

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

## 鏡

## 1. 工事名

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事
工事地名	宮崎県日南市大字益安地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189650067	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	275,539,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	248,633,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	368日間 自 令和4年3月16日 (当初) 至 令和5年3月18日 (2回変更) 至 令和5年3月18日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処分費等	221,256
		23) 公告日	令和4年1月11日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費(改築)	4) 事業名： 日南・志布志道路
-----------------------	--------------------	---------------------	---------------------

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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			1		125,101,516				
		式	1		153,014,514	1	27,912,998		
道路土工			1		22,473,984				
		式	1		45,493,103	1	23,019,119		
掘削工(ICT)			1		1,755,360				
		式	1		1,068,480	1	-686,880		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		4,600	381.6	1,755,360			単-1号	
		m3	2,800	381.6	1,068,480	-1,800	-686,880		
路体盛土工			1		8,644				
		式	0		0	-1	-8,644		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		2	4,322	8,644			単-2号	
		m3	0	4,322	0	-2	-8,644		
路体盛土工(ICT)			1		16,691,160				
		式	1		42,037,513	1	25,346,353		
路体(築堤)盛土(ICT)			75,800	220.2	16,691,160			単-3号	
		m3	24,000	220.2	5,284,800	-51,800	-11,406,360		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-4号	
		m3	12,120	328.2	3,977,784	12,120	3,977,784		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			単-5号	
		m3	12,100	188.8	2,284,480	12,100	2,284,480		
土質改良	バックホウ混合 高炉セメントB種 50kg/m3		0	0	0			単-6号	
		m3	8,131	1,634	13,286,054	8,131	13,286,054		
粒径処理	バックホウ山積0.8m3 スクリンバケット仕様		0	0	0			単-7号	
		m3	6,487	1,253	8,128,211	6,487	8,128,211		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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
岩破碎工	自走式 30t級			0	0	0			単-8号
		m3	2,561	3,544	9,076,184	2,561	9,076,184		
法面整形工(ICT)			1		4,018,820				
		式	1		1,678,868	1	-2,339,952		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し		8,450	475.6	4,018,820				単-9号
		m2	3,530	475.6	1,678,868	-4,920	-2,339,952		
残土処理工			0		0				
		式	1		708,242	1	708,242		
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0				単-10号
		m3	1,600	112.4	179,840	1,600	179,840		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0				単-11号
		m3	1,610	328.2	528,402	1,610	528,402		
地盤改良工			1		65,875,842				
		式	1		90,740,766	1	24,864,924		
路床安定処理工			1		172,516				
		式	1		1,110,616	1	938,100		
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量13.6t/100m2 セメント高炉B 1t袋入り		59	2,924	172,516				単-12号
		m2	0	2,924	0	-59	-172,516		
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量11.5t/100m2 セメント高炉B 1t袋入り		0	0	0				単-13号
		m2	59	2,699	159,241	59	159,241		
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量16.4t/100m2 セメント高炉B 1t袋入り		0	0	0				単-14号
		m2	295	3,225	951,375	295	951,375		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
固結工		式	1 0		65,703,326 0	-1	-65,703,326		
スクリ-攪拌 (エポ-コ-ラムTaf工法)	セ-メント系固化材 特殊土 用バ-ラ 杭径 1800mm 長さ(打設長) 31m 長さ (杭長) 30.2m	本	64 0	878,439 878,439	56,220,096 0	-64	-56,220,096	単-15号	
中層混合処理	改良深度 2mを超え5m 以下 施工規模 3089m 3	m3	3,089 0	3,070 3,070	9,483,230 0	-3,089	-9,483,230	単-16号	
固結工(ICT)		式	0 1		0 89,630,150	1	89,630,150		
スクリ-攪拌(ICT) (エポ-コ-ラムTaf工法)	セ-メント系固化材 特殊土 用バ-ラ 杭径 1800mm 長さ (打設長) 31m 長さ (杭長) 30.2m	本	0 64	0 836,300	0 53,523,200	64	53,523,200	単-17号	
中層混合処理 (ICT)	改良深度 2mを超え5m 以下 施工規模 9141m3	m3	0 9,141	0 3,950	0 36,106,950	9,141	36,106,950	単-18号	
法面工		式	1 0		2,384,000 0	-1	-2,384,000		
植生工		式	1 0		2,384,000 0	-1	-2,384,000		
人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	m2	5,000 0	476.8 476.8	2,384,000 0	-5,000	-2,384,000	単-19号	
擁壁工		式	1 0		5,732,288 0	-1	-5,732,288		
帯鋼補強土壁・アンカ-補強土壁工 (2号橋 A2橋台側 3号)		式	1 0		2,745,116 0	-1	-2,745,116		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	12	4,949	59,388			単-20号	
			0	4,949	0	-12	-59,388		
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	44	1,946	85,624			単-21号	
			0	1,946	0	-44	-85,624		
壁面材材料費		式	1		1,048,505			内-1号	
			0		0	-1	-1,048,505		
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	475	1,321	627,475			単-22号	
			0	1,321	0	-475	-627,475		
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	272	643.3	174,977			単-23号	
			0	643.3	0	-272	-174,977		
排水ブランク	RC-40	m3	39	3,403	132,717			単-24号	
			0	3,403	0	-39	-132,717		
壁面背面排水層	RC-40	m3	17	3,763	63,971			単-25号	
			0	3,763	0	-17	-63,971		
壁面上端処理	幅 0.3m	m	12	27,792	333,504			単-26号	
			0	27,792	0	-12	-333,504		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	2,734	5,468			単-27号	
			0	2,734	0	-2	-5,468		
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径 200mm	m	18		131,609			内-2号	
			0		0	-18	-131,609		
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8- 40(高炉)	m3	2	40,939	81,878			単-28号	
			0	40,939	0	-2	-81,878		
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (2号橋 A2橋台側 4号)		式	1		2,987,172				
			0		0	-1	-2,987,172		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)		12	4,949	59,388			単-29号	
		m	0	4,949	0	-12	-59,388		
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		49	1,946	95,354			単-30号	
		m2	0	1,946	0	-49	-95,354		
壁面材材料費			1		1,122,831			内-3号	
		式	0		0	-1	-1,122,831		
補強材取付	帯鋼補強土壁		523	1,321	690,883			単-31号	
		m	0	1,321	0	-523	-690,883		
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		307	643.3	197,493			単-32号	
		m3	0	643.3	0	-307	-197,493		
排水ブランク	RC-40		39	3,403	132,717			単-33号	
		m3	0	3,403	0	-39	-132,717		
壁面背面排水層	RC-40		19	3,763	71,497			単-34号	
		m3	0	3,763	0	-19	-71,497		
壁面上端処理	幅 0.3m		12	26,348	316,176			単-35号	
		m	0	26,348	0	-12	-316,176		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		2	2,734	5,468			単-36号	
		m2	0	2,734	0	-2	-5,468		
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径 200mm		18		131,609			内-4号	
		m	0		0	-18	-131,609		
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8- 40(高炉)		4	40,939	163,756			単-37号	
		m3	0	40,939	0	-4	-163,756		
カルパト工			1		4,729,901				
		式	1		5,004,469	1	274,568		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区（その1）工事（2回変更）（個別合意）					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			1		104,541				
		式	1		112,357	1	7,816		
床掘り	土砂		90		20,821			内-5号	
		m3	0		0	-90	-20,821		
床掘り	土砂		0		0			内-6号	
		m3	100		22,574	100	22,574		
埋戻し			40		61,118			内-7号	
		m3	0		0	-40	-61,118		
埋戻し			0		0			内-8号	
		m3	40		65,590	40	65,590		
基面整正			71		22,602			内-9号	
		m2	0		0	-71	-22,602		
基面整正			0		0			内-10号	
		m2	76		24,193	76	24,193		
プレキャストカルバート工 (3号水路ボックス)			1		4,625,360				
		式	1		4,646,529	1	21,169		
プレキャストボックス	内幅 1m 内高 1m		49		4,625,360			内-11号	
		m	0		0	-49	-4,625,360		
プレキャストボックス	内幅 1m 内高 1m		0		0			内-12号	
		m	49		4,646,529	49	4,646,529		
プレキャストカルバート工 (水路ボックス)			0		0				
		式	1		245,583	1	245,583		
プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 0.8 m		0		0			内-13号	
		m	4		245,583	4	245,583		



## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
排水構造物工			1		21,741,835				
		式	1		7,418,879	1	-14,322,956		
作業土工			1		758,631				
		式	1		384,791	1	-373,840		
床掘り	土砂		430		104,633			内-14号	
		m3	0		0	-430	-104,633		
床掘り	土砂		0		0			内-15号	
		m3	250		62,386	250	62,386		
埋戻し			0		0			内-16号	
		m3	80		123,726	80	123,726		
埋戻し			250		557,220			内-17号	
		m3	0		0	-250	-557,220		
埋戻し			0		0			内-18号	
		m3	70		158,886	70	158,886		
基面整正			304		96,778			内-19号	
		m2	0		0	-304	-96,778		
基面整正			0		0			内-20号	
		m2	125		39,793	125	39,793		
側溝工			1		6,821,758				
		式	1		2,400,532	1	-4,421,226		
プレキャストU型側溝	300×300×2000		365	7,255	2,648,075			単-38号	
		m	136	7,255	986,680	-229	-1,661,395		
プレキャストU型側溝	400×400×2000		185	9,149	1,692,565			単-39号	
		m	0	9,149	0	-185	-1,692,565		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	400×500×2000	m	46 0	15,159 15,159	697,314 0	-46	-697,314	単-40号	
自由勾配側溝 (縦断用)	700×800×2000	m	30 30	35,543 35,543	1,066,290 1,066,290	0	0	単-41号	
側溝蓋 (落蓋側溝) 400用[防音蓋]T-25		枚	82 0	3,671 3,671	301,022 0	-82	-301,022	単-42号	
側溝蓋 (落蓋側溝) 400用[集水蓋]T-25		枚	10 0	6,893 6,893	68,930 0	-10	-68,930	単-43号	
側溝蓋 (自由勾配側溝) 700用[防音蓋]T-25		枚	24 24	9,510 9,510	228,240 228,240	0	0	単-44号	
側溝蓋 (自由勾配側溝) 700用[集水蓋]T-25		枚	6 6	19,887 19,887	119,322 119,322	0	0	単-45号	
管渠工		式	1 1		197,840 197,840	0	0		
横断暗渠	600型 T-25 L=2000	m	5 5	39,568 39,568	197,840 197,840	0	0	単-46号	
集水柵・マンホール工		式	1 1		2,561,000 1,550,530	1	-1,010,470		
現場打ち集水柵 (3号水路ボックス) [吐口柵]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	288,481 288,481	288,481 288,481	0	0	単-47号	
現場打ち集水柵 (3号水路ボックス) [呑口柵]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	172,439 172,439	172,439 172,439	0	0	単-48号	
現場打ち集水柵 (4号水路ボックス) [吐口柵]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	303,370 303,370	303,370 303,370	0	0	単-49号	

