

210329

# 大野油坂道路川上地区他改良他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事
工事地名	(至)福井県大野市川嶋地先 (至)福井県大野市上麻生嶋地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022010031	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3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	340日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 3月10日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	528,750
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		198,033,837				
道路土工		式	1		35,974,561				
掘削工(ICT)		式	1		31,511				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	50	393.9	19,695			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	40	295.4	11,816			単-2号	
路体盛土工		式	1		1,236,494				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	230	4,877	1,121,710			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	170	675.2	114,784			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		26,592,410				
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	42,800	227.2	9,724,160			単-5号	
土砂等運搬	硬岩	m3	17,500	963.9	16,868,250			単-6号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,878,040				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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
路床盛土(ICT)	4.0m以上	m3	5,800	323.8	1,878,040					単-7号
法面整形工(ICT)		式	1		3,601,176					
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	7,240	497.4	3,601,176					単-8号
防草コンクリート (法尻コンクリート)		式	1		2,634,930					
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	810	3,253	2,634,930					単-9号
盛土内排水工		式	1		986,960					
盛土内排水工		式	1		986,960					
水平排水層	t=300 RC-40	m3	260	3,796	986,960					単-10号
地盤改良工		式	1		678,902					
路床安定処理工		式	1		678,902					
安定処理	混合深さ1.5m(1mを超え2m以下) 固化材100m <sup>2</sup> あたり使用量 18t/100m <sup>2</sup> 一般軟弱土用フレコン	m2	92	3,611	332,212					単-11号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
安定処理	混合深さ1.6m(1mを超え2m以下) 固化材100m <sup>2</sup> あたり使用量 19.2t/100m <sup>2</sup> 一般軟弱土用ルコン	m <sup>2</sup>	45	3,754	168,930			単-12号	
安定処理	混合深さ1.8m(1mを超え2m以下) 固化材100m <sup>2</sup> あたり使用量 21.6t/100m <sup>2</sup> 一般軟弱土用ルコン	m <sup>2</sup>	44	4,040	177,760			単-13号	
法面工		式	1		4,459,000				
植生工		式	1		4,459,000				
植生シート	植生シート工(標準品) 1000m <sup>2</sup> 以上	m <sup>2</sup>	6,370	700	4,459,000			単-14号	
擁壁工		式	1		8,059,110				
作業土工		式	1		117,278				
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	70	270.4	18,928			単-15号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	50	1,587	79,350			単-16号	
基面整正		m <sup>2</sup>	52	365.4	19,000			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		725,220				
重力式擁壁	平均擁壁高さ1.56m(1mを超え2m未満) 18-8-40(高炉)	m3	17	42,660	725,220				単-18号
プレキャスト擁壁工		式	1		7,216,612				
プレキャスト擁壁 (9号L型擁壁)	幅125cm 高さ160cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	12	32,770	393,240				単-19号
プレキャスト擁壁 (10号L型擁壁)	幅110cm 高さ140cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	23	27,730	637,790				単-20号
プレキャスト擁壁 (10号L型擁壁)	幅115cm 高さ150cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	6	28,390	170,340				単-21号
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅140cm 高さ125cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	2	55,870	111,740				単-22号
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅170cm 高さ175cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	5	69,870	349,350				単-23号
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅200cm 高さ200cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	2	85,530	171,060				単-24号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅200cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	8	87,730	701,840				単-25号
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅220cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	6	101,300	607,800				単-26号
プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅260cm 高さ275cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	6	159,300	955,800				単-27号
プレキャスト擁壁 (15号L型擁壁)	幅180cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	5	57,600	288,000				単-28号
プレキャスト擁壁 (15号L型擁壁)	幅190cm 高さ275cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	m	32	70,750	2,264,000				単-29号
間詰めコンクリート	18-8-25(高炉) 幅10cm	m	41	469.6	19,253				単-30号
嵩上げコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	69,900	419,400				単-31号
裏込砕石	再生クラッシュアン RC-40	m3	15	7,031	105,465				単-32号
底版コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	35,890	21,534				単-33号
石・ブロック積(張)工		式	1		3,333,122				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
作業土工		式	1		66,594				
床掘り	土砂	m3	40	270.4	10,816			単-34号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	20	2,387	47,740			単-35号	
基面整正		m2	22	365.4	8,038			単-36号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (24号ブロック積擁壁)		式	1		1,827,582				
コンクリートブロック基礎 A	18-8-40(高炉) 底幅 5 2cm 高さ 30cm	m	4	7,388	29,552			単-37号	
コンクリートブロック基礎 B	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	12	8,833	105,996			単-38号	
コンクリートブロック積 A	控35cm 裏込コンクリート厚1 0cm	m2	8	23,140	185,120			単-39号	
コンクリートブロック積 B	控35cm 裏込コンクリート厚1 5cm	m2	52	24,060	1,251,120			単-40号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	25	7,586	189,650			単-41号	
天端コンクリート A	18-8-40(高炉)	m3	0.4	50,880	20,352			単-42号	
天端コンクリート B	18-8-40(高炉)	m3	0.9	50,880	45,792			単-43号	



# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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) (26号ブロック積擁壁)		式	1		1,438,946				
コンクリートブロック基礎 A	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	4	7,388	29,552			単-44号	
コンクリートブロック基礎 B	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	10	8,833	88,330			単-45号	
コンクリートブロック積 A	控35cm 裏込コンクリート厚10cm	m2	8	23,140	185,120			単-46号	
コンクリートブロック積 B	控35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	39	24,060	938,340			単-47号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	18	7,586	136,548			単-48号	
天端コンクリート A	18-8-40(高炉)	m3	0.4	50,880	20,352			単-49号	
天端コンクリート B	18-8-40(高炉)	m3	0.8	50,880	40,704			単-50号	
カルバート工 (16号函渠)		式	1		86,275,046				
作業土工		式	1		1,667,984				
床掘り	土砂	m3	1,700	270.4	459,680			単-51号	
埋戻し		m3	690	1,587	1,095,030			単-52号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
基面整正		m2	310	365.4	113,274			単-53号	
場所打函渠工		式	1		81,063,342				
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	310	1,484	460,040			単-54号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	310	2,314	717,340			単-55号	
コンクリート	内空幅 9.6m 内空高さ 6.3m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,385	20,140	27,893,900			単-56号	
鉄筋	SD345 D13	t	11.15	246,600	2,749,590			単-57号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	29.64	142,400	4,220,736			単-58号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	149.16	143,400	21,389,544			単-59号	
型枠	一般型枠	m2	1,420	7,909	11,230,780			単-60号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	1,560	4,977	7,764,120			単-61号	
足場	安全ネット必要	掛m2	1,130	3,842	4,341,460			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	55	3,036	166,980			単-63号	
止水板	CF200×5	m	42	2,186	91,812			単-64号	
中埋土		m3	200	185.2	37,040			単-65号	
水路壁工		式	1		2,257,160				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	29	22,630	656,270			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	150	7,909	1,186,350			単-67号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	47	8,820	414,540			単-68号	
防水工		式	1		1,286,560				
防水		m2	170	4,617	784,890			単-69号	
防水保護		m2	170	2,951	501,670			単-70号	
排水構造物工		式	1		20,063,744				
作業土工		式	1		275,779				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	120	270.4	32,448			単-71号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	90	2,387	214,830			単-72号	
基面整正		m2	78	365.4	28,501			単-73号	
側溝工		式	1		9,099,735				
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	m	22	8,508	187,176			単-74号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	203	8,433	1,711,899			単-75号	
プレキャストU型側溝	排水F-B400×H400	m	100	9,881	988,100			単-76号	
プレキャストU型側溝	JBF-B500×H320	m	139	12,800	1,779,200			単-77号	
プレキャストU型側溝	JBF-B800×H490	m	184	17,570	3,232,880			単-78号	
自由勾配側溝	横断用 B800×H600	m	16	41,820	669,120			単-79号	
鋼製側溝	B800×H490 メッキ	m	3	159,000	477,000			単-80号	
側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B300×H300用	枚	24	2,265	54,360			単-81号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
管渠工		式	1		35,960				
ヒューム管(B形管)	P1-RC-D400 外圧管1種	m	2	17,980	35,960			単-82号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,118,910				
現場打ち集水柵	B500×L500×H500 18-8-40(高炉)	箇所	1	36,660	36,660			単-83号	
現場打ち集水柵	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	3	41,910	125,730			単-84号	
現場打ち集水柵 (小段部)	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	箇所	3	51,620	154,860			単-85号	
現場打ち集水柵	B600×L600×H1100 18-8-40(高炉)	箇所	2	89,630	179,260			単-86号	
現場打ち集水柵	B1000×L1000×H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,230	64,230			単-87号	
現場打ち集水柵	B1000×L1000×H800 18-8-40(高炉)	箇所	2	73,420	146,840			単-88号	
現場打ち集水柵	B1000×L1000×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	77,800	77,800			単-89号	
現場打ち集水柵	B1000×L1000×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	98,770	98,770			単-90号	
現場打ち集水柵	B1200×L1200×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	2	103,700	207,400			単-91号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	27,360	27,360					単-92号
排水工		式	1		9,533,360					
小段排水 A	PU1-B300×H300 18-8- 40(高炉)	m	414	19,530	8,085,420					単-93号
縦排水	PU1-B240×H240(ソケット 付) 18-8-40(高炉)	m	38	18,850	716,300					単-94号
側溝蓋	縞鋼板蓋 PU1-B240×H 240用	枚	28	26,130	731,640					単-95号
舗装工		式	1		5,666,189					
アスファルト舗装工 (県道)		式	1		1,173,361					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	242	712.6	172,449					単-96号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	242	1,063	257,246					単-97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	242	1,544	373,648					単-98号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	242	1,529	370,018					単-99号
アスファルト舗装工 (県道(復旧))		式	1		1,653,372					

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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-40 仕上り厚 150mm	m2	341	712.6	242,996			単-100号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	341	1,063	362,483			単-101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	341	1,544	526,504			単-102号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	341	1,529	521,389			単-103号	
アスファルト舗装工 (側道(農道))		式	1		2,753,920				
下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1,300	776.4	1,009,320			単-104号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,300	1,342	1,744,600			単-105号	
コンクリート舗装工 (管理用通路)		式	1		85,536				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	27	1,051	28,377			単-106号	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	27	2,117	57,159			単-107号	
道路付属施設工		式	1		7,625,916				
作業土工		式	1		252,786				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	80	270.4	21,632			単-108号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	80	2,387	190,960			単-109号	
基面整正		m2	110	365.4	40,194			単-110号	
境界工		式	1		7,373,130				
境界 (A)	幅20cm 高60cm 18-8-40(高炉)	m	317	11,970	3,794,490			単-111号	
境界 (B)	幅20cm 平均高81cm 18-8-40(高炉)	m	222	16,120	3,578,640			単-112号	
構造物撤去工		式	1		332,557				
構造物取壊し工		式	1		122,131				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	130	529.9	68,887			単-113号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	340	156.6	53,244			単-114号	
運搬処理工		式	1		210,426				
殻運搬	アスファルト殻	m3	34	2,664	90,576			単-115号	



# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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
殻処分	アスファルト殻	m3	34	3,525	119,850					単-116号
仮設工		式	1		24,578,730					
迂回路工		式	1		11,526,210					
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	950	185.2	175,940					単-117号
仮設舗装 (県道本復旧舗装A)		m2	879	4,849	4,262,271					単-118号
仮設舗装 (県道本復旧舗装B)		m2	202	3,177	641,754					単-119号
仮設舗装 (県道本復旧摺付舗装)		m2	78	3,177	247,806					単-120号
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	240	263.1	63,144					単-121号
角型U字溝	据付 B800×H800	m	26	32,890	855,140					単-122号
硬質塩化ビニル管	据付 VU-150	m	20	1,703	34,060					単-123号
硬質塩化ビニル管	据付 VU-400	m	54	7,700	415,800					単-124号
高密度ポリエチレン管	据付 半割管 300mm	m	58	6,584	381,872					単-125号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
高密度ポリエチレン管	据付 波状管 200～400mm	m	37	3,929	145,373			単-126号	
高密度ポリエチレン管	据付 波状管 700mm	m	82	25,450	2,086,900			単-127号	
仮設集水桝	設置 B1000×L1000×H1000	箇所	3	59,250	177,750			単-128号	
カーブレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	102	6,480	660,960			単-129号	
角型U字溝撤去	B800×H800	m	26	2,484	64,584			単-130号	
硬質塩化ビニル管撤去	VU-150	m	20	540.5	10,810			単-131号	
硬質塩化ビニル管撤去	VU-300	m	17	436.8	7,425			単-132号	
硬質塩化ビニル管撤去	VU-400	m	54	1,578	85,212			単-133号	
高密度ポリエチレン管撤去	半割管 300mm	m	58	212.1	12,301			単-134号	
高密度ポリエチレン管撤去	波状管 200～400mm	m	37	109.2	4,040			単-135号	
高密度ポリエチレン管撤去	波状管 700mm	m	82	995.1	81,598			単-136号	
仮設集水桝撤去	B1000×L1000×H1000	箇所	3	18,110	54,330			単-137号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
防護柵撤去(ガードレール)		m	102	1,070	109,140			単-138号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	1,160	156.6	181,656			単-139号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	116	2,664	309,024			単-140号	
殻処分	アスファルト殻	m3	116	3,525	408,900			単-141号	
現場発生品運搬		回	2	24,210	48,420			単-142号	
土留・仮締切工 (上麻生嶋橋)		式	1		9,849,600				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m 平均鋼矢板引抜長 7m	枚	96	102,600	9,849,600			単-143号	
交通管理工		式	1		3,202,920				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	246	13,020	3,202,920			単-144号	
橋梁下部 (上麻生嶋橋)		式	1		17,184,735				
橋台工 (A1橋台)		式	1		8,591,906				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
作業土工		式	1		204,804				
床掘り	土砂	m3	300	270.4	81,120			単-145号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	120	848	101,760			単-146号	
基面整正		m2	60	365.4	21,924			単-147号	
橋台躯体工		式	1		8,387,102				
基礎材	再生クワッシュン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	60	1,484	89,040			単-148号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	60	2,479	148,740			単-149号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	56	19,130	1,071,280			単-150号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	96	19,130	1,836,480			単-151号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.42	144,500	60,690			単-152号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.7	160,600	915,420			単-153号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	6.94	143,400	995,196			単-154号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	
型枠	一般型枠	m2	260	7,909	2,056,340			単-155号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,974	59,480			単-156号	
足場	安全ネット必要	掛m2	300	3,842	1,152,600			単-157号	
水抜パイプ	VP φ 75	m	3	612	1,836			単-158号	
橋台工 (A2橋台)		式	1		8,592,829				
作業土工		式	1		210,212				
床掘り	土砂	m3	320	270.4	86,528			単-159号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	120	848	101,760			単-160号	
基面整正		m2	60	365.4	21,924			単-161号	
橋台躯体工		式	1		8,382,617				
基礎材	再生クワッチャン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	60	1,484	89,040			単-162号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	60	2,479	148,740			単-163号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (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	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	56	19,130	1,071,280			単-164号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	96	19,130	1,836,480			単-165号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.41	144,500	59,245			単-166号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.69	160,600	913,814			単-167号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.93	143,400	993,762			単-168号	
型枠	一般型枠	m2	260	7,909	2,056,340			単-169号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	2,974	59,480			単-170号	
足場	安全ネット必要	掛m2	300	3,842	1,152,600			単-171号	
水抜パイプ	VP φ 75	m	3	612	1,836			単-172号	
直接工事費		式	1		215,218,572				
共通仮設費		式	1		24,605,698				
共通仮設費		式	1		4,349,698				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		690,416				
建設機械運搬費		台	2	196,600	393,200			単-173号	
仮設材運搬費		t	21.6	13,760	297,216			単-174号	
技術管理費		式	1		1,860,282				
保守管理(ICT)		式	1		158,695			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
六価カド溶出試験費		式	1		7,300			内-3号	
平板載荷試験費		式	1		495,000			内-4号	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-5号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,799,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		20,256,000				
純工事費		式	1		239,824,270				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路川上地区他改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		69,092,000				
工事原価		式	1		308,916,270				
一般管理費等		式	1		39,933,730				
工事価格		式	1		348,850,000				
消費税相当額		式	1		34,885,000				
工事費計		式	1		383,735,000				



# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 5,000m3未満 50m3	式	1		240			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 42800m3	式	1		104,403			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 5800m3	式	1		18,081			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 7240m2	式	1		35,971			
合 計					158,695			

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト <sup>®</sup> -サ <sup>®</sup>	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

# 一式当たり内訳書

六価カド溶出試験費

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
六価カド溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			
合 計					7,300			

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
平板載荷試験費	50kN以下	箇所	3	165,000	495,000			
合 計					495,000			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本7-7作成費		式	1		53,287			
合 計					53,287			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	393.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	393.9	393.9		
計						393.9		
単価						393.9	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	295.4
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 5,000m3未満	m3	1	295.4	295.4		
計						295.4		
単価						295.4	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,877
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	4,877		4,877		
	計						4,877		
	単価						4,877	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	675.2
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	675.2		675.2		
	計						675.2		
	単価						675.2	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	227.2
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	227.2	227.2			
	計					227.2			
	単価					227.2	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量		1	単価	963.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m3	1	727.9	727.9			
	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	236	236			
	計					963.9			
	単価					963.9	円/m3		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路床盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	323.8
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	323.8	323.8			
計						323.8			
単価						323.8	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	497.4
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	497.4	497.4			
計						497.4			
単価						497.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	3,253
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	7.375	4,588	33,836.5			
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	100	2,834	283,400			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	79.83	7,983			
計					325,219.5			
単価					3,253	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	水平排水層	t=300 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,796
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	675.2	675.2		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,795.2		
単価						3,796	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	安定処理	混合深さ1.5m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量 18t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	1	単価	3,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 18t/100m2	m 2	1	3,611	3,611		
計						3,611		
単価						3,611	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	安定処理	混合深さ1.6m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量 19.2t/100m2 一般軟弱土用ブルコン	単位	m2	数量	1	単価	3,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 19.2t/100m2	m 2	1	3,754	3,754		
計						3,754		
単価						3,754	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	安定処理	混合深さ1.8m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量 21.6t/100m2 一般軟弱土用ブルコン	単位	m2	数量	1	単価	4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 21.6t/100m2	m 2	1	4,040	4,040		
計						4,040		
単価						4,040	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	植生シート	植生シート工(標準品) 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	700	700		
	計					700		
	単価					700	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
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	270.4	270.4		
	計					270.4		
	単価					270.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,587
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	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	重力式擁壁	平均擁壁高さ1.56m(1mを超え2m未満) 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	42,660
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) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	42,660	42,660			
計						42,660			
単価						42,660	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	プレキャスト擁壁 (9号L型擁壁)	幅125cm 高さ160cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	32,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	1	32,770	32,770			
計						32,770			
単価						32,770	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	プレキャスト擁壁 (10号L型擁壁)	幅110cm 高さ140cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	27,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	1	27,730	27,730			
計						27,730			
単価						27,730	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	プレキャスト擁壁 (10号L型擁壁)	幅115cm 高さ150cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	28,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	1	28,390	28,390			
計						28,390			
単価						28,390	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅140cm 高さ125cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価 55,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	55,870	55,870		
計						55,870		
単価						55,870	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅170cm 高さ175cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価 69,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	69,870	69,870		
計						69,870		
単価						69,870	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅200cm 高さ200cm(1.0mを超え2.0m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	85,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	85,530	85,530		
計						85,530		
単価						85,530	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅200cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	87,730	87,730		
計						87,730		
単価						87,730	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅220cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	101,300	101,300	
計						101,300	
単価						101,300	円/m

