

令和4年2月21日（令和4年3月10日）

# 神戸西バイパス櫛谷地区改良工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

-----

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	神戸西バイパス榎谷地区改良工事
工事地名	兵庫県神戸市西区榎谷町菅野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年10月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030006	1 4) 単価適用年月	2022年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 1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		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	675日間 自 令和 4年 2月22日 (当初) 至 令和 5年12月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	明石市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	神戸西バイパス	2 2) 処 分 費 等	6,423,980
		2 3) 公 告 日	令和 3年10月15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	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		510,725,641					
道路土工		式	1		31,583,085					
掘削工(ICT)	専用部	式	1		4,757,120					
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	9,400	289.8	2,724,120					単-1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	9,500	214	2,033,000					単-2号
掘削工(ICT)	一般部	式	1		1,490,000					
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	3,000	289.8	869,400					単-3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	2,900	214	620,600					単-4号
路体盛土工	専用部	式	1		1,374,660					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	180	5,312	956,160					単-5号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	600	697.5	418,500					単-6号
路体盛土工	一般部	式	1		637,440					

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	120	5,312	637,440			単-7号	
路体盛土工(ICT)	専用部	式	1		14,486,380				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	62,200	232.9	14,486,380			単-8号	
路体盛土工(ICT)	一般部	式	1		116,450				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	500	232.9	116,450			単-9号	
路床盛土工(ICT)	専用部	式	1		5,922,060				
路床盛土(ICT)		m3	17,800	332.7	5,922,060			単-10号	
路床盛土工(ICT)	一般部	式	1		123,099				
路床盛土(ICT)		m3	370	332.7	123,099			単-11号	
法面整形工(ICT)	専用部	式	1		1,845,793				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,610	511.3	1,845,793			単-12号	
法面整形工(ICT)	一般部	式	1		830,083				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	370	806.3	298,331					単-13号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,040	511.3	531,752					単-14号
地盤改良工		式	1		16,009,557					
固結工	専用部	式	1		16,009,557					
中層混合処理C1	改良深度 5.9m 固化材 添加量130kg/m3	m3	992	4,392	4,356,864					単-15号
中層混合処理C2	改良深度 5.1m 固化材 添加量120kg/m3	m3	945	4,281	4,045,545					単-16号
中層混合処理C3	改良深度 4.4m 固化材 添加量140kg/m3	m3	895	4,016	3,594,320					単-17号
中層混合処理C4	改良深度 3.4m 固化材 添加量70kg/m3	m3	1,237	3,244	4,012,828					単-18号
法面工		式	1		1,368,120					
植生工	専用部	式	1		754,490					
種子散布	1000m2以上	m2	3,610	209	754,490					単-19号
植生工	一般部	式	1		613,630					