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (4号水路ボックス) [呑口桝]	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	155,836	155,836	0	0	単-50号	
現場打ち集水桝 G1-500×500×700	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	6 0	90,596 90,596	543,576 0	-6	-543,576	単-51号	
現場打ち集水桝 G1-600×600×800	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1 0	116,944 116,944	116,944 0	-1	-116,944	単-52号	
現場打ち集水桝 G2-500×500×700	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	3 0	62,406 62,406	187,218 0	-3	-187,218	単-53号	
現場打ち集水桝 G2-500×500×700	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0 1	0 60,760	0 60,760	1	60,760	単-54号	
現場打ち集水桝 G2-800×800×1200	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	154,933 154,933	154,933 154,933	0	0	単-55号	
現場打ち集水桝 G2-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1 0	204,563 204,563	204,563 0	-1	-204,563	単-56号	
現場打ち集水桝 G2-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0 1	0 210,600	0 210,600	1	210,600	単-57号	
現場打ち集水桝 G3-500×500×700	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1 0	66,079 66,079	66,079 0	-1	-66,079	単-58号	
現場打ち集水桝 G3-600×600×800	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	2 0	81,725 81,725	163,450 0	-2	-163,450	単-59号	
現場打ち集水桝 G3-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	204,111 204,111	204,111 204,111	0	0	単-60号	
地下排水工		式	1 1		11,402,606 2,095,068	1	-9,307,538		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基盤排水層	RC-40 平均 W=7.458m	m	105	16,440	1,726,200	-105	-1,726,200	単-61号	
			0	16,440	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=6.672m	m	186	14,572	2,710,392	-186	-2,710,392	単-62号	
			0	14,572	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=5.310m	m	90	11,324	1,019,160	-90	-1,019,160	単-63号	
			0	11,324	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=7.933m	m	106	17,568	1,862,208	-106	-1,862,208	単-64号	
			0	17,568	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=6.723m	m	200	14,681	2,936,200	-200	-2,936,200	単-65号	
			0	14,681	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=4.972m	m	91	10,530	958,230	-91	-958,230	単-66号	
			0	10,530	0				
基盤排水層	RC-40 平均 W=6.737m	m	0	0	0	31	447,020	単-67号	
			31	14,420	447,020				
基盤排水層	RC-40 平均 W=6.167m	m	0	0	0	57	744,990	単-68号	
			57	13,070	744,990				
基盤排水層	RC-40 平均 W=4.947m	m	0	0	0	44	447,480	単-69号	
			44	10,170	447,480				
基盤排水層	RC-40 平均 W=4.524m	m	0	0	0	42	385,014	単-70号	
			42	9,167	385,014				
水平排水層	RC-40 300×300×2500	箇所	124	1,534	190,216	-78	-119,652	単-71号	
			46	1,534	70,564				
排水工		式	0		0	1	790,118		
			1		790,118				

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小段排水	側溝(各種)内幅 300m m 内高 300mm	m	0 80	0 7,273	0 581,840	80	581,840	単-72号	
縦排水	側溝(各種)内幅 300 mm 内高 300mm	m	0 27	0 7,714	0 208,278	27	208,278	単-73号	
構造物撤去工		式	1 1		24,616 1,382,559	1	1,357,943		
作業土工		式	0 1		0 299,462	1	299,462		
床掘り	土砂	m3	0 60		0 109,898	60	109,898	内-21号	
埋戻し	土砂	m3	0 70		0 189,564	70	189,564	内-22号	
構造物取壊し工		式	1 1		24,616 1,004,849	1	980,233		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	0 6		0 3,007	6	3,007	内-23号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	0 150	0 485.8	0 72,870	150	72,870	単-74号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	2 39	12,308 12,308	24,616 480,012	37	455,396	単-75号	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0 23	0 19,520	0 448,960	23	448,960	単-76号	
給水管路撤去工 (パイプライン)		式	0 1		0 16,633	1	16,633		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
給水管撤去		m	0 54	0 107.5	0 5,805			単-77号	
給水栓撤去		基	0 4	0 2,707	0 10,828			単-78号	
運搬処理工		式	0 1		0 61,615				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 8	0 1,183	0 9,464			単-79号	
殻運搬	廃プラスチック	t	0 0.14		0 9,817			内-24号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 8	0 3,181	0 25,448			単-80号	
殻処分	廃プラスチック	t	0 0.14		0 9,420			内-25号	
現場発生品運搬	仮廻し管	回	0 1		0 7,466			内-26号	
応急処理工		式	1 1		2,031,941 669,152				
応急処理作業工		式	1 1		2,031,941 669,152				
応急作業		式	1 0		2,031,941 0			内-27号	
応急作業		式	0 1		0 669,152			内-28号	