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	プレキャスト擁壁 (14号L型擁壁)	幅260cm 高さ275cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 159,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	159,300	159,300	
計						159,300	
単価						159,300	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	プレキャスト擁壁 (15号L型擁壁)	幅180cm 高さ225cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	1	57,600	57,600	
計						57,600	
単価						57,600	円/m

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	プレキャスト擁壁 (15号L型擁壁)	幅190cm 高さ275cm(2.0mを超え3.5m以下)(砂質土タイプ) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 70,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	1	70,750	70,750	
計						70,750	
単価						70,750	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	間詰めコンクリート	18-8-25(高炉) 幅10cm	単位	m	数量	10	単価	469.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	28,390	2,839		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1.01	1,838	1,856.38		
計						4,695.38		
単価						469.6	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	嵩上げコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	69,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	6	28,390	170,340		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	35	7,115	249,025		
計						419,365		
単価						69,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	裏込砕石	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	1	7,031	7,031		
計						7,031		
単価						7,031	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	底版コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.6	単価	35,890
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	0.6	24,020	14,412		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0.9	7,909	7,118.1		
計						21,530.1		
単価						35,890	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	270.4
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	270.4	270.4			
計						270.4			
単価						270.4	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,387
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	2,387	2,387			
計						2,387			
単価						2,387	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	365.4	365.4			
計						365.4			
単価						365.4	円/m2		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	コンクリートブロック基礎 A	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量		10	単価	7,388
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 3	1.14	64,800	73,872			
計						73,872			
単価						7,388	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリートブロック基礎 B	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	8,833
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	64,800	88,322.4		
計						88,322.4		
単価						8,833	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリートブロック積 A	控35cm 裏込コンクリート厚10cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	23,140
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	1	23,140	23,140		
計						23,140		
単価						23,140	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリートブロック積 B	控35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,060
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24,060	24,060		
計						24,060		
単価						24,060	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,586
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	7,586	7,586		
計						7,586		
単価						7,586	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	天端コンクリート A	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.4	単価	50,880
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	0.4	50,690	20,276		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.04	1,838	73.52		
計						20,349.52		
単価						50,880	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	天端コンクリート B	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	50,880
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	0.9	50,690	45,621		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.09	1,838	165.42		
計						45,786.42		
単価						50,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリートブロック基礎 A	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	7,388
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>	1.14	64,800	73,872		
計						73,872		
単価						7,388	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	コンクリートブロック基礎 B	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	8,833
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	64,800	88,322.4		
計						88,322.4		
単価						8,833	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリートブロック積 A	控35cm 裏込コンクリート厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	23,140
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,140	23,140		
計						23,140		
単価						23,140	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリートブロック積 B	控35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,060
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24,060	24,060		
計						24,060		
単価						24,060	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,586
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	7,586	7,586		
計						7,586		
単価						7,586	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	天端コンクリート A	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.4	単価	50,880
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	0.4	50,690	20,276		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.04	1,838	73.52		
計						20,349.52		
単価						50,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	天端コンクリート B	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.8	単価	50,880
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	0.8	50,690	40,552		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,838	147.04		
計						40,699.04		
単価						50,880	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
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	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,587
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	1,587	1,587			
計						1,587			
単価						1,587	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	365.4	365.4			
計						365.4			
単価						365.4	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484			
計						1,484			
単価						1,484	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							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 10 c m	単位	m2	数量		310	単価	2,314
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	31	22,090	684,790			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	8	4,046	32,368			
計						717,158			
単価						2,314	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	コンクリート	内空幅 9.6m 内空高さ 6.3m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 20,140
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)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	20,140	20,140	
計						20,140	
単価						20,140	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	11.15	単価 246,600
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	11.15	144,500	1,611,175	
機械式鉄筋定着加工費		D13 1mを超え2m以下	箇所	4,138	275	1,137,950	
計						2,749,125	
単価						246,600	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			142,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	142,400	142,400			
	計					142,400			
	単価					142,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			143,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	143,400	143,400			
	計					143,400			
	単価					143,400	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
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	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,977
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 m 3	1	4,977	4,977		
計						4,977		
単価						4,977	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
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	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,036
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	m2	1	3,036	3,036		
計						3,036		
単価						3,036	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF 200*5	m	1	2,186	2,186		
計						2,186		
単価						2,186	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	中埋土		単位	m3	数量	1	単価	185.2
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	185.2	185.2		
計						185.2		
単価						185.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,630	22,630		
計						22,630		
単価						22,630	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	8,820	8,820			
計						8,820			
単価						8,820	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	防水		単位	m2	数量		170	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	24	3,426	82,224			
防水工		一般部及び換気部 側部外防水	m 2	146	4,812	702,552			
計						784,776			
単価						4,617	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	防水保護		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層保護工	一般部及び換気部 底頂部	m 2	24	1,456	34,944		
	防水層保護工	一般部及び換気部 側部	m 2	146	3,196	466,616		
	計					501,560		
	単価					2,951	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床掘り	土砂	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 無し 無し	m 3	1	270.4	270.4		
	計					270.4		
	単価					270.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,387
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	2,387	2,387		
計						2,387		
単価						2,387	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,508	8,508		
計						8,508		
単価						8,508	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,433	8,433		
計						8,433		
単価						8,433	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	プレキャストU型側溝	排水F-B400×H400	単位	m	数量	10	単価	9,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	7,678	76,780		
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>	0.58	24,020	13,931.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,046	8,092		
計						98,803.6		
単価						9,881	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	プレキャストU型側溝	JBF-B500×H320	単位	m	数量	10	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	10,330	103,300		
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>	0.69	24,020	16,573.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,046	8,092		
計						127,965.8		
単価						12,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	プレキャストU型側溝	JBF-B800×H490	単位	m	数量	10	単価	17,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	14,430	144,300		
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>	0.97	24,020	23,299.4		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,046	8,092		
計						175,691.4		
単価						17,570	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	自由勾配側溝	横断用 B800×H600	単位	m	数量	1	単価	41,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.416m <sup>3</sup> /10m	m	1	41,820	41,820		
計						41,820		
単価						41,820	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼製側溝	B800×H490 メッキ	単位	m	数量	3	単価	159,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置	B800×H490	m	3	7,160	21,480			
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>	0.6	28,390	17,034			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	7,115	28,460			
鋼製側溝	B800×H490 L=2800	個	1	410,000	410,000			
計					476,974			
単価					159,000	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	側溝蓋	コンクリート蓋 PU3-B300×H300用	単位	枚	数量	1	単価	2,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,265	2,265		
計						2,265		
単価						2,265	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	ヒューム管(B形管)	P1-RC-D400 外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	17,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	17,980	17,980		
計						17,980		
単価						17,980	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	現場打ち集水桝	B500×L500×H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,660	36,660	
	計					36,660	
	単価					36,660	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	現場打ち集水桝	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,910	41,910	
	計					41,910	
	単価					41,910	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	現場打ち集水桝 (小段部)	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	51,620	51,620		
計						51,620		
単価						51,620	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	現場打ち集水桝	B600×L600×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	89,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	85,350	85,350		
足掛金具		全樹脂巻	個	2	2,140	4,280		
計						89,630		
単価						89,630	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	現場打ち集水桝	B1000×L1000×H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64,230	64,230	
	計					64,230	
	単価					64,230	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	現場打ち集水桝	B1000×L1000×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	73,420	73,420	
	計					73,420	
	単価					73,420	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	現場打ち集水桝	B1000×L1000×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	77,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	77,800	77,800		
	計					77,800		
	単価					77,800	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	現場打ち集水桝	B1000×L1000×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	98,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	98,770	98,770		
	計					98,770		
	単価					98,770	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	現場打ち集水桝	B1200×L1200×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	103,700	103,700		
	計					103,700		
	単価					103,700	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	蓋	クレーニング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,360	27,360		
	計					27,360		
	単価					27,360	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	小段排水 A	PU1-B300×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュ 40~0	m	10	9,607	96,070		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m <sup>2</sup>	12	5,136	61,632		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	155.8	1,869.6		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	4.06	8,784	35,663.04		
計						195,234.64		
単価						19,530	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	縦排水	PU1-B240×H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	8,772	87,720		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m <sup>2</sup>	10	6,099	60,990		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	155.8	1,558		
型枠工		縦排水溝	m <sup>2</sup>	4	9,549	38,196		
計						188,464		
単価						18,850	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	側溝蓋	縞鋼板蓋 PU1-B240×H240用	単位	枚	数量	1	単価	26,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	18,820	18,820		
	コンクリートアンカーボルト設置		本	4	1,203	4,812		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		孔	4	623.7	2,494.8		
	計					26,126.8		
	単価					26,130	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	712.6
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	712.6	712.6		
計						712.6		
単価						712.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	1,544
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544		
計						1,544		
単価						1,544	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	表層(車道・路肩部)	再生密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	1,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,529	1,529		
計						1,529		
単価						1,529	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	712.6
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	712.6	712.6		
計						712.6		
単価						712.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102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	1,544
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544		
計						1,544		
単価						1,544	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	表層(車道・路肩部)	再生密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	1,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,529	1,529		
計						1,529		
単価						1,529	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	776.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	776.4	776.4		
計						776.4		
単価						776.4	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,342	1,342		
計						1,342		
単価						1,342	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,051
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,051	1,051		
計						1,051		
単価						1,051	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚70mm	単位	m2	数量	27	単価	2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	28,390	56,780		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	1,838	367.6		
計						57,147.6		
単価						2,117	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	270.4
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	270.4	270.4			
計						270.4			
単価						270.4	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,387
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	2,387	2,387			
計						2,387			
単価						2,387	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	365.4	365.4			
	計					365.4			
	単価					365.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	境界 (A)	幅20cm 高60cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.2	28,390	34,068		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	12	7,115	85,380		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.12	1,838	220.56		
計						119,668.56		
単価						11,970	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	境界 (B)	幅20cm 平均高81cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.616	28,390	45,878.24		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	16.16	7,115	114,978.4		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.162	1,838	297.75		
計						161,154.39		
単価						16,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	529.9
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	529.9	529.9		
計						529.9		
単価						529.9	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	156.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	156.6	156.6		
計						156.6		
単価						156.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,664	2,664		
	計					2,664		
	単価					2,664	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	185.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	185.2	185.2		
	計					185.2		
	単価					185.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	仮設舗装 (県道本復旧舗装A)	単位	m2	数量	1	単価	4,849
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-40 全ての費用	m 2	1	712.6	712.6		
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,063	1,063		
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544		
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,529	1,529		
計					4,848.6		
単価					4,849	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	仮設舗装 (県道本復旧舗装B)	単位	m2	数量	1	単価	3,177
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	1	103.1	103.1		
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544		
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,529	1,529		
計					3,176.1		
単価					3,177	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	仮設舗装 (県道本復旧摺付舗装)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,177
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	1	103.1	103.1			
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544			
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,529	1,529			
計						3,176.1		
単価						3,177	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	263.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	263.1	263.1		
	計					263.1		