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
種子散布	1000m2以上	m2	1,040	209	217,360			単-20号	
客土吹付	1cm 250m2以上500m2未満	m2	370	1,071	396,270			単-21号	
擁壁工		式	1		219,294,558				
作業土工		式	1		9,115,715				
床掘り	土砂	m3	13,800	219.2	3,024,960			単-22号	
床掘り	土砂 切梁腹起式 障害有り	m3	50	449.3	22,465			単-23号	
床掘り	土砂 切梁腹起式 障害有り	m3	290	1,103	319,870			単-24号	
埋戻し	土砂	m3	4,500	881.9	3,968,550			単-25号	
埋戻し	土砂	m3	300	1,668	500,400			単-26号	
埋戻し	土砂	m3	400	2,505	1,002,000			単-27号	
基面整正		m2	600	403.2	241,920			単-28号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	35,550	35,550			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打擁壁工(構造物単位)	専用部	式	1		13,364,827				
重力式擁壁(STA.142+32.96~142+90.00)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	83	50,410	4,184,030			単-30号	
重力式擁壁(STA.142+90.00~143+45.55)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	58	50,410	2,923,780			単-31号	
重力式擁壁(STA.149+14.40~149+25.10)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	14	50,410	705,740			単-32号	
重力式擁壁(STA.149+60.00~149+74.17)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	19	50,410	957,790			単-33号	
L型擁壁(STA.146+12.20~146+20.30) (底版部)	平均高さ4.487m 24-12-25(20)(高炉)	m3	22	58,350	1,283,700			単-34号	
L型擁壁(STA.146+12.20~146+20.30) (堅壁部)	平均高さ4.487m 30-12-25(20)(普通)	m3	16	59,570	953,120			単-35号	
L型擁壁(STA.146+16.40~146+24.50) (底版部)	平均高さ4.487m 24-12-25(20)(高炉)	m3	22	58,350	1,283,700			単-36号	
L型擁壁(STA.146+16.40~146+24.50) (堅壁部)	平均高さ4.487m 30-12-25(20)(普通)	m3	16	59,570	953,120			単-37号	
裏込砕石	再生クラッシュ RC-40	m3	21	5,707	119,847			単-38号	
場所打擁壁工(逆T型擁壁)	専用部・上り STA.146+98.50~147+45.70	式	1		96,626,396				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	450	2,747	1,236,150			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート (底版部)	24-12-25 (20) (高炉)	m3	624	23,780	14,838,720			単-40号	
コンクリート (堅壁部)	30-12-25 (20) (普通)	m3	883	25,000	22,075,000			単-41号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.61	144,100	87,901			単-42号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	13.53	177,000	2,394,810			単-43号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	88.18	154,500	13,623,810			単-44号	
鉄筋	SD345 D35	t	54.91	160,800	8,829,528			単-45号	
鉄筋	SD345 D38	t	82.37	173,600	14,299,432			単-46号	
型枠		m2	1,540	8,308	12,794,320			単-47号	
足場		掛m2	1,270	4,023	5,109,210			単-48号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	40	3,089	123,560			単-49号	
水抜パイプ	VP-50	m	313	314	98,282			単-50号	
水抜パイプ	VP-150	m	2	1,750	3,500			単-51号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吸出し防止材	50×300	m2	19	2,327	44,213			単-52号	
縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度 砕石4号	m	257	2,046	525,822			単-53号	
横排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ1 50(ダブル構造 有孔管) ・単粒度砕石4号	m	163	3,326	542,138			単-54号	
場所打擁壁工(逆T型擁壁)	専用部・上り STA.150+ 88.80~151+4.10	式	1		10,981,993				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0cm	m2	79	2,863	226,177			単-55号	
コンクリート (底版部)	24-12-25(20)(高炉)	m3	68	23,780	1,617,040			単-56号	
コンクリート (堅壁部)	30-12-25(20)(普通)	m3	99	25,000	2,475,000			単-57号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.33	254,900	84,117			単-58号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.17	142,000	450,140			単-59号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.95	143,000	850,850			単-60号	
鉄筋	SD345 D35	t	5.48	145,100	795,148			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D38	t	7.46	146,100	1,089,906			単-62号	
型枠		m2	270	8,308	2,243,160			単-63号	
足場		掛m2	210	4,023	844,830			単-64号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	19	3,089	58,691			単-65号	
水抜パイプ	VP-50	m	40	314	12,560			単-66号	
水抜パイプ	VP-150	m	1	1,750	1,750			単-67号	
吸出し防止材	50×300	m2	4	2,327	9,308			単-68号	
縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度 砕石4号	m	49	2,046	100,254			単-69号	
横排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150 (ダブル構造 有孔管) ・単粒度砕石4号	m	37	3,326	123,062			単-70号	
場所打擁壁工(逆T型擁壁)	専用部・下り STA.151+00.00~151+16.50	式	1		12,740,632				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	96	2,945	282,720			単-71号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス櫛谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート (底版部)	24-12-25 (20) (高炉)	m3	83	23,780	1,973,740			単-72号	
コンクリート (堅壁部)	30-12-25 (20) (普通)	m3	112	25,000	2,800,000			単-73号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.38	255,200	96,976			単-74号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.75	136,500	375,375			単-75号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.23	137,500	994,125			単-76号	
鉄筋	SD345 D38	t	17.19	140,600	2,416,914			単-77号	
型枠		m2	300	8,308	2,492,400			単-78号	
足場		掛m2	250	4,023	1,005,750			単-79号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	14	3,089	43,246			単-80号	
水抜パイプ	VP-50	m	43	314	13,502			単-81号	
水抜パイプ	VP-150	m	1	1,750	1,750			単-82号	
吸出し防止材	50×300	m2	4	2,327	9,308			単-83号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度 砕石4号	m	53	2,046	108,438					単-84号
横排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ1 50(ダブル構造 有孔管) ・単粒度砕石4号	m	38	3,326	126,388					単-85号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	一般部・上り 9号補強 土壁	式	1		2,434,576					
補強土壁基礎(タイプ1)	18-8-40(高炉)	m	9	6,627	59,643					単-86号
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	23	26,070	599,610					単-87号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	194	1,693	328,442					単-88号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	190	670.3	127,357					単-89号
壁背面フィルター層	再生クッション RC-40	m3	10	2,291	22,910					単-90号
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	9	31,440	282,960					単-91号
伸縮目地	瀝青繊維質目地板 t=2 0	m2	0.5	3,089	1,544					単-92号
剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	m	11	92,010	1,012,110					単-93号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打補強土壁工	一般部・上り 9号補強土壁	式	1		1,502,723				
補強土壁基礎(タイ°2)	18-8-40(高炉)	m	6	7,959	47,754			単-94号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	6	23,780	142,680			単-95号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.34	155,100	52,734			単-96号	
型枠		m2	20	8,308	166,160			単-97号	
足場		掛m2	20	4,023	80,460			単-98号	
補強土壁壁面材組立・設置	メッシュパ°ネル	m2	20	28,710	574,200			単-99号	
補強材取付	メッシュパ°ネル	m	202	1,778	359,156			単-100号	
まき出し・敷均し、締固め	メッシュパ°ネル	m3	70	670.3	46,921			単-101号	
壁背面フィルター層	再生クワッシュラン RC-40	m3	10	2,291	22,910			単-102号	
水抜パ°イ°	VP-100	m	0.3	908	272			単-103号	
吸出し防止材	50×300	m2	0.09	2,327	209			単-104号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
伸縮目地	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	3	3,089	9,267			単-105号	
ｼﾞｵﾌﾟｷﾞｽﾀｲﾙ補強土壁工	専用部・上り STA. 149+73.90～150+88.80	式	1		24,489,612				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	117	7,295	853,515			単-106号	
ｼﾞｵﾌﾟｷﾞｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	コンクリートパネル	m2	459	24,890	11,424,510			単-107号	
ｼﾞｵﾌﾟｷﾞｽﾀｲﾙ敷設		m2	2,166	2,189	4,741,374			単-108号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,700	561.1	953,870			単-109号	
壁面排水層	単粒度砕石 5号	m3	160	5,156	824,960			単-110号	
基盤排水層	再生クワッシュラン RC-40	m3	500	2,301	1,150,500			単-111号	
水平排水材	t=4mm W=300	m	701	373.7	261,963			単-112号	
天端排水材	t=3mm 目付300g/m2	m2	620	713.9	442,618			単-113号	
吸出し防止材	目付100g/m2	m2	610	389.8	237,778			単-114号	
流出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0～1.1mm 目付100g/m2 W=1.3m	m	54	351.1	18,959			単-115号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
壁面上端処理	24-12-25 (20) (高炉)	m	117	24,250	2,837,250				単-116号
地下排水(縦断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 360°有孔管)	m	105	4,105	431,025				単-117号
地下排水(横断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 240°有孔管)	m	57	3,540	201,780				単-118号
切盛境排水	多連排水材排水チューブ内蔵型 t=35 W=170	m	94	1,165	109,510				単-119号
ジオテキスタイル補強土壁工	専用部・下り STA. 149+25.00~151+00.00	式	1		48,038,084				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	171	7,421	1,268,991				単-120号
ジオテキスタイル壁面材組立・設置	コンクリートパネル	m2	926	24,290	22,492,540				単-121号
ジオテキスタイル敷設		m2	5,246	2,272	11,918,912				単-122号
まき出し・敷均し、締固め		m3	4,200	485.1	2,037,420				単-123号
壁面排水層	単粒度碎石 5号	m3	330	5,156	1,701,480				単-124号
基盤排水層	再生クラッシュアン RC-40	m3	660	2,301	1,518,660				単-125号
水平排水材	t=4mm W=300	m	1,839	373.7	687,234				単-126号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
天端排水材	t=3mm 目付300g/m2	m2	1,150	713.9	820,985				単-127号
吸出し防止材	目付100g/m2	m2	870	389.8	339,126				単-128号
流出防止材	長繊維ホリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm 目付100g/m2 W=1.3m	m	57	351.1	20,012				単-129号
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	171	23,340	3,991,140				単-130号
地下排水(縦断方向)	高密度ホリエチレン管 φ150(ダブル構造 360°有孔管)	m	163	4,105	669,115				単-131号
地下排水(横断方向)	高密度ホリエチレン管 φ150(ダブル構造 240°有孔管)	m	87	3,527	306,849				単-132号
切盛境排水	多連排水材排水チューブ内蔵型 t=35 W=170	m	228	1,165	265,620				単-133号
石・ブロック積(張)工		式	1		30,018,929				
作業土工	専用部	式	1		370,948				
床掘り	土砂	m3	200	219.2	43,840				単-134号
埋戻し	土砂	m3	100	2,505	250,500				単-135号
基面整正		m2	190	403.2	76,608				単-136号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	専用部	式	1		29,647,981				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) タイプ A (F) 底幅43cm 高さ25cm	m	66	5,873	387,618			単-137号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) タイプ C (F) 底幅55cm 高さ35cm	m	192	9,667	1,856,064			単-138号	
コンクリートブロック積	控え35cm H<3.00m	m2	112	20,050	2,245,600			単-139号	
コンクリートブロック積	控え35cm 3.00m≤H≤5.00m 裏込コンクリート厚15cm	m2	862	24,490	21,110,380			単-140号	
胴込・裏込材(砕石)	再生クラッシュレン RC-40	m3	383	6,423	2,460,009			単-141号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	16	55,930	894,880			単-142号	
止水コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	40,790	693,430			単-143号	
カルバート工		式	1		59,011,545				
作業土工	専用部	式	1		508,000				
床掘り	土砂	m3	1,100	219.2	241,120			単-144号	
埋戻し	土砂	m3	160	1,668	266,880			単-145号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打函渠工	専用部 C-Bx-11.00×7.00	式	1		58,029,476				
均しコンクリト	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	300	2,714	814,200			単-146号	
コンクリト	内空幅11m 内空高さ7m 30-12-25(20)(普通)	m3	731	24,670	18,033,770			単-147号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.25	184,000	1,150,000			単-148号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	26.49	142,000	3,761,580			単-149号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	39.16	143,000	5,599,880			単-150号	
鉄筋	SD345 D35	t	7.26	158,300	1,149,258			単-151号	
鉄筋	SD345 D38	t	20.92	152,600	3,192,392			単-152号	
型枠		m2	1,330	8,308	11,049,640			単-153号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	1,780	3,134	5,578,520			単-154号	
支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	空m3	80	5,238	419,040			単-155号	
足場		掛m2	800	4,023	3,218,400			単-156号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	27	3,089	83,403				単-157号
止水板-A	CF200×5	m	27	2,265	61,155				単-158号
止水板-B	CF300×7	m	12	3,492	41,904				単-159号
ジョイントバー	SD345 D29	本	38	1,322	50,236				単-160号
地下排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 240°有孔管)・単粒度砕石4号	m	44	3,336	146,784				単-161号
はく落防止シート	砂付アラミト3軸メッシュシート	m2	376	4,929	1,853,304				単-162号
中詰土	土砂	m3	290	195	56,550				単-163号
裏込土	土砂	m3	3,300	536.2	1,769,460				単-164号
防護柵基礎工	専用部	式	1		474,069				
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	5	34,370	171,850				単-165号
鉄筋	SD345 D13	t	0.31	144,100	44,671				単-166号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
型枠		m2	31	8,308	257,548				単-167号
排水構造物工		式	1		24,320,268				
排水構造物工		式	1		24,320,268				
排水構造物		式	1		24,320,268				内-1号
舗装工		式	1		45,702,684				
排水性舗装工	一般部	式	1		34,896,750				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 150mm	m2	5,250	478.3	2,511,075				単-168号
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整碎石 H MS-25 仕上り厚 150mm	m2	5,250	816.7	4,287,675				単-169号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	m2	5,250	2,259	11,859,750				単-170号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	5,250	1,345	7,061,250				単-171号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	5,250	1,748	9,177,000				単-172号
排水性舗装工	一般部・路肩等	式	1		760,151				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	77	781.1	60,144			単-173号	
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整砕石 H MS-25 仕上り厚 150mm	m2	77	1,115	85,855			単-174号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	77	3,241	249,557			単-175号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	77	2,157	166,089			単-176号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	77	2,578	198,506			単-177号	
透水性舗装工	一般部	式	1		6,948,300				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2,300	842.8	1,938,440			単-178号	
路盤(路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	2,300	695.2	1,598,960			単-179号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2	2,300	1,483	3,410,900			単-180号	
オーバーレイ工	一般部	式	1		924,490				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	174	1,345	234,030			単-181号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	395	1,748	690,460			単-182号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切削オーバーレイ工	一般部	式	1		2,172,993				
舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	m	50	529.5	26,475			単-183号	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ホーラスアスファルト混合物(13)	m2	765	2,556	1,955,340			単-184号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	38	1,271	48,298			単-185号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	38	3,760	142,880			単-186号	
縁石工		式	1		3,753,312				
作業土工	一般部	式	1		121,560				
床掘り	土砂	m3	30	1,884	56,520			単-187号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,252	65,040			単-188号	
縁石工	一般部	式	1		3,631,752				
歩車道境界ブロック(A)	180/240×300×600(流用品)	m	558	5,628	3,140,424			単-189号	
歩車道境界ブロック(B)	180/190×100×600(流用品)	m	31	4,824	149,544			単-190号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック(ノズ部)	180/210×300×600	m	47	7,272	341,784			単-191号	
道路付属施設工		式	1		2,736,620				
階段工	専用部	式	1		2,602,260				
階段工A	再生プラスチック材	m	54	32,620	1,761,480			単-192号	
階段工B	H=1000 片側1段ヒーム 塗装品(ダークブラウン)	m	54	15,570	840,780			単-193号	
道路付属物工	一般部	式	1		134,360				
クッショントラム	φ580×820	個	4	33,590	134,360			単-194号	
防護柵工		式	1		3,568,440				
路側防護柵工	一般部	式	1		3,568,440				
ガードレール	Gr-B-4E 塗装品(ダーク ブラウン)	m	393	9,080	3,568,440			単-195号	
区画線工		式	1		519,395				
区画線工	一般部	式	1		519,395				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 実線・白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,200	325.9	391,080				単-196号
溶融式区画線	溶融式手動 破線・白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	44	807	35,508				単-197号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ・白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	110	843.7	92,807				単-198号
構造物撤去工		式	1		26,747,663				
作業土工	一般部	式	1		1,687,080				
床掘り	土砂	m3	320	1,884	602,880				単-199号
埋戻し	土砂	m3	650	1,668	1,084,200				単-200号
防護柵撤去工	一般部	式	1		3,509,966				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	1,720	1,123	1,931,560				単-201号
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B(置式ガードレール)	m	8	4,742	37,936				単-202号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1100	m	20	892.5	17,850				単-203号
立入防止柵撤去	H=1800	m	495	3,076	1,522,620				単-204号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工	一般部	式	1		9,754,209				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	100	9,456	945,600			単-205号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	210	16,740	3,515,400			単-206号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	m	22	529.5	11,649			単-207号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm	m	240	529.5	127,080			単-208号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	1,380	526	725,880			単-209号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	7,270	526	3,824,020			単-210号	
吹付法面取壊し	機械施工	m2	950	636.4	604,580			単-211号	
排水構造物撤去工	一般部	式	1		1,325,596				
コレクターパイプ撤去	φ 600	m	60	3,249	194,940			単-212号	
コレクターフレーム撤去	1000×850	m	124	3,075	381,300			単-213号	
コレクターフレーム撤去	1300×1000	m	167	4,464	745,488			単-214号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋版撤去	グレーチング 蓋	m	10	386.8	3,868			単-215号	
ブロック舗装撤去工	一般部	式	1		30,128				
特殊ブロック撤去	点字ブロック	m2	28	1,076	30,128			単-216号	
縁石撤去工	一般部	式	1		1,016,722				
歩車道境界ブロック撤去	180/240×300×600(再利用)	m	558	1,145	638,910			単-217号	
歩車道境界ブロック撤去	180/240×300×600(処分)	m	157	635.1	99,710			単-218号	
歩車道境界ブロック撤去	180/190×100×600(再利用)	m	31	1,145	35,495			単-219号	
歩車道境界ブロック撤去	180/190×100×600(処分)	m	3	635.1	1,905			単-220号	
地先境界ブロック撤去	150×150×600(処分)	m	379	635.1	240,702			単-221号	
運搬処理工	一般部	式	1		9,423,962				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	218	1,589	346,402			単-222号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	210	1,733	363,930			単-223号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス樋谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻	m3	1,146	1,885	2,160,210					単-224号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	218	4,230	922,140					単-225号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	210	5,000	1,050,000					単-226号
殻処分	アスファルト殻	m3	1,146	3,760	4,308,960					単-227号
現場発生品運搬	ガードレール・転落防止柵・立入防止柵・コルゲートパイプ・コルゲートフリューム・グレーチング蓋	回	23	11,840	272,320					単-228号
仮設工		式	1		46,091,465					
土留・仮締切工	専用部	式	1		12,240,075					
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12.0m 鋼矢板引抜長 12.0m	枚	44	89,940	3,957,360					単-229号
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 17.5m 鋼矢板打込長 17.0m 鋼矢板引抜長 17.0m	枚	27	109,000	2,943,000					単-230号
削孔(アンカー)	単管方式 呼び径 135mm	m	154	9,638	1,484,252					単-231号
大型土のう	H=1.08m W=1.1m 流用土	袋	90	4,955	445,950					単-232号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス榎谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 設計荷重400kN≦f<1300kN	本	8	12,560	100,480			単-233号	
グROUT注入		m3	2	46,250	92,500			単-234号	
アンカー工材料費(アンカー)		組	8	112,400	899,200			単-235号	
切梁・腹起し		t	13.9	91,870	1,276,993			単-236号	
アンカー除去	PC鋼より線8本 アンカー長20m超30m以下	m	90	7,058	635,220			単-237号	
アンカー除去	PC鋼より線6本 アンカー長10m超20m以下	m	64	6,330	405,120			単-238号	
切土補強工	専用部	式	1		28,030,430				
鉄筋挿入	L=5.0m/本 削孔径φ65 削孔長4.9m 逆巻き施工	本	311	62,090	19,309,990			単-239号	
FRP製格子状受圧板	t=40mm	枚	311	28,040	8,720,440			単-240号	
交通管理工		式	1		5,820,960				
交通誘導警備員		人日	402	14,480	5,820,960			単-241号	
直接工事費		式	1		510,725,641				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス櫛谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		65,050,391					
共通仮設費		式	1		11,833,391					
運搬費		式	1		4,344,350					
建設機械運搬費		台	1	172,600	172,600					単-242号
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,058,000	3,174,000					単-243号
仮設材運搬費		t	153.5	6,500	997,750					単-244号
技術管理費		式	1		3,939,041					
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750					単-245号
道路工事完成図書作成費		式	1		220,000					内-2号
六価カド溶出試験費		検体	4	7,300	29,200					単-246号
平板載荷試験費		箇所	12	178,400	2,140,800					単-247号
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		回	1	79,000	79,000					単-248号