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区（その1）工事（2回変更）（個別合意）					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	
仮設工		式	1		107,109				
		式	1		2,305,586	1	2,198,477		
作業ヤード整備工		式	0		0				
		式	1		1,913,069	1	1,913,069		
仮置土撤去			0		0			内-29号	
		m3	3,000		1,913,069	3,000	1,913,069		
置換工			0		0				
		式	1		306,830	1	306,830		
砕石置換	RC-40		0		0			内-30号	
		m3	80		306,830	80	306,830		
交通管理工			1		107,109				
		式	1		85,687	1	-21,422		
交通誘導警備員			10		107,109			内-31号	
		人日	0		0	-10	-107,109		
交通誘導警備員			0		0			内-32号	
		人日	8		85,687	8	85,687		
直接工事費			1		125,101,516				
		式	1		153,014,514	1	27,912,998		
共通仮設費			1		24,960,031				
		式	1		38,728,646	1	13,768,615		
共通仮設費			1		10,197,563				
		式	1		21,020,760	1	10,823,197		
運搬費			1		7,599,603				
		式	1		8,315,643	1	716,040		

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
建設機械運搬費		台	0 2		0 125,000	2	125,000	内-33号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2 0		7,599,603 0	-2	-7,599,603	内-34号	
重建設機械分解組立輸送費		回	0 2		0 8,190,643	2	8,190,643	内-35号	
技術管理費		式	1 1		1,447,462 10,645,689	1	9,198,227		
六価カド溶出試験費		検体	17 0		111,981 0	-17	-111,981	内-36号	
六価カド溶出試験費		検体	0 24		0 158,090	24	158,090	内-37号	
タンクリーク試験		検体	1 1		8,572 8,572	0	0	内-38号	
道路施設基本データ作成		式	1 1		45,794 45,794	0	0	内-39号	
施工調査費		式	0 1		0 100,000	1	100,000	内-40号	
保守管理(ICT)		式	1 0		247,021 0	-1	-247,021	内-41号	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 195,233	1	195,233	内-42号	
システム初期費(ICT)		式	1 0		1,034,094 0	-1	-1,034,094	内-43号	



## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区（その1）工事（2回変更）（個別合意）					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
システム初期費(ICT)			式	0 1		0 3,109,500		1	3,109,500	内-44号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0 1		0 7,014,000		1	7,014,000	内-45号
ICT活用効果等調査費			式	0 1		0 14,500		1	14,500	内-46号
営繕費			式	0 1		0 714,000		1	714,000	
快適トレ			式	0 1		0 714,000		1	714,000	内-47号
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		1,150,498 1,345,428		1	194,930	
共通仮設費（率計上）			式	1 1		14,762,468 17,707,886		1	2,945,418	
純工事費			式	1 1		150,061,547 191,743,160		1	41,681,613	
現場管理費			式	1 1		48,673,736 59,894,134		1	11,220,398	
工事原価			式	1 1		198,735,283 251,637,294		1	52,902,011	
一般管理費等			式	1 1		27,294,717 32,412,706		1	5,117,989	
工事価格			式	1 1		226,030,000 284,050,000		1	58,020,000	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良3工区(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
消費税相当額			1		22,603,000				
		式	1		28,405,000	1	5,802,000		
工事費計			1		248,633,000				
		式	1		312,455,000	1	63,822,000		

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

壁面材材料費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートスキン(板厚14cm)	A5 1500×1500		1	41,700	41,700			
		枚	1	41,700	41,700	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	A4 1500×1500		7	41,200	288,400			
		枚	7	41,200	288,400	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	AR4 1350×1500		3	41,200	123,600			
		枚	3	41,200	123,600	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	BP4 1500×1480		2	43,400	86,800			
		枚	2	43,400	86,800	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	BRP4 1350×1480		1	43,400	43,400			
		枚	1	43,400	43,400	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	BLP4 1350×1480		2	43,400	86,800			
		枚	2	43,400	86,800	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	C3 1500×750		1	23,500	23,500			
		枚	1	23,500	23,500	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	CR3 1350×750		1	23,500	23,500			
		枚	1	23,500	23,500	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	C2 1500×750		2	23,000	46,000			
		枚	2	23,000	46,000	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	DP2 1500×730		1	25,200	25,200			
		枚	1	25,200	25,200	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	DLP2 1350×730		2	25,200	50,400			
		枚	2	25,200	50,400	0	0	
穴あきスキン(板厚14cm)	AO5 1500×1500		1	46,700	46,700			
		枚	1	46,700	46,700	0	0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

壁面材材料費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コネクティブストリップ	6.0×60×570		8	500	4,000			
		本	8	500	4,000	0	0	
ボルト・ナット	M12×40		102	170	17,340			
		個	102	170	17,340	0	0	
水平目地材	20×85×600		32	890	28,480			
		枚	32	890	28,480	0	0	
透水防砂材	420×4		33	600	19,800			
		m	33	600	19,800	0	0	
吸出防止材	厚さ2.1mm、幅2.1m		102	1,420	144,840			
		m <sup>2</sup>	102	1,420	144,840	0	0	
端部取付金具	L 125×210×3.2×1500 θ=90°		4	12,800	51,200			
		本	4	12,800	51,200	0	0	
端部取付金具	L 125×210×3.2×750 θ=90°		1	6,410	6,410			
		本	1	6,410	6,410	0	0	
コンクリートアンカー	M12×90		10	390	3,900			
		個	10	390	3,900	0	0	
合 計					1,048,505			
					0		-1,048,505	