	単価					263.1	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	角型U字溝	据付 B800×H800	単位	m	数量	1	単価	32,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角型U字溝据付	高密度ポリエチレン角型 B800×H800	m	1	32,890	32,890		
	計					32,890		
	単価					32,890	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	硬質塩化ビニル管	据付 VU-150	単位	m	数量	1	単価	1,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管設置		VU-150	m	1	1,703	1,703		
計						1,703		
単価						1,703	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	硬質塩化ビニル管	据付 VU-400	単位	m	数量	1	単価	7,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管設置		VU-400	m	1	7,700	7,700		
計						7,700		
単価						7,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	高密度ポリエチレン管	据付 半割管 300mm	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	半割管据付	高密度ポリエチレン半割管 φ300	m	1	6,584	6,584			
	計					6,584			
	単価					6,584	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	高密度ポリエチレン管	据付 波状管 200~400mm	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,929	3,929			
	計					3,929			
	単価					3,929	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	高密度ポリエチレン管	据付 波状管 700mm	単位	m	数量	1	単価	25,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管	据付 波状管及び網状管 700mm	m	1	25,450	25,450			
計					25,450			
単価					25,450	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	仮設集水桝	設置 B1000×L1000×H1000	単位	箇所	数量	1	単価	59,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭打工		末口9cm 杭長1.7m 根入率70%未満	本	4	1,461	5,844		
松丸太		末口9cm L=1.7m	本	4	436	1,744		
横矢板設置・撤去		設置 0.03m	m <sup>2</sup>	4.96	3,155	15,648.8		
雑矢板		2.0m×3~4.5cm×15cm	m <sup>3</sup>	0.149	30,000	4,470		
天端補強丸太設置		末口9cm 1000×1000	箇所	4	6,202	24,808		
松丸太		末口9cm L=1.0m	本	4	256	1,024		
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>	0.154	24,020	3,699.08		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.496	4,046	2,006.81		
計						59,244.69		
単価						59,250	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量		単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	角型U字溝撤去	B800×H800	単位	m	数量		単価	2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型U字溝撤去		高密度ポリエチレン角型 B800×H800	m	1	2,484	2,484		
計						2,484		
単価						2,484	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	硬質塩化ビニル管撤去	VU-150	単位	m	数量		単価	540.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管撤去	VU-150	m	1	540.5	540.5		
	計					540.5		
	単価					540.5	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	硬質塩化ビニル管撤去	VU-300	単位	m	数量		単価	436.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管撤去	VU-300	m	1	436.8	436.8		
	計					436.8		
	単価					436.8	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	硬質塩化ビニル管撤去	VU-400	単位	m	数量	1	単価	1,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管撤去		VU-400	m	1	1,578	1,578		
計						1,578		
単価						1,578	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	高密度ポリエチレン管撤去	半割管 300mm	単位	m	数量	1	単価	212.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
半割管撤去		高密度ポリエチレン半割管 φ300	m	1	212.1	212.1		
計						212.1		
単価						212.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	高密度ポリエチレン管撤去	波状管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	109.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	1	109.2	109.2		
計						109.2		
単価						109.2	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	高密度ポリエチレン管撤去	波状管 700mm	単位	m	数量	1	単価	995.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		撤去 波状管及び網状管 700mm	m	1	995.1	995.1		
計						995.1		
単価						995.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	仮設集水桝撤去	B1000×L1000×H1000	単位	箇所	数量	1	単価	18,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	木杭撤去	末口9cm 杭長1.7m 根入率70%未満	本	4	1,096	4,384		
	横矢板設置・撤去	撤去	m <sup>2</sup>	4.96	1,578	7,826.88		
	天端補強丸太撤去	末口9cm 1000×1000	箇所	4	1,210	4,840		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	0.154	6,844	1,053.97		
	計					18,104.85		
	単価					18,110	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		1	単価	1,070
	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-C-4E 無 無	m	1	1,070	1,070			
	計					1,070			
	単価					1,070	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	156.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	156.6	156.6			
	計					156.6			
	単価					156.6	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,664	2,664		
	計					2,664		
	単価					2,664	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	現場発生品運搬	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	金額	摘要
	現場発生品・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 35.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	24,210	24,210
	計					24,210
	単価					24,210 円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m 平均 鋼矢板引抜長 7m	単位	枚	数量	96	単価	102,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下	枚	96	81,740	7,847,040		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	2	409,300	818,600		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	2	51,550	103,100		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	96	6,595	633,120		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 7.5m/枚 87日 無有 3500円 有 2回	枚	48	9,274	445,152		
計						9,847,012		
単価						102,600	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		270.4
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	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	848
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	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484		
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	60	単価	2,479
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	6	22,090	132,540		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,046	16,184		
計						148,724		
単価						2,479	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
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	144,500	144,500		
計						144,500		
単価						144,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.7	単価	160,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.7	142,400	811,680		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m以下	箇所	84	315	26,460		
機械式鉄筋定着加工費		D19 1mを超え2m以下	箇所	208	370	76,960		
計						915,100		
単価						160,600	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	143,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	143,400	143,400			
計						143,400			
単価						143,400	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,909
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	7,909	7,909			
計						7,909			
単価						7,909	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,974
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	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	足場	安全ネット必要	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,842
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 <sup>2</sup>	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量	1	単価	612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	270.4	270.4		
計						270.4		
単価						270.4	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	848
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	848	848		
計						848		
単価						848	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484		
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	60	単価	2,479
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	6	22,090	132,540		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,046	16,184		
計						148,724		
単価						2,479	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	19,130	19,130		
計						19,130		
単価						19,130	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.69	単価	160,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.69	142,400	810,256		
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m以下	箇所	84	315	26,460		
機械式鉄筋定着加工費		D19 1mを超え2m以下	箇所	208	370	76,960		
計						913,676		
単価						160,600	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	143,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	143,400	143,400			
計						143,400			
単価						143,400	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,909
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	7,909	7,909			
計						7,909			
単価						7,909	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,974
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	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	足場	安全ネット必要	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,842
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 <sup>2</sup>	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量		1	単価	612
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		m	1	612	612		
計							612		
単価							612	円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	196,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 49010円 0円 無 0円 0円 0円		台	2	83,500	167,000		
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	2	14,800	29,600		
計							196,600		
単価							196,600	円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174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	33km 12m以内					13,760
		各種(実数入力)	0無 無	t	2	5,380	10,760	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	
	計						13,760	
	単価						13,760	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,588
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,045	10,339		
	型わく工		人	0.86	24,570	21,130		
	普通作業員		人	0.52	18,270	9,500		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		4,911		
	計					45,880		
	単価					4,588	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
普通作業員		人	3.2	18,270	58,464			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	16,400	198,440			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,451			
計					283,400			
単価					2,834	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	79.83
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	24,045	2,164		
普通作業員		人	0.31	18,270	5,663		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		156		
計					7,983		
単価					79.83	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23,140
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	11,755	1,175,500			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,500	550,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	16,400	587,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		724			
計					2,314,000			
単価					23,140	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24,060
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	11,755	1,175,500			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,500	550,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	16,400	679,616			
諸雑費（まるめ）		式	1		884			
計					2,406,000			
単価					24,060	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	144,500
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	81,000	83,430		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					144,500		
単価					144,500	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	142,400
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	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					142,400		
単価					142,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	143,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					143,400		
単価					143,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 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	4,977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	24,045	50,494			
型わく工		人	2.7	24,570	66,339			
とび工		人	4.2	23,310	97,902			
普通作業員		人	6	18,270	109,620			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		123,425			
計					497,700			
単価					4,977	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	3,842
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
とび工		人	7.7	23,310	179,487		
普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
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		90,886		
計					384,200		
単価					3,842	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工		一般部及び換気部 底頂部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,426
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	24,045	28,854			
防水工		人	3.8	24,780	94,164			
普通作業員		人	1.7	18,270	31,059			
防水シート	ゴ <sup>o</sup> ム化アスファルト 厚3.2mm	m <sup>2</sup>	125	1,360	170,000			
アスファルト乳剤	プライマー	L	37	500	18,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		23			
計					342,600			
単価					3,426	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.9	24,045	45,685	
防水工		人	7.9	24,780	195,762	
普通作業員		人	2.8	18,270	51,156	
防水シート	ゴ <sup>o</sup> ム化アスファルト 厚3.2mm	m <sup>2</sup>	125	1,360	170,000	
アスファルト乳剤	プライマー	L	37	500	18,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		97	
計					481,200	
単価					4,812	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
防水層保護工	一般部及び換気部 底頂部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,456
土木一般世話役		人	0.5	24,045	12,022	
防水工		人	2.3	24,780	56,994	
生モルタル	420kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3.4	21,700	73,780	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,804	
計					145,600	
単価					1,456	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
防水層保護工	一般部及び換気部 側部	m <sup>2</sup>			100	3,196
土木一般世話役		人	1.6	24,045	38,472	
防水工		人	8.4	24,780	208,152	
生モルタル	420kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.4	21,700	52,080	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		20,896	
計					319,600	
単価					3,196	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,233	52,330			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,890	31,185			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					85,080			
単価					8,508	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 8,433
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,308	33,080	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,900	49,500	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	2,600	1,747	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					84,330	
単価					8,433	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	7,678
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	2,877.96	28,779			
プレキャストU型側溝	排水F-B400×H400 L=2000	個	5	9,600	48,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					76,780			
単価					7,678	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	10,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,877.96	28,779			
プレキャストU型側溝	JBF-B500×H320 L=2000	個	5	14,900	74,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		21			
計					103,300			
単価					10,330	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	14,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	2,877.96	28,779			
プレキャストU型側溝	JBF-B800×H490 L=2000	個	5	23,100	115,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		21			
計					144,300			
単価					14,430		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.416m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	41,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,467	64,670				
自由勾配側溝	B800×H600 L=L2000	個	5	61,600	308,000				
生コンクリート	18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>	0.907	16,400	14,874				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.501	16,400	24,616				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.304	2,600	5,990				
諸雑費（まるめ）		式	1		50				
計					418,200				
単価					41,820	円/m			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,265
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	755	75,500		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,510	151,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					226,500		
単価					2,265	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	755	75,500			
グレーチング蓋	500×500用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,736,000			
単価					27,360	円/枚		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,331.93	63,319			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,890	31,185			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					96,070			
単価					9,607	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,045	43,281			
特殊作業員		人	2.1	21,525	45,202			
普通作業員		人	3.5	18,270	63,945			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	16,400	198,440			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,010	159,733			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,999			
計					513,600			
単価					5,136	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	155.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,045	5,049		
	普通作業員		人	0.56	18,270	10,231		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		300		
	計					15,580		
	単価					155.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	8,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,964		
	計					87,840		
	単価					8,784	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,135.04	41,350		
プレキャストU型側溝	240×240×600(ソケット付)	個	16.5	2,810	46,365		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					87,720		
単価					8,772	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,099
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,045	60,112			
特殊作業員		人	2.1	21,525	45,202			
普通作業員		人	5.8	18,270	105,966			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	16,400	198,440			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	12,010	198,165			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,015			
計					609,900			
単価					6,099	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	9,549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	24,045	28,854		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	300	30,000		
縞鋼板蓋	PU1-B240×H240用(B500) t=6.0 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	枚	100	18,520	1,852,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,882,000		
単価					18,820	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 無し 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	263.1
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	148.33	148,330		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	570	162	92,340		
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	40	112	4,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,450		
計						263,100		
単価						263.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	角型U字溝据付	高密度ポリエチレン角型 B800×H800	単位	m	数量	10	単価	32,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,045	7,213			
特殊作業員		人	0.3	21,525	6,457			
普通作業員		人	0.7	18,270	12,789			
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.3	31,710	9,513			
高密度ポリエチレン角型	B800×H800	m	11	26,470	291,170			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,758			
計					328,900			
単価					32,890	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
硬質塩化ビニル管設置	VU-150	単位	m	数量	100	単価 1,703
土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640	
普通作業員		人	3.2	18,270	58,464	
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150	m	100	886	88,600	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,596	
計					170,300	
単価					1,703	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
硬質塩化ビニル管設置	VU-400	単位	m		100	単価 7,700
土木一般世話役		人	2.5	24,045	60,112	
普通作業員		人	5	18,270	91,350	
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-400	m	101	6,050	611,050	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,488	
計					770,000	
単価					7,700	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