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス櫛谷地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)		式	1		273,291				内-3号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000				内-4号
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		53,217,000				
純工事費		式	1		575,776,032				
現場管理費		式	1		173,267,000				
工事原価		式	1		749,043,032				
一般管理費等		式	1		81,006,968				
工事価格		式	1		830,050,000				
消費税相当額		式	1		83,005,000				
工事費計		式	1		913,055,000				





# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 12400m3	式	1		41,839			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 62700m3	式	1		150,278			
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3以上 無し 18170m3	式	1		55,636			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 370m2	式	1		2,835			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 4650m2	式	1		22,703			
合 計					273,291			



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	289.8
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	289.8	289.8		
計						289.8		
単価						289.8	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2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	214
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	214	214		
計						214		
単価						214	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-3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 289.8
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	289.8	289.8	
計						289.8	
単価						289.8	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-4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 214
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	214	214	
計						214	
単価						214	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,312	5,312	
	計					5,312	
	単価					5,312	円/m3

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	697.5	697.5	
	計					697.5	
	単価					697.5	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	5,312	5,312	
	計					5,312	
	単価					5,312	円/m3

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	232.9	232.9	
	計					232.9	
	単価					232.9	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	232.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	232.9	232.9		
	計					232.9		
	単価					232.9	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	332.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	332.7	332.7		
	計					332.7		
	単価					332.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	332.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 ( I C T )	10,000m3以上 無し	m 3	1	332.7	332.7		
	計					332.7		
	単価					332.7	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	511.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	511.3	511.3		
	計					511.3		
	単価					511.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(切土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	806.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	806.3	806.3		
計						806.3		
単価						806.3	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	511.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	511.3	511.3		
計						511.3		
単価						511.3	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	中層混合処理C1	改良深度 5.9m 固化材添加量130kg/m3	単位	m3	数量		単価	4,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 130kg/m3 無	m 3	1	4,392	4,392		
計						4,392		
単価						4,392	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	中層混合処理C2	改良深度 5.1m 固化材添加量120kg/m3	単位	m3	数量		単価	4,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 120kg/m3 無	m 3	1	4,281	4,281		
計						4,281		
単価						4,281	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	中層混合処理C3	改良深度 4.4m 固化材添加量140kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	4,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 140kg/m3 無	m 3	1	4,016	4,016		
	計					4,016		
	単価					4,016	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	中層混合処理C4	改良深度 3.4m 固化材添加量70kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	3,244
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m3以上 70kg/m3 無	m 3	1	3,244	3,244		
	計					3,244		
	単価					3,244	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	209
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無		m 2	1	209	209		
計							209		
単価							209	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	209
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無		m 2	1	209	209		
計							209		
単価							209	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	客土吹付	1cm 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1,071
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	客土吹付工 1cm 250m2以上500m2未満 無	m 2	1	1,071	1,071		
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	219.2
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	219.2	219.2		
	計					219.2		
	単価					219.2	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	床掘り	土砂 切梁腹起式 障害有り	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	449.3	449.3		
	計					449.3		
	単価					449.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	床掘り	土砂 切梁腹起式 障害有り	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,103	1,103		
	計					1,103		
	単価					1,103	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	881.9
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	881.9	881.9		
計						881.9		
単価						881.9	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,668	1,668		
計						1,668		
単価						1,668	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,505	2,505		
計						2,505		
単価						2,505	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28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			m 2	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	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量	1	単価	35,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	35,550	35,550		
	計					35,550		
	単価					35,550	円/回	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	重力式擁壁(STA. 142+32.96~142+90.00)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,410	50,410		
	計					50,410		
	単価					50,410	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	重力式擁壁(STA.142+90.00~143+45.55)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,410	50,410		
計						50,410		
単価						50,410	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	重力式擁壁(STA.149+14.40~149+25.10)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,410	50,410		
計						50,410		
単価						50,410	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	重力式擁壁(STA.149+60.00~149+74.17)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	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	1	50,410	50,410	
	計					50,410	
	単価					50,410	円/m3

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	L型擁壁(STA.146+12.20~146+20.30) (底版部)	平均高さ4.487m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	L型擁壁	24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0) 有り 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	58,350	58,350	
	計					58,350	
	単価					58,350	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	L型擁壁(STA.146+12.20~146+20.30) (堅壁部)	平均高さ4.487m 30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価 59,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		各種 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	59,570	59,570	
計						59,570	
単価						59,570	円/m3

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	L型擁壁(STA.146+16.40~146+24.50) (底版部)	平均高さ4.487m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 58,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	58,350	58,350	
計						58,350	
単価						58,350	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	L型擁壁(STA.146+16.40~146+24.50) (堅壁部)	平均高さ4.487m 30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		1	単価	59,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型擁壁		各種 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0) 有り 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	59,570	59,570			
計						59,570			
単価						59,570	円/m3		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	裏込碎石	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量		1	単価	5,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裏込碎石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	1	5,707	5,707			
計						5,707			
単価						5,707	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	450	単価	2,747
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	m 3		45	26,150		1,176,750
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2		14	4,242		59,388
計								1,236,138
単価								2,747 円/m2

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリート (底版部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3		1	23,780		23,780
計								23,780
単価								23,780 円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	コンクリート (堅壁部)	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量				単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート(場所打擁壁)	各種 一般養生 延長無し								
			m3	1	25,000	25,000				
	計					25,000				
	単価					25,000	円/m3			

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)								
			t	1	144,100	144,100				
	計					144,100				
	単価					144,100	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	13.53	単価	177,000
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20%以上40%未満	t	13.53	142,000	1,921,260		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m以下	箇所	880	315	277,200		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超2m以下	箇所	609	322	196,098		
計						2,394,558		
単価						177,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	88.18	単価	154,500
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20%以上40%未満	t	88.18	143,000	12,609,740		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	箇所	108	2,318	250,344		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	254	2,977	756,158		
計						13,616,242		
単価						154,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	54.91	単価	160,800
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	54.91	145,100	7,967,441		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	216	3,969	857,304		
計						8,824,745		
単価						160,800	円/t	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	82.37	単価	173,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	82.37	146,100	12,034,257		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	479	4,724	2,262,796		
計						14,297,053		
単価						173,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,308
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	8,308	8,308			
計						8,308			
単価						8,308	円/m2		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場		単位	掛m2	数量		1	単価	4,023
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	4,023	4,023			
計						4,023			
単価						4,023	円/掛m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量		単価	3,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089		
	計					3,089		
	単価					3,089	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	水抜パイプ	VP-50	単位	m	数量		単価	314
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-50	m	1	314	314		
	計					314		
	単価					314	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	水抜パイプ	VP-150	単位	m	数量		1	単価	1,750
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-150	m	1	1,750	1,750			
計						1,750			
単価						1,750	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	吸出し防止材	50×300	単位	m2	数量		1	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積No.1】吸出し防止材設置		点在	m2	1	2,327	2,327			
計						2,327			
単価						2,327	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	2,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.5	8,184	20,460		
計						20,460		
単価						2,046	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	横排水	Du-P φ 0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150(ガラス繊維強化有孔管)・単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,478	14,780		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.257	8,184	18,471.28		
計						33,251.28		
単価						3,326	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	79	単価	2,863
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	m 3	8	26,150	209,200		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,242	16,968		
計						226,168		
単価						2,863	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート (底版部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,780	23,780		
計						23,780		
単価						23,780	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	コンクリート (堅壁部)	30-12-25 (20) (普通)	単位	m3	数量		単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		各種 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	254,900
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	0.33	144,100	47,553		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長1m以下	箇所	132	277	36,564		
計						84,117		
単価						254,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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			単価	
						1			142,000
	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20%以上40%未満	t	1	142,000	142,000			
	計					142,000			
	単価					142,000	円/t		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			143,000
	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20%以上40%未満	t	1	143,000	143,000			
	計					143,000			
	単価					143,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		1	単価	145,100
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	145,100	145,100			
計						145,100			
単価						145,100	円/t		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	146,100	146,100			
計						146,100			
単価						146,100	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,308
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	8,308	8,308			
計						8,308			
単価						8,308	円/m2		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	足場		単位	掛m2	数量		1	単価	4,023
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	4,023	4,023			
計						4,023			
単価						4,023	円/掛m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量		1	単価	3,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089			
	計					3,089			
	単価					3,089	円/m2		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	水抜パイプ	VP-50	単位	m	数量		1	単価	314
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-50	m	1	314	314			
	計					314			
	単価					314	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	水抜パイプ	VP-150	単位	m	数量		単価	1,750
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-150	m	1	1,750	1,750		
	計					1,750		
	単価					1,750	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	吸出し防止材	50×300	単位	m2	数量		単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No.1】吸出し防止材設置	点在	m2	1	2,327	2,327		
	計					2,327		
	単価					2,327	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	2,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.5	8,184	20,460		
計						20,460		
単価						2,046	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	横排水	Du-P φ 0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 有孔管)・単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,478	14,780		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.257	8,184	18,471.28		
計						33,251.28		
単価						3,326	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	96	単価	2,945
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	m 3	10	26,150	261,500		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,242	21,210		
計						282,710		
単価						2,945	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	コンクリート (底版部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	23,780	23,780		
計						23,780		
単価						23,780	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一73号	コンクリート (堅壁部)	30-12-25 (20) (普通)	単位	m3	数量		単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		各種 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	255,200
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.38	138,500	52,630		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長1m以下	箇所	160	277	44,320		
計						96,950		
単価						255,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			136,500
	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	136,500	136,500			
	計					136,500			
	単価					136,500	円/t		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			137,500
	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	137,500	137,500			
	計					137,500			
	単価					137,500	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	140,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 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	1	140,600	140,600			
計						140,600			
単価						140,600	円/t		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,308
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	8,308	8,308			
計						8,308			
単価						8,308	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	足場		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m 2	1	4,023	4,023		
	計					4,023		
	単価					4,023	円/掛m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089		
	計					3,089		
	単価					3,089	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	水抜パイプ	VP-50	単位	m	数量	1	単価	314
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-50	m	1	314	314		
計						314		
単価						314	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	水抜パイプ	VP-150	単位	m	数量	1	単価	1,750
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-150	m	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	吸出し防止材	50×300	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No. 1】吸出し防止材設置	点在	m 2	1	2,327	2,327		
	計					2,327		
	単価					2,327	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	縦排水	Du-0.50-0.50 単粒度砕石4号	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.5	8,184	20,460		
	計					20,460		
	単価					2,046	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	横排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 有孔管)・単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,478	14,780		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.257	8,184	18,471.28		
計						33,251.28		
単価						3,326	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	補強土壁基礎(タイプ1)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	9	単価	6,627
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 <sup>2</sup>	5	1,223	6,115			
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 <sup>3</sup>	0.7	33,680	23,576			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	7,486	29,944			
計					59,635			
単価					6,627	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87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	26,070
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 標準		m 2	1	2,061	2,061		
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	24,000	24,000		
計							26,061		
単価							26,070	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,693
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		m	1	92.87	92.87		
補強材 (材料費)				m	1	1,600	1,600		
計							1,692.87		
単価							1,693	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89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	670.3
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	670.3	670.3		
計						670.3		
単価						670.3	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	壁背面フィルター層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,291
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	670.3	670.3		
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	1.2	1,350	1,620		
計						2,290.3		
単価						2,291	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	9	単価	31,440
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 <sup>3</sup>	3	28,080	84,240		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	18	8,308	149,544		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	1	1,890	1,890		
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	0.17	155,100	26,367		
足場設置・撤去 [砂防]			m	9	2,323	20,907		
計						282,948		
単価						31,440	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	伸縮目地	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089		
計						3,089		
単価						3,089	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	剛性防護柵基礎	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	92,010
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	13	33,090	430,170			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	39	8,308	324,012			
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	0.88	155,100	136,488			
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	0.12	153,000	18,360			
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 <sup>3</sup>	1	28,080	28,080			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	4,242	4,242			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	1	3,089	3,089			
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m <sup>3</sup>	9	670.3	6,032.7			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	10	1,350	13,500			
ゴムプレート		SBR t=10mm	m <sup>2</sup>	3	14,300	42,900			
発泡スチロール		t=50mm	m <sup>2</sup>	5	1,030	5,150			