# 18/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

排水管敷設

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用		18	220.2	3,963			CB222770
		m	18	220.2	3,963	0	0	
(材料費)高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ200 全周有孔		12	1,910	22,920			
		m	12	1,910	22,920	0	0	
(材料費)高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ200 2/3周有孔		6	4,080	24,480			
		m	6	4,080	24,480	0	0	
フィルター材	各種 全ての費用		4.8	7,852	37,689			CB222780
		m 3	4.8	7,852	37,689	0	0	
各種=単粒度砕石 5号20-1 3mm								
吸出防止材	厚さ2.1mm、幅2.1m		40	1,420	56,800			
		m 2	40	1,420	56,800	0	0	
合 計					131,609			
					0		-131,609	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

壁面材材料費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートスキン(板厚14cm)	A5 1500×1500		1	41,700	41,700			
		枚	1	41,700	41,700	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	A4 1500×1500		7	41,200	288,400			
		枚	7	41,200	288,400	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	AR4 1350×1500		1	41,200	41,200			
		枚	1	41,200	41,200	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	AL4 1350×1500		3	41,200	123,600			
		枚	3	41,200	123,600	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	BP4 1500×1480		6	43,400	260,400			
		枚	6	43,400	260,400	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	BLP4 1350×1480		1	43,400	43,400			
		枚	1	43,400	43,400	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	C3 1500×750		2	23,500	47,000			
		枚	2	23,500	47,000	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	CL3 1350×750		1	23,500	23,500			
		枚	1	23,500	23,500	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	C2 1500×750		1	23,000	23,000			
		枚	1	23,000	23,000	0	0	
コンクリートスキン(板厚14cm)	DRP2 1350×730		1	25,200	25,200			
		枚	1	25,200	25,200	0	0	
穴あきスキン(板厚14cm)	AO5 1500×1500		1	46,700	46,700			
		枚	1	46,700	46,700	0	0	
コネクティブストリップ	6.0×60×570		7	500	3,500			
		本	7	500	3,500	0	0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

壁面材材料費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボルト・ナット	M12×40		109	170	18,530			
		個	109	170	18,530	0	0	
水平目地材	20×85×600		34	890	30,260			
		枚	34	890	30,260	0	0	
透水防砂材	420×4		36	600	21,600			
		m	36	600	21,600	0	0	
吸出防止材	厚さ2.1mm、幅2.1m		102	1,420	144,840			
		m <sup>2</sup>	102	1,420	144,840	0	0	
端部取付金具	L 125×210×3.2×1500 θ=90°		4	12,800	51,200			
		本	4	12,800	51,200	0	0	
端部取付金具	L 125×210×3.2×750 θ=90°		1	6,410	6,410			
		本	1	6,410	6,410	0	0	
コンクリートアンカー	M12×90		10	390	3,900			
		個	10	390	3,900	0	0	
合 計					1,122,831			
					0		-1,122,831	

# 18/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:34

排水管敷設

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		18	220.2	3,963			CB222770
		m	18	220.2	3,963	0	0	
(材料費)高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ200 全周有孔		12	1,910	22,920			
		m	12	1,910	22,920	0	0	
(材料費)高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ200 2/3周有孔		6	4,080	24,480			
		m	6	4,080	24,480	0	0	
フィルター材	各種 全ての費用		4.8	7,852	37,689			CB222780
		m 3	4.8	7,852	37,689	0	0	
各種=単粒度砕石 5号20-1 3mm								
吸出防止材	厚さ2. 1mm、幅2. 1m		40	1,420	56,800			
		m 2	40	1,420	56,800	0	0	
合 計					131,609			
					0		-131,609	















# 49/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:35

プレキャストボックス

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	46	11,890	546,940	0	0	CB222880
ボックスカルバート(1m<L<2m/個)	据付 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート 縦締有	m	2.5	25,510	63,775	0	0	WYB00022
(材料費)ボックスカルバート[特配筋仕様]	T-25 縦締部材無 1000×1000×2000	個	23	175,000	4,025,000	0	0	単一 91号
(材料費)ボックスカルバート[特配筋仕様]	T-25 縦締部材無 1000×1000×1250	個	2	161,000	322,000	0	0	
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	m	221	304.9	67,382	0	0	WYB00026
(材料費)PC用定着装置	後付用 20T型 1T12.7	組	40	2,520	100,800	0	0	単一 92号
合計					4,625,360		-4,625,360	
					0			

# 0/49m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:35

プレキャストボックス

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート 有り 標準以外 1.25無 全ての費用	m	46	12,400	570,400	46	570,400	CB222880
ボックスカルバート(1m<L<2m/個)	据付 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート 縦締有	m	2.5	25,510	63,775	2.5	63,775	WYB00030 単一 93号
(材料費)ボックスカルバート[特配筋仕様]	T-25 縦締部材無 1000×1000×2000	個	23	175,000	4,025,000	23	4,025,000	
(材料費)ボックスカルバート[特配筋仕様]	T-25 縦締部材無 1000×1000×1250	個	2	161,000	322,000	2	322,000	
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	m	221	304.9	67,382	221	67,382	WYB00041 単一 94号
(材料費)PC用定着装置	後付用 20T型 1T12.7	組	40	2,520	100,800	40	100,800	
合計					5,149,357		5,149,357	
変更積算金額					4,646,529		4,646,529	円/m





