半割管据付	高密度ポリエチレン半割管 φ300	単位	m	数量	100	単価	6,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	24,045	16,831		
普通作業員		人	1.4	18,270	25,578		
高密度ポリエチレン半割管	φ300 ケブル	m	101	5,083	513,383		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		102,608		
計					658,400		
単価					6,584	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
排水管	据付 波状管及び網状管 700mm	単位	m	数量	100	単価 25,450
土木一般世話役		人	1.2	24,045	28,854	
普通作業員		人	7.2	18,270	131,544	
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	2.2	31,710	69,762	
高密度ポリエチレン管	φ700 シングル	m	101	19,100	1,929,100	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		385,740	
計					2,545,000	
単価					25,450	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,461
人力木杭打工	末口9cm 杭長1.7m 根入率70%未満	単位	本	数量		1		1,461
普通作業員		人	0.08	18,270		1,461		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,461		
単価						1,461	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
横矢板設置・撤去	設置 0.03m	m <sup>2</sup>	10	3,155		
土木一般世話役		人	0.4	24,045	9,618	
普通作業員		人	1.2	18,270	21,924	
矢板	別途計上のため0円	m <sup>3</sup>	0.3	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					31,550	
単価					3,155	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
天端補強丸太設置	末口9cm 1000×1000					1		6,202
土木一般世話役		人		0.03	24,045	721		
普通作業員		人		0.3	18,270	5,481		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						6,202		
単価						6,202	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
角型U字溝撤去	高密度ポリエチレン角型 B800×H800	単位	m	数量	10	単価 2,484
土木一般世話役		人	0.17	24,045	4,087	
特殊作業員		人	0.17	21,525	3,659	
普通作業員		人	0.6	18,270	10,962	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.17	31,710	5,390	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		742	
計					24,840	
単価					2,484	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	硬質塩化ビニル管撤去	VU-150	単位	m	数量	100	単価	540.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427			
普通作業員		人	1.9	18,270	34,713			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,910			
計					54,050			
単価					540.5	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
硬質塩化ビニル管撤去	VU-300	m			100	436.8
土木一般世話役		人	0.7	24,045	16,831	
普通作業員		人	1.4	18,270	25,578	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,271	
計					43,680	
単価					436.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
硬質塩化ビニル管撤去	VU-400	単位	m	数量	100	単価 1,578
土木一般世話役		人	1.3	24,045	31,258	
普通作業員		人	5.2	18,270	95,004	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,538	
計					157,800	
単価					1,578	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	半割管撤去	高密度ポリエチレン半割管 φ300	単位	m	数量	100	単価	212.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.35	24,045	8,415		
	普通作業員		人	0.7	18,270	12,789		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					21,210		
	単価					212.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
排水管	撤去 波状管及び網状管 700mm	単位	m	数量	100	単価 995.1
土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640	
普通作業員		人	2.7	18,270	49,329	
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.9	31,710	28,539	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					99,510	
単価					995.1	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	摘要
土木一般世話役		人	0.2	24,045		4,809		
普通作業員		人	0.6	18,270		10,962		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						15,780		
単価						1,578	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
天端補強丸太撤去	末口9cm 1000×1000					1		1,210
土木一般世話役		人		0.02	24,045	480		
普通作業員		人		0.04	18,270	730		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						1,210		
単価						1,210	円/箇所	