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	補強土壁基礎(タイプ2)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価	7,959
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 <sup>2</sup>	5	1,223	6,115			
コンクリート	小型構造物 バックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.7	33,680	23,576			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,486	14,972			
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	1	3,089	3,089			
計					47,752			
単価					7,959	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	23,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート(場所打擁壁)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	23,780	23,780			
	計					23,780			
	単価					23,780		円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,100
	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	155,100	155,100			
	計					155,100			
	単価					155,100		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,308
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	8,308	8,308			
計						8,308			
単価						8,308	円/m2		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	足場		単位	掛m2	数量		1	単価	4,023
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	4,023	4,023			
計						4,023			
単価						4,023	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	補強土壁壁面材組立・設置	メッシュ <sup>o</sup> ネル	単位	m2	数量	単価	金額	単価	28,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 2】補強土壁壁面材組立・設置工		場所打補強土壁(メッシュ <sup>o</sup> ネル)		m 2	1	1,603	1,603		
補強土壁壁面材(材料費)				m 2	1	27,100	27,100		
計							28,703		
単価							28,710	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	補強材取付	メッシュ <sup>o</sup> ネル	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,778
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 3】補強材取付工		場所打補強土壁(メッシュ <sup>o</sup> ネル)		m	1	87.78	87.78		
補強材(材料費)				m	1	1,690	1,690		
計							1,777.78		
単価							1,778	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	まき出し・敷均し、締固め	メッシュ <sup>o</sup> ネル	単位	m3	数量	1	単価	670.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.4】まき出し・敷均し、締固め工		場所打補強土壁(メッシュ <sup>o</sup> ネル)	m 3	1	670.3	670.3		
計						670.3		
単価						670.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	壁背面フィルター層	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.4】まき出し・敷均し、締固め工		場所打補強土壁(メッシュ <sup>o</sup> ネル)	m 3	1	670.3	670.3		
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	1.2	1,350	1,620		
計						2,290.3		
単価						2,291	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	水抜パイプ	VP-100	単位	m	数量		単価	908
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-100	m	1	908	908		
	計					908		
	単価					908	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	吸出し防止材	50×300	単位	m2	数量		単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No.1】吸出し防止材設置	点在	m2	1	2,327	2,327		
	計					2,327		
	単価					2,327	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	伸縮目地	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089		
計						3,089		
単価						3,089	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	117	単価	7,295
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 <sup>2</sup>	82	1,223	100,286		
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 <sup>3</sup>	12	32,730	392,760		
型枠	一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	48	7,486	359,328		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		m <sup>2</sup>	0.6	1,890	1,134		
計						853,508		
単価						7,295	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾟﾈﾙ	単位	m2	数量	1	単価	24,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 5】壁面材組立・設置工			m 2	1	2,184	2,184		
壁面材(材料費)		専用部・上り	m 2	1	22,700	22,700		
計						24,884		
単価						24,890	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ敷設		単位	m2	数量	1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 6】盛土補強材敷設工			m 2	1	2,189	2,189		
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量		単価	561.1
						1,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 7】敷均し・締固め工(A)		4.0m≦W	m 3	770	415.3	319,781		
【歩掛見積No. 8】敷均し・締固め工(B)		W<4.0m	m 3	930	681.7	633,981		
計						953,762		
単価						561.1	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	壁面排水層	単粒度碎石 5号	単位	m3	数量		単価	5,156
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 9】碎石投入工		単粒度碎石	m 3	1	5,156	5,156		
計						5,156		
単価						5,156	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	基盤排水層	再生クワツヤラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 10】 基盤排水工(B)		W<4.0m	m 3	1	2,301	2,301		
計						2,301		
単価						2,301	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	水平排水材	t=4mm W=300	単位	m	数量	1	単価	373.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 11】 盛土内排水工			m	1	373.7	373.7		
計						373.7		
単価						373.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	天端排水材	t=3mm 目付300g/m2	m2	1	713.9	713.9	713.9	713.9
	計							
	単価						円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	吸出し防止材	目付100g/m2	m2	1	389.8	389.8	389.8	389.8
	計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	流出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm 目付100g/m <sup>2</sup> W=1.3m	単位	m	数量	1	単価	351.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積No. 12】	流出防止材設置工		m	1	351.1	351.1		
計						351.1		
単価						351.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	117	単価	24,250
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	26	28,080	730,080			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	170	8,308	1,412,360			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	7	1,890	13,230			
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	2.64	155,100	409,464			
足場設置・撤去 [砂防]		m	117	2,323	271,791			
計					2,836,925			
単価					24,250	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	地下排水(縦断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 360°有孔管)	単位	m	数量	10	単価	4,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,478	14,780		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.257	8,184	18,471.28		
吸出し防止材設置			m <sup>2</sup>	20	389.8	7,796		
計						41,047.28		
単価						4,105	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	地下排水(横断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 240°有孔管)	単位	m	数量	57	単価	3,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	57	1,488	84,816			
フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	10	8,184	81,840			
吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	90	389.8	35,082			
計					201,738			
単価					3,540	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	171	単価	7,421
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 <sup>2</sup>	120	1,223	146,760		
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 <sup>3</sup>	18	32,730	589,140		
型枠	一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	71	7,486	531,506		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		m <sup>2</sup>	0.8	1,890	1,512		
計						1,268,918		
単価						7,421	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾟﾈﾙ	単位	m2	数量	1	単価	24,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.5】壁面材組立・設置工			m2	1	2,184	2,184		
壁面材(材料費)		専用部・下り	m2	1	22,100	22,100		
計						24,284		
単価						24,290	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ敷設		単位	m2	数量	1	単価	2,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.6】盛土補強材敷設工			m2	1	2,272	2,272		
計						2,272		
単価						2,272	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	4,200	単価	485.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No.7】敷均し・締固め工(A)	4.0m≦W	m3	3,100	415.3	1,287,430		
	【歩掛見積No.8】敷均し・締固め工(B)	W<4.0m	m3	1,100	681.7	749,870		
	計					2,037,300		
	単価					485.1	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	壁面排水層	単粒度碎石 5号	単位	m3	数量	1	単価	5,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No.9】碎石投入工	単粒度碎石	m3	1	5,156	5,156		
	計					5,156		
	単価					5,156	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	基盤排水層	再生クワツヤラン RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 10】 基盤排水工(B)		W<4.0m	m <sup>3</sup>	1	2,301	2,301		
計						2,301		
単価						2,301	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	水平排水材	t=4mm W=300	単位	m	数量	1	単価	373.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 11】 盛土内排水工			m	1	373.7	373.7		
計						373.7		
単価						373.7	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	天端排水材	t=3mm 目付300g/m2	単位	m2	数量		1	単価	713.9
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	713.9	713.9			
計						713.9			
単価						713.9	円/m2		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	吸出し防止材	目付100g/m2	単位	m2	数量		1	単価	389.8
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	389.8	389.8			
計						389.8			
単価						389.8	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	流出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm 目付100g/m <sup>2</sup> W=1.3m	単位	m	数量	1	単価	351.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積No. 12】	流出防止材設置工		m	1	351.1	351.1		
計						351.1		
単価						351.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	171	単価	23,340
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 <sup>3</sup>	37	28,080	1,038,960		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	240	8,308	1,993,920		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	9	1,890	17,010		
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	3.5	155,100	542,850		
足場設置・撤去 [砂防]			m	171	2,323	397,233		
計						3,989,973		
単価						23,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	地下排水(縦断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 360°有孔管)	単位	m	数量	10	単価	4,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,478	14,780		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.257	8,184	18,471.28		
吸出し防止材設置			m <sup>2</sup>	20	389.8	7,796		
計						41,047.28		
単価						4,105	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	地下排水(横断方向)	高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 240°有孔管)	単位	m	数量	87	単価	3,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	87	1,488	129,456		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	15	8,184	122,760		
吸出し防止材設置			m <sup>2</sup>	140	389.8	54,572		
計						306,788		
単価						3,527	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	切盛境排水	多連排水材排水 $\phi$ 7 <sup>〃</sup> 内蔵型 t=35 W=170	単位	m	数量		単価	1,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No.13】切盛境排水工	多連排水材排水 $\phi$ 7 <sup>〃</sup> 内蔵型	m	1	1,165	1,165		
	計					1,165		
	単価					1,165	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	床掘り	土砂	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	219.2
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 <sup>3</sup>	1	219.2	219.2		
	計					219.2		
	単価					219.2	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,505	2,505		
	計					2,505		
	単価					2,505	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	基面整正		単位	m2	数量		単価	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)タイプA(F) 底幅43cm 高さ25cm	単位	m	数量	10	単価	5,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	0.828	70,920	58,721.76		
計						58,721.76		
単価						5,873	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)タイプC(F) 底幅55cm 高さ35cm	単位	m	数量	10	単価	9,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.363	70,920	96,663.96		
計						96,663.96		
単価						9,667	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	コンクリートブロック積	控え35cm H<3.00m	単位	m2	数量	1	単価	20,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.18m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	20,050	20,050		
計						20,050		
単価						20,050	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	コンクリートブロック積	控え35cm 3.00m≦H≦5.00m 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.334m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24,490	24,490		
計						24,490		
単価						24,490	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	胴込・裏込材(砕石)	再生クワッシュラン RC-40	単位	m3	数量		単価	6,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	6,423	6,423		
	計					6,423		
	単価					6,423	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	55,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	16	55,690	891,040		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	1,890	3,780		
	計					894,820		
	単価					55,930	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	止水コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価
					17		40,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	17	28,080	477,360	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	26	8,308	216,008	
計						693,368	
単価						40,790	円/m3