# 0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:35

床掘り

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	64	1,903	121,792	64	121,792	
合 計					0			
					121,792		121,792	
変更積算金額					0			
					109,898		109,898	円/m3

# 0/70m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:35

埋戻し

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	65	3,232	210,080	65	210,080	
合 計					0			
					210,080		210,080	
変更積算金額					0			
					189,564		189,564	円/m3

# 0/6m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

舗装版切断

第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	6	555.6	3,333	6	3,333	
合計					0			
					3,333		3,333	
変更積算金額					0			
					3,007		3,007	円/m

# 0/0.14t当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

穀運搬

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t超0.2t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	10,880	10,880	1	10,880	
合計					0			
					10,880		10,880	
変更積算金額					0			
					9,817		9,817	円/t

# 0/0.14t当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

殻処分

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
破砕料(廃プラスチック)	φ100以上φ200以下		0	0	0			WYB00035
		t	0.11	30,000	3,300	0.11	3,300	単一 121号
処分費(廃プラスチック)			0	0	0			WYB00015
		t	0.14	50,000	7,000	0.14	7,000	単一 122号
産業廃棄物税	最終処分		0	0	0			WYB00018
		t	0.14	1,000	140	0.14	140	単一 123号
合 計					0			
					10,440		10,440	
変更積算金額					0			
					9,420		9,420	円/t

# 0/1回当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

現場発生産品運搬

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	8,274	8,274	1	8,274	
合計					0			
					8,274		8,274	
変更積算金額					0			
					7,466		7,466	円/回

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

応急作業

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			50	3,307	165,350			WYB00003
		時間	50	3,307	165,350	0	0	単一 124号
特殊作業員			100	3,031	303,100			WYB00004
		時間	100	3,031	303,100	0	0	単一 125号
普通作業員			100	2,205	220,500			WYB00005
		時間	100	2,205	220,500	0	0	単一 126号
バックホウ (クローラー) [運転]	排ガス型 (第2次) 山積0. 2 8m2		50	6,834	341,700			WYB00006
		時間	50	6,834	341,700	0	0	単一 127号
バックホウ (クローラー) [運転]	排ガス型 (第2次) 山積0. 4 5m3		50	7,989	399,450			WYB00008
		時間	50	7,989	399,450	0	0	単一 128号
ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		50	5,138	256,900			WYB00009
		時間	50	5,138	256,900	0	0	単一 129号
ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		50	5,959	297,950			WYB00010
		時間	50	5,959	297,950	0	0	単一 130号
トラック運転 [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力2. 9 t		20	6,920	138,400			WYB00011
		時間	20	6,920	138,400	0	0	単一 131号
高所作業車運転 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9. 9 m×1 0 0 0 k g		20	6,424	128,480			WYB00012
		時間	20	6,424	128,480	0	0	単一 132号
合 計					2,031,941			
					0		-2,031,941	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

応急作業

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00080
		時間	16	3,307	52,912	16	52,912	単一 133号
特殊作業員			0	0	0			WYB00081
		時間	12	3,031	36,372	12	36,372	単一 134号
普通作業員			0	0	0			WYB00082
		時間	100	2,205	220,500	100	220,500	単一 135号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB00083
		時間	8	6,834	54,672	8	54,672	単一 136号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			WYB00084
		時間	10	5,926	59,260	10	59,260	単一 137号
振動ローラ賃料(舗装用)[ ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		0	0	0			WYB00085
		時間	2	193.7	387	2	387	単一 138号
振動コンパクト賃料	質量70~80kg		0	0	0			WYB00086
		時間	4	125	500	4	500	単一 139号
タンパ賃料	質量60~80kg		0	0	0			WYB00088
		時間	4	78.87	315	4	315	単一 140号
ドローン賃料			0	0	0			WYB00089
		台	9	23,600	212,400	9	212,400	単一 141号
(材料費)再生アスファルト 混合物	再生密粒度75コン(13)		0	0	0			WYB00090
		t	1	12,100	12,100	1	12,100	単一 142号
(材料費)アスファルト乳剤	PK-4		0	0	0			WYB00091
		L	2	99	198	2	198	単一 143号
(材料費)常温合材	20kg*/袋		0	0	0			WYB00092
		袋	6	2,300	13,800	6	13,800	単一 144号



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

応急作業

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)給水桝(HP管)	φ400×600 開口φ100		0	0	0			WYB00093
		個	1	27,500	27,500	1	27,500	単一 145号
(材料費)コンクリート受台	70×570×570		0	0	0			WYB00094
		個	1	7,950	7,950	1	7,950	単一 146号
(材料費)保護蓋(縞鋼板)	φ480×3.2 取手付		0	0	0			WYB00095
		個	1	29,000	29,000	1	29,000	単一 147号
(材料費)給水栓	手動 φ80		0	0	0			WYB00096
		個	1	9,020	9,020	1	9,020	単一 148号
処分費	廃タイヤ		0	0	0			WYB00097
		t	0.1	46,000	4,600	0.1	4,600	単一 149号
産業廃棄物税	焼却処分		0	0	0			WYB00098
		t	0.1	800	80	0.1	80	単一 150号
合 計					0			
					741,566		741,566	
変更積算金額					0			
					669,152		669,152	円/式

