木一般世話役		人	1.1	26,880		29,568		
特殊作業員		人	1.1	24,360		26,796		
とび工		人	2.19	24,990		54,728		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	343,500		202,665		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	127,200		114,480		
諸雑費(まるめ)		式	1			63		
計						428,300		
単価						428,300	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 75.1km 無 有 44400円	単位	台	数量	1	単価	142,400
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 100kmまで	台	1	98,000	98,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	44,400	44,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					142,400			
単価					142,400	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,066,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,360	133,980		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		865,960		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		510		
	計					1,066,000		
	単価					1,066,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 75.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 6,900
基本運賃区分A	製品長12m以内 80kmまで	t	1	6,900	6,900	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,900	
単価					6,900	円/t

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,000	
単価					3,000	円/t

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 55,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	31,600	55,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					55,300	
	単価					55,300	円／工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 950m3	単位	式	数量	1	単価 5,268
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.196	26,880	5,268	
	計					5,268	
	単価					5,268	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 16700m3	単位	式	数量	1	単価 64,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.386	26,880	64,135	
計						64,135	
単価						64,135	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 9800m3	単位	式	数量	1	単価 33,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.247	26,880	33,519	
計						33,519	
単価						33,519	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 100m3	単位	式	数量	1	単価 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.016	26,880	430	
計						430	
単価						430	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 5000m2	単位	式	数量	1	単価 43,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.623	26,880	43,626	
計						43,626	
単価						43,626	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	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 820m2	単位	式	数量	1	単価 8,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.311	26,880	8,359	
計						8,359	
単価						8,359	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 420m2	単位	式	数量	1	単価 2,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.087	26,880	2,338	
計						2,338	
単価						2,338	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		1	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	

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		1	単価
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	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1		86,270
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	66	147	9,702			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						86,270		
単価						86,270	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	479.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.05	26,880	1,344		
普通作業員		人	0.13	20,160	2,620		
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		832		
計					4,796		
単価					479.6	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	8,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	8	147	1,176			
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1.39	4,960	6,894			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,070			
単価					8,070	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	15,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	65	147	9,555		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.71	3,410	5,831		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					15,390		
	単価					15,390	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	31	147	4,557			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.71	2,190	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,301			
単価					8,301	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ運転						1		26,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	0.8	23,205	18,564			
	軽油		L	14	147	2,058			
	ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕	山積0.34m ³	日	1.58	3,440	5,435			
	諸雑費（まるめ）		式	1		3			
	計						26,060		
	単価						26,060	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	人	0.16	23,205		3,712	13,190
軽油		L	18	147		2,646	
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	6,830		6,830	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						13,190	
単価						13,190	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	343,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	176	147	25,872			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					343,500			
単価					343,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	127,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	120	147	17,640			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					127,200			
単価					127,200	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	134,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油		L	69	147	10,143			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					134,700			
単価					134,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	343,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	176	147	25,872		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]		排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550		
諸雑費(まるめ)			式	1		78		
計						343,500		
単価						343,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205		
軽油		L	120	147	17,640		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					127,200		
単価					127,200	円/日	