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価
					1		219.2
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	219.2	219.2	
計						219.2	
単価						219.2	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,668	1,668		
計						1,668		
単価						1,668	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	300	単価	2,714
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	m 3	30	26,150	784,500		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	4,242	29,694		
計						814,194		
単価						2,714	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	コンクリート	内空幅11m 内空高さ7m 30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(場所打函渠)	各種 一般養生 延長無し	m3	1	24,670	24,670		
	計					24,670		
	単価					24,670	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	6.25	144,100	900,625		
	機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長1m以下	箇所	900	277	249,300		
	計					1,149,925		
	単価					184,000	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	142,000
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20%以上40%未満	t	1	142,000	142,000		
計						142,000		
単価						142,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	143,000
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20%以上40%未満	t	1	143,000	143,000		
計						143,000		
単価						143,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	7.26	単価	158,300
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	7.26	145,100	1,053,426		
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	79	1,206	95,274		
計						1,148,700		
単価						158,300	円/t	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	20.92	単価	152,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	20.92	146,100	3,056,412		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	79	1,695	133,905		
計						3,190,317		
単価						152,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	8,308
	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 <sup>2</sup>	1	8,308	8,308			
	計					8,308			
	単価					8,308	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量		1	単価	3,134
	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 <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	1	3,134	3,134			
	計					3,134			
	単価					3,134	円/空m <sup>3</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,238
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 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,238	5,238		
計						5,238		
単価						5,238	円/空m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	足場		単位	掛m2	数量	1	単価	4,023
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	4,023	4,023		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,089	3,089		
計						3,089		
単価						3,089	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	止水板-A	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF 200*5	m	1	2,265	2,265		
計						2,265		
単価						2,265	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 159号	止水板-B	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	3,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種	m	1	3,492	3,492		
計						3,492		
単価						3,492	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	ジョイントバー	SD345 D29	単位	本	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 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	0.19	140,800	26,752			1,322
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 差筋及び杭頭処理	t	0.15	141,800	21,270			
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-40	m	19	115	2,185			
計					50,207			
単価					1,322		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	地下排水	Du-P φ0.15-0.50-0.50 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造 240° 有孔管)・単粒度砕石4号	単位	m	数量	10	単価	3,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,488	14,880		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.257	8,184	18,471.28		
計						33,351.28		
単価						3,336	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	はく落防止シート	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.14】連続繊維シート敷設工		砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m <sup>2</sup>	1	4,929	4,929		
計						4,929		
単価						4,929	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	中詰土	土砂	単位	m3	数量		単価	195
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	m 3	1	195	195		
	計					195		
	単価					195	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	裏込土	土砂	単位	m3	数量		単価	536.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	220	5,312	1,168,640		
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	3,080	195	600,600		
	計					1,769,240		
	単価					536.2	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	コンクリート	30-12-25 (20) (普通)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツクホリ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m3	1	34,370	34,370		
	計					34,370		
	単価					34,370	円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	144,100	144,100		
	計					144,100		
	単価					144,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,308
	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	8,308	8,308			
	計					8,308			
	単価					8,308	円/m2		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	478.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	478.3	478.3			
	計					478.3			
	単価					478.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整砕石 HMS-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	816.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	816.7	816.7		
計						816.7		
単価						816.7	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,259	2,259		
計						2,259		
単価						2,259	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,345	1,345		
計						1,345		
単価						1,345	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,748	1,748		
計						1,748		
単価						1,748	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	781.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	781.1	781.1		
計						781.1		
単価						781.1	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整碎石 HMS-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,115	1,115		
計						1,115		
単価						1,115	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,241
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,241	3,241		
	計					3,241		
	単価					3,241	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,157	2,157		
	計					2,157		
	単価					2,157	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	2,578	2,578	
	計					2,578	
	単価					2,578	円/m2

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価 842.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	1	842.8	842.8	
	計					842.8	
	単価					842.8	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	路盤(路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	695.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	695.2	695.2			
	計					695.2			
	単価					695.2	円/m2		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン (13)	m 2	1	1,483	1,483			
	計					1,483			
	単価					1,483	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,345	1,345		
計						1,345		
単価						1,345	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,748	1,748		
計						1,748		
単価						1,748	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	単位	m	数量	1	単価	529.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	529.5	529.5		
計						529.5		
単価						529.5	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.15】切削オーバーレイ		平均切削厚7cm以下 1層 ポーラスアスファルト混合物(13) 5cm	m2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,271	1,271		
計						1,271		
単価						1,271	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,884	1,884			
計						1,884			
単価						1,884	円/m3		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,252	3,252			
計						3,252			
単価						3,252	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	歩車道境界ブロック(A)	180/240×300×600(流用品)	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	再利用設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	3,133	31,330			5,628
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 <sup>3</sup>	0.464	32,730	15,186.72			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.3	4,242	9,756.6			
計					56,273.32			
単価					5,628		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	歩車道境界ブロック(B)	180/190×100×600(流用品)	単位	m	数量	1	単価	4,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	4,824	4,824		
計						4,824		
単価						4,824	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	歩車道境界ブロック(ノズ部)	180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,272	7,272		
計						7,272		
単価						7,272	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	階段工A	再生プラスチック材	単位	m	数量	10	単価	32,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.16】階段設置		再生プラスチック材	m	10	11,690	116,900		
防草シート設置(100m2未満)(手間のみ)		無 露出 固定ヒソのみによる設置 法面部(1:2.0以下)	m <sup>2</sup>	10	861.2	8,612		
防草シート		混合繊維不織布 t=3mm 目付300g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11	590	6,490		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 無し 標準	m <sup>2</sup>	5	5,407	27,035		
型枠工		縦排水溝	m <sup>2</sup>	0.5	9,896	4,948		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	5	165.7	828.5		
再生プラスチックプレート		W=600 30°	個	28	3,330	93,240		
再生プラスチックプレート		W=600 プラス5° 用	個	1	3,730	3,730		
再生プラスチック角材		70×70×2000	本	10	3,320	33,200		
再生プラスチック角杭		50×50×750	本	2	666	1,332		
アンカー		φ10×500L 亜鉛メッキ HDZ35	本	58	460	26,680		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	階段工A	再生ﾌﾟﾗｽチック材	単位	m	数量	10	単価	32,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コースレット <sup>o</sup>	65L	本	84	17	1,428		
	コースレット <sup>o</sup>	100L	本	62	28.6	1,773.2		
	計					326,196.7		
	単価					32,620	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	階段工B	H=1000 片側1段ヒールム 塗装品(ターコアラカン)	単位	m	数量	10	単価	15,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 17】 鋼管基礎設置		φ101.6×3.2×L800	基	5	9,259	46,295		
【歩掛見積No. 18】 階段手摺り設置		H=1000 片側1段ヒールム 傾斜角30°	m	10	2,782	27,820		
支柱(φ60.5×3.2 L=1229)		STK400 亜鉛メッキZ27 アクリル樹脂静電粉体塗装	本	5	5,200	26,000		
ヒールムパイプ(φ42.7×2.3 L=2000)		STK400 亜鉛メッキZ27 アクリル樹脂静電粉体塗装	本	5	4,000	20,000		
自在ジョイント(t=2.3 SZA400)		亜鉛・アルミ・マグネシウム合金メッキZ27 アクリル樹脂静電粉体塗装	個	10	3,120	31,200		
角根丸頭ボルト・ナット(ワッシャー付き)		M12×68 HDZ35	組	10	280	2,800		
角根丸頭ボルト・ナット(ワッシャー付き)		M12×83 HDZ35	組	5	303	1,515		
計						155,630		
単価						15,570	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	クッショントラム	φ580×820	単位	個	数量		1	単価	33,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積No. 19】クッショントラム設置		φ580×820	個	1	33,590	33,590			
計						33,590			
単価						33,590	円/個		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	ガードレール	Gr-B-4E 塗装品(ダークブラウン)	単位	m	数量		1	単価	9,080
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)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,245	1,245			
ガードレール 路側土中用		Gr-B-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	7,835	7,835			
計						9,080			
単価						9,080	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	溶融式区画線	溶融式手動 実線・白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	325.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	325.9	325.9		
	計					325.9		
	単価					325.9	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	溶融式区画線	溶融式手動 破線・白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	807
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	807	807		
	計					807		
	単価					807	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ・白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	843.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	843.7	843.7		
	計					843.7		
	単価					843.7	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,884
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,884	1,884		
	計					1,884		
	単価					1,884	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,668
	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	1,668	1,668		
	計					1,668		
	単価					1,668	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,123	1,123		
	計					1,123		
	単価					1,123	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	防護柵撤去(カ-ト-レベル)	Gr-B-2B(置式カ-ト-レベル)	単位	m	数量		単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去工(50m未満)		夜間作業無し 時間的制約無し 独立基礎フック						
			m	1	4,742	4,742		
	計					4,742		
	単価					4,742	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1100	単位	m	数量		単価	892.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビ-ム式・ハ-ネ式 3m 無 無						
			m	1	892.5	892.5		
	計					892.5		
	単価					892.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	立入防止柵撤去	H=1800	単位	m	数量			1	単価	3,076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	【歩掛見積No. 20】金網・支柱(立入防止柵)撤去	基礎7'ロック形式(□200×450)支柱間隔2m H=1.8m	m	1	3,076	3,076				
	計					3,076				
	単価					3,076	円/m			