# 0/3,000m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

仮置土撤去

第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	3,040	209.2	635,968	3,040	635,968	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	3,040	363.7	1,105,648	3,040	1,105,648	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	3,040	124.5	378,480	3,040	378,480	
合 計					0			
					2,120,096		2,120,096	
変更積算金額					0			
					1,913,069		1,913,069	円/m3

# 0/80m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

砕石置換

第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0			CB210100
		m 3	76	323.6	24,593	76	24,593	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	76	207.1	15,739	76	15,739	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	76	363.7	27,641	76	27,641	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	76	124.5	9,462	76	9,462	
(材料費)再生クラッシャー ラン	RC-40		0	0	0			WYB00050
		m 3	101	2,600	262,600	101	262,600	
合 計					0			
					340,035		340,035	
変更積算金額					0			
					306,830		306,830	

# 10/0人日当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

交通誘導警備員

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			10	11,870	118,700			WB010212
		人日	10	11,870	118,700	0	0	単一 152号
合 計					107,109			
					0		-107,109	

# 0/8人日当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

交通誘導警備員

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	8	11,870	94,960	8	94,960	単一 153号
合計					0			
					94,960		94,960	
変更積算金額					0			
					85,687		85,687	円/人日

# 0/2台あたり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

建設機械運搬費

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 3.7km 無 無	台	2	62,500	125,000	2	125,000	WB010010 単一 154号
合計					0 125,000		0 125,000	
変更積算金額					0 125,000		0 125,000	円/台

# 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

重建設機械分解組立輸送費

第 34号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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)		1	1,619,000	1,619,000			WB010350
		回	1	1,619,000	1,619,000	0	0	単一 155号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)		1	6,803,000	6,803,000			WB010350
		回	1	6,803,000	6,803,000	0	0	単一 156号
合 計					7,599,603			
					0		-7,599,603	

# 0/2回当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:36

重建設機械分解組立輸送費

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	1,705,000	1,705,000	1	1,705,000	単一 157号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	7,372,000	7,372,000	1	7,372,000	単一 158号
合 計					0			
					9,077,000		9,077,000	
変更積算金額					0			
					8,190,643		8,190,643	円/回



# 17/0検体当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/31 18:00:36

六価クロム溶出試験費

第 36号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		17	7,300	124,100			
		検体	17	7,300	124,100	0	0	
合 計					111,981			
					0		-111,981	

# 0/24検体当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

六価クロム溶出試験費

第 37号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			
		検体	24	7,300	175,200	24	175,200	
合計					0			
					175,200		175,200	
変更積算金額					0			
					158,090		158,090	円/検体

# 1検体当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/31 18:00:37

タンクリーチング試験

第 38号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タンクリーチング試験	環境庁告示第46号溶出試験		1	9,500	9,500			
		検体	1	9,500	9,500	0	0	
合 計					8,572			
					8,572		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

道路施設基本データ作成

第 39号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00001
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 159号
合 計					45,794			
					45,794		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

施工調査費

第 40号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00027
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 160号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

保守管理(ICT)

第 41号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 4552.3m3		1		24,078			WB010400
		式	1		24,078	0	0	単一 161号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 75808.8m3		1		203,503			WB010420
		式	1		203,503	0	0	単一 162号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 8445.1m2		1		46,172			WB010440
		式	1		46,172	0	0	単一 163号
合 計					247,021			
					0		-247,021	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

保守管理(ICT)

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2815m3		0		0			WB010400
		式	1		14,896	1	14,896	単一 164号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 24111m3		0		0			WB010420
		式	1		64,721	1	64,721	単一 165号
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 3526m2		0		0			WB010440
		式	1		19,289	1	19,289	単一 166号
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	杭径1800mm 打設長31m 杭施工本数64本		0		0			WYB00019
		式	1		65,276	1	65,276	単一 167号
中層混合処理工 (ICT) 保守点検	2m<L≤5m 施工規模1000m3以上 9141m3		0		0			WYB00016
		式	1		52,179	1	52,179	単一 168号
合 計					0			
					216,361		216,361	
変更積算金額					0			
					195,233		195,233	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

システム初期費(ICT)

第 43号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 169号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ		1		548,000			WB010510
		式	1		548,000	0	0	単一 170号
合 計					1,034,094			
					0		-1,034,094	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

システム初期費(ICT)

第 44号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 171号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ		0		0			WB010510
		式	1		548,000	1	548,000	単一 172号
システム初期費 (ICT)	深層混合処理機スリ-式		0		0			WYB00023
		式	1		1,150,000	1	1,150,000	単一 173号
システム初期費 (ICT)	中層混合処理機トロン式		0		0			WYB00017
		式	1		1,150,000	1	1,150,000	単一 174号
合 計					0			
					3,446,000		3,446,000	
変更積算金額					0			
					3,109,500		3,109,500	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/31 18:00:37

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 45号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	7014千円		0		0			WB010610
		式	1		7,014,000	1	7,014,000	単一 175号
合 計					0			
					7,014,000		7,014,000	
変更積算金額					0			
					7,014,000		7,014,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

ICT活用効果等調査費

第 46号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用工事の活用効果等に関する調査	技術員 0.5人工		0	0	0			WYB00021
		工事	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 176号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/31 18:00:37