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 不要	単位	m 3	数量	1	単価
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	6,844	6,844	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,844	
	単価					6,844	円/m 3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,070	
	単価					1,070	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	81,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	100<Nmax≤180 III型 9m以下	人	1.282	24,045	30,825			
土木一般世話役		人	1.282	21,525	27,595			
特殊作業員		人	2.564	23,310	59,766			
とび工		日	1.282	334,400	428,700			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.282	123,100	157,814			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.282					
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		112,700			
計					817,400			
単価					81,740	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	人	1.1	24,045	24,045	26,449	409,300	
土木一般世話役		人	1.1	21,525	21,525	23,677		
特殊作業員		人	2.19	23,310	23,310	51,048		
とび工		日	0.59	334,400	334,400	197,296		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.9	123,100	123,100	110,790		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	式	1			40		
諸雑費(まるめ)								
計						409,300		
単価						409,300	円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	51,550	
土木一般世話役		人	0.19	24,045		4,568		
特殊作業員		人	0.19	21,525		4,089		
とび工		人	0.39	23,310		9,090		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,600		19,058		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	77,570		14,738		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						51,550		
単価						51,550	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,595
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	24,045	5,001			
特殊作業員		人	0.208	21,525	4,477			
とび工		人	0.417	23,310	9,720			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,600	30,492			
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	0.208	77,570	16,134			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		126			
計					65,950			
単価					6,595	円/枚		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	10	19,130		
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442	
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874	
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m <sup>3</sup>	10.2	16,900	172,380	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	83,750	5,025	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	365.3	3,653	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		542	
計					191,300	
単価					19,130	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	19,130	
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442		
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874		
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384		
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	16,900	172,380		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	83,750	5,025		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	365.3	3,653		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		542		
計					191,300		
単価					19,130	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,974
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,045	33,663		
型わく工			人	1.3	24,570	31,941		
とび工			人	3.3	23,310	76,923		
普通作業員			人	3.3	18,270	60,291		
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		73,782		
計						297,400		
単価						2,974	円/空m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 49010円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	83,500	83,500	
	計					83,500	
	単価					83,500	円/台