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量			1	単価	9,456
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,456	9,456				
	計					9,456				
	単価					9,456	円/m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,740	16,740		
	計					16,740		
	単価					16,740	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	単位	m	数量	1	単価	529.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	529.5	529.5		
	計					529.5		
	単価					529.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm	単位	m	数量	1	単価	529.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	529.5	529.5		
計						529.5		
単価						529.5	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	526	526		
計						526		
単価						526	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	526
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	526	526		
	計					526		
	単価					526	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	吹付法面取壊し	機械施工	単位	m2	数量	1	単価	636.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付法面取壊し	有り 機械施工	m 2	1	636.4	636.4		
	計					636.4		
	単価					636.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	コルゲートパイプ 撤去	φ 600	単位	m	数量	1	単価	3,249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No. 21】コルゲートパイプ 撤去	フランジ型 φ800未満	m	1	3,249	3,249		
	計					3,249		
	単価					3,249	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	コルゲートフォーム撤去	1000×850	単位	m	数量	1	単価	3,075
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【歩掛見積No. 22】コルゲートフォーム撤去	1000×600以上1200×950以下	m	1	3,075	3,075		
	計					3,075		
	単価					3,075	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	コルゲートフォーム撤去	1300×1000	単位	m	数量		単価	4,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No. 23】コルゲートフォーム撤去		1200×950を超え1400×1050以下	m	1	4,464	4,464		
計						4,464		
単価						4,464	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	蓋版撤去	グレーチング蓋	単位	m	数量		単価	386.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版(再利用を目的としない撤去) 夜間:無		40kg/枚以下 時間的制約:無 施工箇所補正:無	枚	2	193.4	386.8		
計						386.8		
単価						386.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	特殊ブロック撤去	点字ブロック	単位	m2	数量	1	単価	1,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m 2	1	1,076	1,076		
計						1,076		
単価						1,076	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	歩車道境界ブロック撤去	180/240×300×600(再利用)	単位	m	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,145	1,145		
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	歩車道境界ブロック撤去	180/240×300×600(処分)	単位	m	数量	1	単価	635.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	635.1	635.1		
計						635.1		
単価						635.1	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	歩車道境界ブロック撤去	180/190×100×600(再利用)	単位	m	数量	1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,145	1,145		
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	歩車道境界ブロック撤去	180/190×100×600(処分)	単位	m	数量	1	単価	635.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	635.1	635.1		
計						635.1		
単価						635.1	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	地先境界ブロック撤去	150×150×600(処分)	単位	m	数量	1	単価	635.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		処分	m	1	635.1	635.1		
計						635.1		
単価						635.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,589	1,589		
計						1,589		
単価						1,589	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,733	1,733		
計						1,733		
単価						1,733	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,885	1,885		
	計					1,885		
	単価					1,885	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m3		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760			
計						3,760			
単価						3,760	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	現場発生産品運搬	ガードレール・転落防止柵・立入防止柵・コルゲートパイプ・コルゲートフレーム・クレーニング蓋	単位	回	数量	1	単価	11,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	11,840	11,840			
計					11,840			
単価					11,840	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12.0m 鋼矢板引抜長 12.0m	単位	枚	数量	44	単価	89,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 12m以下 標準(1箇所)	枚	44	57,130	2,513,720			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	126,400	126,400			
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	44	8,100	356,400			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	44	4,747	208,868			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	52,730	52,730			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12.5m/枚 151日 無 有 3500円 有 1回	枚	44	15,890	699,160			
計					3,957,278			
単価					89,940	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 17.5m 鋼矢板打込長 17.0m 鋼矢板引抜長 17.0m	単位	枚	数量	1	単価	109,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)		陸上 25<Nmax≤50 III型 18m以下 標準(1箇所)	枚	1	71,250	71,250		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 18m以下	枚	1	10,790	10,790		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,747	4,747		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 17.5m/枚 150日 無 有 3500円 有 1回	枚	1	22,160	22,160		
計						108,947		
単価						109,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	削孔(アンカー)	単管方式 呼び径 135mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		無し(ｸｰﾗ型) 単管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	116	8,942	1,037,272			
削孔(アンカー)		無し(ｸｰﾗ型) 単管方式 135mm ㄨ質土	m	38	11,760	446,880			
計						1,484,152			
単価						9,638	円/m		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	大型土のう	H=1.08m W=1.1m 流用土	単位	袋	数量	単価	金額	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,339	4,339			
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	615.4	615.4			
計						4,954.4			
単価						4,955	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 設計荷重400kN≦f<1300kN	単位	本	数量	1	単価	12,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	1	12,560	12,560		
	計					12,560		
	単価					12,560	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	46,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入(アンカー)		m3	1	46,250	46,250		
	計					46,250		
	単価					46,250	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	アンカー工材料費(アンカー)		単位	組	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	除去式仮設アンカー(アンボンドPC鋼より線・工場加工品)	7本よりφ12.7×8本 L=24.5m 台座金物、付属品含む		組	4	135,000	540,000	
	除去式仮設アンカー(アンボンドPC鋼より線・工場加工品)	7本よりφ12.7×6本 L=18.0m 台座金物、付属品含む		組	4	89,700	358,800	
	計						898,800	
	単価						112,400	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
						13.9		91,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積No. 24】 腹起し設置(除去式アンカー設置部)	ラフテレンクレーン25t吊	t	5.9	30,580	180,422			
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10.4	27,770	288,808			
【歩掛見積No. 25】 腹起し撤去(除去式アンカー設置部)	ラフテレンクレーン25t吊	t	5.9	19,460	114,814			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10.4	16,610	172,744			
山留材賃料	無 137日 無 有 4500円 無 有 270000円 1回/現場	t	5.3	30,890	163,717			
山留材賃料	無 137日 無 有 4500円 有 9000円 有 270000円 1回/現場	t	8.3	42,940	356,402			
計					1,276,907			
単価					91,870	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	アンカー除去	PC鋼より線8本 アンカー長20m超30m以下	単位	m	数量	1	単価	7,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.26】アンカー除去		PC鋼より線8本 アンカー長20m超30m以下	m	1	7,058	7,058		
計						7,058		
単価						7,058	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	アンカー除去	PC鋼より線6本 アンカー長10m超20m以下	単位	m	数量	1	単価	6,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【歩掛見積No.27】アンカー除去		PC鋼より線6本 アンカー長10m超20m以下	m	1	6,330	6,330		
計						6,330		
単価						6,330	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	鉄筋挿入	L=5.0m/本 削孔径φ65 削孔長4.9m 逆巻き施工	単位	本	数量	1	単価	62,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工(逆巻き施工)(手間のみ)	現場条件 I SD345 D22 削孔長4.9m 削孔径65	m	4.9	10,403	50,974.7			
異形棒鋼ロックボルト	D22 SD345 メッキなし	m	5	805	4,025			
スペーサー	D22用 メッキなし	個	2	490	980			
コマナット	D22用 メッキなし	個	1	400	400			
先端キャップ	D22用 メッキなし	個	1	49	49			
中央支圧プレート	180×180×4.5 φ50 ZAM鋼板	個	1	3,290	3,290			
テーパードーナツワッシャー	φ76×25(φ45) メッキなし	個	1	1,290	1,290			
カップラー	D22用 メッキなし	個	1	630	630			
グラウト材	配合1, 230kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.023	19,440	447.12			
計					62,085.82			
単価					62,090	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	FRP製格子状受圧板	t=40mm	単位	枚	数量	311	単価	28,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初設置工(逆巻き施工)(手間のみ)		□1,000mm程度×40mm 時間的制約無し		枚	265	2,340	620,100	
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初設置工(逆巻き施工)(手間のみ)		□650mm程度×40mm 時間的制約無し		枚	19	2,340	44,460	
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初設置工(逆巻き施工)(手間のみ)		□400mm程度×40mm 時間的制約無し		枚	27	1,560	42,120	
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初		FRP製受圧板 967×967×40		枚	265	27,400	7,261,000	
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初		FRP製受圧板 647×647×40		枚	19	21,500	408,500	
FRP製格子状 <sup>ハ</sup> 初		FRP製受圧板 407×407×40		枚	27	12,700	342,900	
計							8,719,080	
単価							28,040	円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人日	368	14,700		5,409,600	
	交通誘導警備員 B		人日	34	12,080		410,720	
	計						5,820,320	
	単価						14,480	円/人日

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
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)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 21.3km 無 有 10300円		台	2	86,300	172,600	
	計						172,600	
	単価						172,600	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	2	1,407,000	2,814,000		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	358,800	358,800		
	計					3,172,800		
	単価					1,058,000	円/回	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244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 21.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750		50,750		
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	六価クロム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300		7,300		
	計						7,300		
	単価						7,300	円/検体	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	
						12		178,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		50kN以内	箇所	4	165,000	660,000		
平板載荷試験費		100kN以内	箇所	8	185,000	1,480,000		
計						2,140,000		
単価						178,400	円/箇所	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	回	数量		単価	
						1		79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費			回	1	79,000	79,000		
計						79,000		
単価						79,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m <sup>3</sup> 以上 130kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,392
土木一般世話役		人	0.365	23,625	8,623	
特殊作業員		人	0.365	20,475	7,473	
普通作業員		人	0.73	20,160	14,716	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	13.78	10,400	143,312	
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	505,100	184,361	
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		53,351	
計					439,200	
単価					4,392	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m <sup>3</sup> 以上 120kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	23,625	8,623			
特殊作業員		人	0.365	20,475	7,473			
普通作業員		人	0.73	20,160	14,716			
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	12.72	10,400	132,288			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	505,100	184,361			
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		53,275			
計					428,100			
単価					4,281	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 140kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,016
土木一般世話役		人	0.444	23,625	10,489	
特殊作業員		人	0.444	20,475	9,090	
普通作業員		人	0.889	20,160	17,922	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	14.84	10,400	154,336	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	256,200	113,752	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		62,725	
計					401,600	
単価					4,016	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 70kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 3,244
土木一般世話役		人	0.444	23,625	10,489	
特殊作業員		人	0.444	20,475	9,090	
普通作業員		人	0.889	20,160	17,922	
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	7.42	10,400	77,168	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	256,200	113,752	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		62,693	
計					324,400	
単価					3,244	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	209.1	209		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						209		
単価						209	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	客土吹付工 1cm 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（客土吹付）		厚 1 c m	m 2	1	1,071.51	1,071		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,071		
単価						1,071	円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,100
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					144,100			
単価					144,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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20%以上40%未満	単位	t		1	142,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					142,000	
単価					142,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t		1	143,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					143,000	
単価					143,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D29×D29	箇所	1	468	468		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用	組	1	1,850	1,850		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,318		
単価					2,318	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	2,977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D32×D32	箇所	1	517	517		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	2,460	2,460		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,977		
単価					2,977	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	145,100
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	SD345 D35	t	1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					145,100		
単価					145,100	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	146,100
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 D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	99,000	101,970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,100	44,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					146,100		
単価					146,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	4,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	644	644			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	4,080	4,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,724			
単価					4,724		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 <sup>2</sup>	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	1.4	23,625	33,075	
	とび工		人	7.7	24,885	191,614	
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,179	
	計					402,300	
	単価					4,023	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【歩掛見積No. 1】 吸出し防止材設置	点在	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.08	20,160	1,612		
吸出し防止材	50×300	m <sup>2</sup>	100	2,310	231,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					232,700		
単価					2,327	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					138,500			
単価					138,500	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	136,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587		
諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
計					136,500		
単価					136,500	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	137,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
計					137,500		
単価					137,500	円 / t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	数量	単価	金額	単価	140,600
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	S D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費(まるめ)		式	1		43			
計					140,600			
単価					140,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	1	単価	155,100
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					155,100		
単価					155,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	2,323
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	23,625	2,362		
とび工		人	0.4	24,885	9,954		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,850		
計					23,230		
単価					2,323	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	数量	1	単価 153,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					153,000	
単価					153,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【歩掛見積No. 2】補強土壁壁面材組立・設置工	場所打補強土壁(メッシュパネル)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,603
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075			
特殊作業員		人	1.4	20,475	28,665			
普通作業員		人	4.3	20,160	86,688			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		11,872			
計					160,300			
単価					1,603		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 3】 補強材取付工	場所打補強土壁(メッシュ <sup>®</sup> ネル)	単位	m	数量	100	単価	87.78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.08	23,625	1,890		
特殊作業員			人	0.11	20,475	2,252		
普通作業員			人	0.23	20,160	4,636		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,778		
単価						87.78	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 4】まき出し・敷均し、締固め工	場所打補強土壁(メッシュパネル)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 670.3
土木一般世話役		人	0.51	23,625	12,048	
特殊作業員		人	0.4	20,475	8,190	
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732	
【単価表4-1】バックホウ(クローラ)運転	クレーン機能付き 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	0.23	40,190	9,243	
【単価表4-2】ブルドーザ運転	湿地7t級	日	0.29	35,620	10,329	
【単価表4-3】振動ローラ運転	搭乗・コンバインド式 3~4t	日	0.29	29,440	8,537	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,951	
計					67,030	
単価					670.3	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.15	23,625	27,168			
特殊作業員		人	1.39	20,475	28,460			
普通作業員		人	5.73	20,160	115,516			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1.28	30,400	38,912			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,344			
計						218,400		
単価						2,184	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【歩掛見積No. 6】盛土補強材敷設工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,189
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	23,625	3,071		
普通作業員		人	0.64	20,160	12,902		
盛土補強材(材料費)	専用部・上り	m <sup>2</sup>	103	1,970	202,910		
諸雑費(まるめ)		式	1		17		
計					218,900		
単価					2,189	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 7】敷均し・締固め工(A)	4.0m≦W	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 415.3
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417	
特殊作業員		人	0.15	20,475	3,071	
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048	
【単価表7-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.36	67,090	24,152	
【単価表7-2】タイヤロー運転(締固め)	普通型 8~20t	日	0.17	33,150	5,635	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,207	
計					41,530	
単価					415.3	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 8】敷均し・締固め工(B)	W<4.0m	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 681.7
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417	
特殊作業員		人	0.15	20,475	3,071	
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048	
【単価表8-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通3t級 排出カス対策型(第1次基準値)	日	0.77	34,250	26,372	
【単価表8-2】振動ロー運転(締固め)	搭乗・コンバインド式 3~4t	日	1	29,280	29,280	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,982	
計					68,170	
単価					681.7	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【歩掛見積No. 9】 砕石投入工		単粒度砕石	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,156
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	4	20,160	80,640			
単粒度砕石	5号20-13mm	m <sup>3</sup>	100	3,900	390,000			
【単価表9-1】 バックホウ運転(砕石投入)	排ガス型(第1次) 山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	時間	6	7,487	44,922			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計					515,600			
単価					5,156	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 10】 基盤排水工(B)	W<4.0m	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417			
特殊作業員		人	0.15	20,475	3,071			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	120	1,350	162,000			
【単価表10-1】フルター運転(敷均し)	普通3t級 排出カス対策型(第1次基準値)	日	0.77	34,250	26,372			
【単価表10-2】振動ロー運転(締固め)	搭乗・コンバインド式 3~4t	日	1	29,280	29,280			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,912			
計					230,100			
単価					2,301	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 11】盛土内排水工	単位	m	数量	100	単価	373.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	20,160	4,032		
水平排水材	t=4mm W=300mm	m	101	330	33,330		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					37,370		
単価					373.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 12】 流出防止材設置工		単位	m	数量	100	単価 351.1
土木一般世話役		人	0.08	23,625	1,890	
普通作業員		人	0.39	20,160	7,862	
流出防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm 目付100g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	130	195	25,350	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					35,110	
単価					351.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 13】切盛境排水工	多連排水材排水チューブ内蔵型	単位	m	数量	100	単価 1,165
普通作業員		人	0.7	20,160	14,112	
多連排水材排水チューブ内蔵型	φ30mm×3本	m	105	975	102,375	
諸雑費(まるめ)		式	1		13	
計					116,500	
単価					1,165	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 6】盛土補強材敷設工	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	23,625	3,071		
普通作業員		人	0.64	20,160	12,902		
盛土補強材(材料費)	専用部・下り	m <sup>2</sup>	103	2,050	211,150		
諸雑費(まるめ)		式	1		77		
計					227,200		
単価					2,272	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

A)	【歩掛見積No. 7】敷均し・締固め工	4.0m≦W	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	415.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417			
特殊作業員		人	0.15	20,475	3,071			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
【単価表7-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.36	67,090	24,152			
【単価表7-2】タイヤロー運転(締固め)	普通型 8~20t	日	0.17	33,150	5,635			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,207			
計					41,530			
単価					415.3	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 8】敷均し・締固め工(B)	W<4.0m	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 681.7
土木一般世話役		人	0.06	23,625	1,417	
特殊作業員		人	0.15	20,475	3,071	
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048	
【単価表8-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通3t級 排出カス対策型(第1次基準値)	日	0.77	34,250	26,372	
【単価表8-2】振動ロー運転(締固め)	搭乗・コンバインド式 3~4t	日	1	29,280	29,280	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,982	
計					68,170	
単価					681.7	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.18m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	100	11,421.8	1,142,180	20,050
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	11,421.8	1,142,180	
コンクリート積ブロック	J I S粗面 1 5 0 k g /個未満	m <sup>2</sup>	100	4,590	459,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	20.16	20,000	403,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		620	
計					2,005,000	
単価					20,050	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.334m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,415	1,241,500			
コンクリート積ブロック	J I S粗面 1 5 0 k g / 個未満	m 2	100	4,590	459,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	37.408	20,000	748,160			
諸雑費 (まるめ)		式	1		340			
計					2,449,000			
単価					24,490	円/m 2		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		単価
					1		1,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,206.4	1,206		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,206		
単価					1,206	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		単価
					1		1,695
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D38+D38	箇所	1	1,695.2	1,695		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,695		
単価					1,695	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,134
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,625	33,075		
型わく工			人	1.3	25,515	33,169		
とび工			人	3.3	24,885	82,120		
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	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		77,708		
計						313,400		
単価						3,134	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,238
土木一般世話役		人	2.1	23,625	49,612	
型わく工		人	2.7	25,515	68,890	
とび工		人	4.2	24,885	104,517	
普通作業員		人	6	20,160	120,960	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		129,901	
計					523,800	
単価					5,238	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	140,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	41,890.8	41,890		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					140,800		
単価					140,800	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	141,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	41,890.8	41,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					141,800			
単価					141,800	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 14】連続繊維シート敷設工	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m2			100	4,929
土木一般世話役		人	1.39	23,625	32,838	
特殊作業員		人	2.78	20,475	56,920	
普通作業員		人	1.39	20,160	28,022	
連続繊維シート	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m <sup>2</sup>	100.4	3,150	316,260	
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		58,860	
計					492,900	
単価					4,929	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 15】 切削ホーレイ	平均切削厚7cm以下 1層 ポーラスアスファルト混合物(13) 5cm	m <sup>2</sup>				100	2,556
土木一般世話役		人	0.13	23,625	3,071		
特殊作業員		人	0.39	20,475	7,985		
普通作業員		人	0.65	20,160	13,104		
アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	10.7	13,800	147,660		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	103	4,429		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.13	255,700	33,241		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.13	67,520	8,777		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.13	109,100	14,183		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.13	43,760	5,688		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.13	30,590	3,976		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		13,486		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 16】 階段設置	再生プラスチック材	単位	m	数量	10	単価	11,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.65	23,625	15,356			
法面工		人	2.47	24,885	61,465			
普通作業員		人	0.65	20,160	13,104			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		26,975			
計					116,900			
単価					11,690	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 ラフテレーンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価 5,407
土木一般世話役		人	3.9	23,625	92,137	
特殊作業員		人	5	20,475	102,375	
普通作業員		人	7.2	20,160	145,152	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	6.05	20,000	121,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	41,600	79,040	
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		996	
計					540,700	
単価					5,407	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	23,625	28,350		
型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,594		
計					98,960		
単価					9,896	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	165.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	23,625	4,961		
普通作業員		人	0.56	20,160	11,289		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		320		
計					16,570		
単価					165.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 17】鋼管基礎設置	φ101.6×3.2×L800	単位	基	数量	10	単価	9,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	23,625	10,158			
法面工		人	0.86	24,885	21,401			
普通作業員		人	0.43	20,160	8,668			
鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L800 HDZ55	本	10	4,030	40,300			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		12,063			
計					92,590			
単価					9,259	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 18】 階段手摺り設置	H=1000 片側1段 <sup>1</sup> 傾斜角30°	単位	m	数量	10	単価 2,782
法面工		人	0.86	24,885	21,401	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		6,419	
計					27,820	
単価					2,782	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	33,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.67	23,625	15,828			
普通作業員		人	1.33	20,160	26,812			
丸型クッショントラム	φ580×820	個	10	28,900	289,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,260			
計					335,900			
単価					33,590	円/個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,245
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	8,585	8,585	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,340	-7,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,245	
単価					1,245	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価	7,835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール 路側土中用	G r - B - 4 E 塗装 (ダークブラウン)	m	100	7,690	769,000			
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ 1 1 4 . 3 mm	個	25	580	14,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					783,500			
単価					7,835		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	325.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	161.56	161,560		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	42	133	5,586		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,744		
計					325,900		
単価					325.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	322.17	322,170	807
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	84	133	11,172	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,058	
計					807,000	
単価					807	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 843.7
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	357.54	357,540	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	94	133	12,502	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,058	
計					843,700	
単価					843.7	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						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
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m				1,123
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,123	
	単価					1,123	円/m

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						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
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m				892.5
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	892.5	89,250	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					89,250	
	単価					892.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 20】金網・支柱(立入防止柵)撤去	基礎7°ロック形式(□200×450) 支柱間隔2m H=1.8m	単位	m	数量	10	単価 3,076
土木一般世話役		人	0.03	23,625	708	
普通作業員		人	0.51	20,160	10,281	
諸雑費 (率+まるめ) 180%		式	1		19,771	
計					30,760	
単価					3,076	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,456.2	9,456		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,456		
単価					9,456	円/m 3	

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,740.9	16,740		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					16,740		
単価					16,740	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 21】コルゲートパイプ 撤去	フランジ型 φ800未満	単位	m	数量	10	単価	3,249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	23,625	2,362			
特殊作業員		人	0.23	20,475	4,709			
普通作業員		人	0.64	20,160	12,902			
【単価表21-1】ハック杓(クロー型)[後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	0.32	39,090	12,508			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					32,490			
単価					3,249	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 22】コルゲートフォーム撤去	1000×600以上1200×950以下	単位	m	数量	10	単価	3,075
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	23,625	2,362			
特殊作業員		人	0.1	20,475	2,047			
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176			
【単価表22-1】ハック杓(クロー型)[後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	0.1	41,590	4,159			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					30,750			
単価					3,075	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.36	23,625	8,505			
特殊作業員		人	0.36	20,475	7,371			
普通作業員		人	0.71	20,160	14,313			
【単価表23-1】ハック杓(クロー型)[後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	0.36	40,140	14,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					44,640			
単価					4,464	円/m		