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機(硬質地盤専用)損料	排出ガス対策型(第3次基準値)	供用日	0.1	148,000	14,800	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,800	
	単価					14,800	円/台



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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 33km 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 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,380	
	単価					5,380	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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(往復分)	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	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 50m3	単位	式	数量	1	単価  240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.01	24,045	240	
計						240	
単価						240	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 42800m3	単位	式	数量	1	単価  104,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	4.342	24,045	104,403	
計						104,403	
単価						104,403	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	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 5800m3	単位	式	数量	1	単価 18,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.752	24,045	18,081	
計						18,081	
単価						18,081	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 7240m2	単位	式	数量	1	単価 35,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.496	24,045	35,971	
計						35,971	
単価						35,971	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		12,010
運転手（特殊）		人	0.16	21,210		3,393		
軽油	1.2号	L	18	112		2,016		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						12,010		
単価						12,010	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						1	31,710
運転手（特殊）		人		1	21,210	21,210		
軽油	1. 2号	L		35	112	3,920		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日		1	6,580	6,580		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						31,710		
単価						31,710	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	31,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	35	112	3,920			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1	6,580	6,580			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					31,710			
単価					31,710	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	31,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	35	112	3,920			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1	6,580	6,580			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					31,710			
単価					31,710	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						1	31,710
運転手（特殊）		人		1	21,210	21,210		
軽油	1. 2号	L		35	112	3,920		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日		1	6,580	6,580		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						31,710		
単価						31,710	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	334,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	112	22,624			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		26			
計					334,400			
単価					334,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	123,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	139	112	15,568			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					123,100			
単価					123,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	146,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	112	14,784			
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		11			
計					146,600			
単価					146,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210		
軽油	1. 2号	L	107	112	11,984		
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		6		
計					77,570		
単価					77,570	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m <sup>3</sup>	無					1		83,750
運転手（特殊）		人	1	21,210		21,210		
軽油	1. 2号	L	82	112		9,184		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						83,750		
単価						83,750	円/日	