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋・昼間)						
			m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計						423,000		
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(有筋・昼間)						
			m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000		
計						500,000		
単価						5,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	3,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As殻(掘削・昼間)	m <sup>3</sup>	100	3,760	376,000			
計					376,000			
単価					3,760	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
土木一般世話役		人	1.042	23,625		24,617		
特殊作業員		人	1.042	20,475		21,334		
とび工		人	2.083	24,885		51,835		
溶接工		人	2.083	26,460		55,116		
継施工費	III型	箇所	10	6,610		66,100		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	1.042	149,400		155,674		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.042	72,660		75,711		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.042	80,130		83,495		
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1			37,418		
計						571,300		
単価						57,130	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	人	0.5	23,625	11,812		126,400
土木一般世話役		人	0.5	20,475	10,237		
特殊作業員		人	0.5	24,885	24,885		
とび工		日	0.29	149,400	43,326		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.45	80,130	36,058		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	式	1		82		
諸雑費（まるめ）							
計						126,400	
単価						126,400	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		8,100
土木一般世話役		人	0.25	23,625		5,906		
特殊作業員		人	0.25	20,475		5,118		
とび工		人	0.5	24,885		12,442		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	149,400		37,350		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.25	80,130		20,032		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			152		
計						81,000		
単価						8,100	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		4,747
溶接工		人		0.13	26,460	3,439		
普通作業員		人		0.04	20,160	806		
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>		0.63	267	168		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,270	330		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		4		
計						4,747		
単価						4,747	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	23,625	4,488			
特殊作業員		人	0.19	20,475	3,890			
とび工		人	0.39	24,885	9,705			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	149,400	19,422			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.19	80,130	15,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					52,730			
単価					52,730	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12.5m/枚 151日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	15,890
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	0.75	12,080	9,060			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.75	9,100	6,825			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					15,890			
単価					15,890	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 III型 18m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	71,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.333	23,625	31,492			
特殊作業員		人	1.333	20,475	27,293			
とび工		人	2.667	24,885	66,368			
溶接工		人	2.667	26,460	70,568			
継施工費	III型	箇所	10	6,610	66,100			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	1.333	149,400	199,150			
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.333	72,660	96,855			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.333	80,130	106,813			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		47,861			
計					712,500			
単価					71,250	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
鋼矢板引抜き	陸上 III型 18m以下					10		10,790
土木一般世話役		人	0.333	23,625		7,867		
特殊作業員		人	0.333	20,475		6,818		
とび工		人	0.667	24,885		16,598		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.333	149,400		49,750		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.333	80,130		26,683		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			184		
計						107,900		
単価						10,790	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 17.5m/枚 150日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	22,160
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	1.05	12,000	12,600			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.05	9,100	9,555			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,160			
単価					22,160	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,339
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	23,625	6,567			
特殊作業員		人	0.278	20,475	5,692			
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,710	13,819			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		708			
計					43,390			
単価					4,339	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	615.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	23,625	1,630			
特殊作業員		人	0.069	20,475	1,412			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	45,110	3,112			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,154			
単価					615.4	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 24】腹起し設置(除去式アンカー設置部)	ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	10	単価 30,580
土木一般世話役		人	1.9	23,625	44,887	
とび工		人	3.4	24,885	84,609	
溶接工		人	1.9	26,460	50,274	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	41,600	79,040	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,686	
計					305,800	
単価					30,580	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 27,770
土木一般世話役		人	1.7	23,625	40,162	
とび工		人	3.2	24,885	79,632	
溶接工		人	1.7	26,460	44,982	
普通作業員		人	1.7	20,160	34,272	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	41,600	70,720	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,932	
計					277,700	
単価					27,770	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【歩掛見積No. 25】腹起し撤去(除去式アンカー設置部)	ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	10	19,460
土木一般世話役		人	1.2	23,625	28,350	
とび工		人	2.1	24,885	52,258	
溶接工		人	1.2	26,460	31,752	
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,128	
計					194,600	
単価					19,460	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
とび工		人	1.9	24,885	47,281			
溶接工		人	1	26,460	26,460			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,974			
計					166,100			
単価					16,610	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材質料	無 137日 無有 4500円 無有 270000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	15,070	15,070		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
副部材 (A)	賃料	t	0.22	0	0		
副部材 B 修理費及び損耗費		t	0.04	272,700	10,908		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					30,890		
単価					30,890	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 137日 無 有 4500円 有 9000円 有 270000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	42,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	15,070	15,070			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	44,607	9,813			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	272,700	10,908			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					42,940			
単価					42,940	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 26】アンカー除去	PC鋼より線8本 アンカー長20m超30m以下	単位	m	数量	10	単価	7,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.44	23,625	10,395			
特殊作業員		人	0.44	20,475	9,009			
普通作業員		人	0.89	20,160	17,942			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.44	41,600	18,304			
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		14,930			
計					70,580			
単価					7,058	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【歩掛見積No. 27】アンカー除去	PC鋼より線6本 アンカー長10m超20m以下	単位	m	数量	10	単価	6,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.42	23,625	9,922			
特殊作業員		人	0.42	20,475	8,599			
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	41,600	17,472			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		10,575			
計					63,300			
単価					6,330	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							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	金額
セラウ材	配合1, 230kg/m3	m3					1	19,440
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	15,800	19,434			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					19,440			
単価					19,440		円/m3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							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	金額
交通誘導警備員A		人日					1	14,700
交通誘導警備員A		人	1	14,700	14,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,700			
単価					14,700		円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		12,080
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 21.3km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	86,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	10,300	10,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					86,300			
単価					86,300	円／台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,407,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	16	20,475	327,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600	99,840		
	運搬費等率 229%		式	1		978,837		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		723		
	計					1,407,000		
	単価					1,407,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	358,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	20,475	55,282		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 216%		式	1		245,207		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
	計					358,800		
	単価					358,800	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 21.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	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	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		50,750
技術員		週休2日の補正なし	人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						50,750	
単価						50,750	円／工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 12400m3	単位	式	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		41,839
土木一般世話役			人	1.771	23,625	41,839	
計						41,839	
単価						41,839	円／式

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 62700m3					1	150,278
土木一般世話役		人		6.361	23,625	150,278	
計						150,278	
単価						150,278	円/式

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 18170m3					1	55,636
土木一般世話役		人		2.355	23,625	55,636	
計						55,636	
単価						55,636	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	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 370m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.12	23,625	2,835	
計						2,835	
単価						2,835	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 4650m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.961	23,625	22,703	
計						22,703	
単価						22,703	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	2022. 1 2022. 1 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 598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	
	計					598,000	
	単価					598,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 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 548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	
	計					548,000	
	単価					548,000	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	505,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	195	133	25,935			
中層混合処理機 [ベアスマシン]	30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484			
攪拌混合装置	改良深度8 m 30 t 級	供用日	1.53	227,000	347,310			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					505,100			
単価					505,100	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	256,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	118	133	15,694			
中層混合処理機 [ベアスマシン]	20 t (0.8 m <sup>3</sup> ) 級バックホウ	供用日	1.53	26,100	39,933			
攪拌混合装置	改良深度5 m 20 t 級	供用日	1.53	87,700	134,181			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		38			
計					256,200			
単価					256,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表4-1】バックホウ(クローラ)運転	クレーン機能付き 山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	52	133	6,916			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	1.56	7,530	11,746			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					40,190			
単価					40,190	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表4-2】ブルドーザ <sup>※</sup> 運転	湿地7t級	単位	日	数量	1	単価	35,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	34	133	4,522			
ブルドーザ〔湿地〕	7 t 級	日	1.43	6,690	9,566			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					35,620			
単価					35,620	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表4-3】 振動ローラ運転	搭乗・コンパインド式 3～4t	単位	日	数量	1	単価	29,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	13	133	1,729			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4 t	日	1.68	3,680	6,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					29,440			
単価					29,440	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【単価表7-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)						1	67,090
運転手(特殊)		人		1	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L		113	133	15,029		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	15 t級	供用日		1.55	19,700	30,535		
諸雑費(まるめ)		式		1			1	
計						67,090		
単価						67,090	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表7-2】タイヤローラ運転(締固め)	普通型 8～20t	単位	日	数量	1	単価	33,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	38	133	5,054			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.36	4,830	6,568			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					33,150			
単価					33,150	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表8-1】ブルドーザ <sup>※</sup> 運転(敷均し)	普通3t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	34,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,525	21,525		
軽油		1. 2号	L	29	133	3,857		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]		3 t級	供用日	1.56	5,680	8,860		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						34,250		
単価						34,250	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表8-2】 振動ローラ運転(締固め)	搭乗・コンパインド式 3~4t	単位	日	数量	1	単価	29,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	14	133	1,862			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量3~4 t	日	1.6	3,680	5,888			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					29,280			
単価					29,280	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【単価表9-1】バックホウ運転(碎石投入)	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊					1	7,487
運転手(特殊)		人	0.16	21,525		3,444	
軽油	1. 2号	L	9.2	133		1,223	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,820		2,820	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						7,487	
単価						7,487	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【単価表10-1】ブルドーザ運転(敷均し)	普通3t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	34,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L	29	133	3,857		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	3 t級	供用日	1.56	5,680	8,860		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					34,250		
単価					34,250	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表10-2】振動ローラ運転(締固め)	搭乘・コンパインド式 3~4t	単位	日	数量	1	単価	29,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	14	133	1,862			
振動ローラ（舗装用） [搭乘・コンパインド式]	運転質量3~4 t	日	1.6	3,680	5,888			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					29,280			
単価					29,280	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	255,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525		
	軽油	1. 2号	L	204	133	27,132		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		63		
	計					255,700		
	単価					255,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	67,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	19,215	18,830		
	軽油	1. 2号	L	43	133	5,719		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					67,520		
	単価					67,520	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	109,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	48	133	6,384			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					109,100			
単価					109,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	43,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525		
	軽油	1. 2号	L	25	133	3,325		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					43,760		
	単価					43,760	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	30,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525		
	軽油	1. 2号	L	26	133	3,458		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					30,590		
	単価					30,590	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【単価表21-1】ハックホ(クロー型) [後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日			1	39,090
運転手(特殊)		人	1	21,525	21,525	
軽油	1. 2号	L	73.6	133	9,788	
ハックホ(クロー型) [後方超小旋回・超低・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	1	7,770	7,770	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					39,090	
単価					39,090	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
【単価表22-1】ハックホ(クローラ型)[後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	単位	日	数量		1		41,590
運転手(特殊)		人	1	21,525		21,525		
軽油	1. 2号	L	55	133		7,315		
ハックホ(クローラ型)[後方超小旋回・超低・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	1.64	7,770		12,742		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						41,590		
単価						41,590	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【単価表23-1】ハックホ(クローラ型) [後方小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	40,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	57	133	7,581			
ハックホ (クローラ型) [後方超小旋回・超低・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	1.42	7,770	11,033			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					40,140			
単価					40,140	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	149,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	133	17,556		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981～1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						149,400		
単価						149,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	72,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	120	133	15,960			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14. 7MP a 3 2 5 L / m i n	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						72,660		
単価						72,660	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	80,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	107	133	14,231			
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2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					80,130			
単価					80,130	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	149,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	133	17,556		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						149,400		
単価						149,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	98	133	13,034			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					49,710			
単価					49,710	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	45,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	74	133	9,842			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					45,110			
単価					45,110	円／日		