快適ﾄﾞｲ

第 47号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適ﾄﾞｲ費用	男性用N=1基		0	0	0			WYB00056
		基・月	8	51,000	408,000	8	408,000	単一 177号
快適ﾄﾞｲ費用	女性用N=1基		0	0	0			WYB00054
		基・月	6	51,000	306,000	6	306,000	単一 178号
合 計					0			
					714,000		714,000	
変更積算金額					0			
					714,000		714,000	円/式

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	381.6	
						1		381.6	
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		1	422.9	422.9	CB210120		
			m3	1	422.9	422.9			
計						422.9			
単価						422.9			
						422.9	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,322	
						1		4,322	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,790	4,790	CB210510		
			m3	1	4,790	4,790			
計						4,790			
単価						4,790			
						4,790	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	220.2	
						1		220.2	
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		1	244.1	244.1	CB210570		
			m3	1	244.1	244.1			
計						244.1			
単価						244.1			
						244.1	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		328.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110		
			m3	1	363.7	363.7			
計						0			
単価						363.7			
変更積算単価						0			
						363.7	円/m3		
						328.2	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		188.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	209.2	209.2		
計						0		
						209.2		
単価						0		
						209.2	円/m3	
変更積算単価						188.8	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	土質改良	パック材混合 高炉セメントB種 50kg/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質改良		パック材混合 高炉セメントB種 50kg/m3		0	0	0	WYB00002	
			m3	1	1,811	1,811	単- 81号	
計						0		
						1,811		
単価						0		
						1,811	円/m3	
変更積算単価						1,634	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	粒径処理	バックホウ山積0.8m3 スケルトンバケット仕様	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒径処理		バックホウ山積0.8m3 スケルトンバケット仕様		0	0	0	WYB00028	
			m3	1	1,388	1,388	単- 82号	
計						0		
						1,388		
単価						0		
						1,388	円/m3	
変更積算単価								
						1,253	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	岩破碎工	自走式 30t級	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩破碎工		自走式 30t級		0	0	0	WYB00032	
			m3	1	3,928	3,928	単- 83号	
計						0		
						3,928		
単価						0		
						3,928	円/m3	
変更積算単価								
						3,544	円/m3	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	475.6
						1		475.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土		1	527.1	527.1	CB220070	
			m 2	1	527.1	527.1		
計						527.1		
単価						527.1	円/m2	
						527.1		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		112.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m 3	1	124.5	124.5		
計						0		
単価						124.5	円/m3	
変更積算単価						112.4	円/m3	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		328.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110		
			m 3	1	363.7	363.7			
計						0			
						363.7			
単価						0			
						363.7	円/m3		
変更積算単価									
						328.2	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 13.6t/100 m2 セメント高炉B 1t袋入り	単位	m2	数量	1	単価	2,924	
						1		2,924	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 13.6t/100m2		1	3,241	3,241	CB211410		
			m 2	1	3,241	3,241			
計						3,241			
						3,241			
単価						3,241			
						3,241	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 11.5t/100m2 セメント高炉B 1t袋入り	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 11.5t/100m2		0	0	0	CB211410	
			m2	1	2,991	2,991		
計						0		
						2,991		
単価						0		
						2,991	円/m2	
変更積算単価						2,699	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 16.4t/100m2 セメント高炉B 1t袋入り	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 16.4t/100m2		0	0	0	CB211410	
			m2	1	3,574	3,574		
計						0		
						3,574		
単価						0		
						3,574	円/m2	
変更積算単価						3,225	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	スラー攪拌 (エポコラムTaf工法)	セメント系固化材 特殊土用パワ 杭径 1800mm 長さ(打設長) 31m 長さ(杭長) 30.2m	単位	本	数量	1	単価	878,439
						1		878,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌(エポコラムTaf工法)		φ1800 添加量290kg/m3 打設長31.0m 改良長30.2m		1	973,500	973,500	WYB00051	
			本	1	973,500	973,500	単- 84号	
	計					973,500		
	単価					973,500		
						973,500	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	中層混合処理	改良深度 2mを超え5m以下 施工規模 3089m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,070
						1		3,070
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 80kg/m <sup>3</sup> 無		1	3,403	3,403	WB223410	
			m <sup>3</sup>	1	3,403	3,403	単- 85号	
	改良材=セメント高炉B パワ							
	計					3,403		
	単価					3,403		
						3,403	円/m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	スラー攪拌(ICT) (エポコラムTaf工法)	セメント系固化材 特殊土用ハﾟラ 杭径 1800mm 長さ(打設長) ) 31m 長さ(杭長) 30.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラリー攪拌(ICT)(エポコラムTaf工法)	φ1800 添加量207kg/m3 打設長31.0m 改良長30.2m		0	0	0	WYB00057	
			本	1	926,800	926,800	単- 86号	
	計					0		
	単価					926,800	円/本	
	変更積算単価					836,300	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	中層混合処理 (ICT)	改良深度 2mを超え5m以下 施工規模 9141m3	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理 (ICT)	2m<L≤5m 施工規模1000m3以上 添加量145kg/m3		0	0	0	WYB00031		
		m 3	1	4,377	4,377	単一 87号		
改良材=セメント高炉バカラ								
計					0			
					4,377			
単価					0			
					4,377	円/m3		
変更積算単価								
					3,950	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	人工張芝	初付き 幅50~100cm	単位	m2	数量	1	単価	476.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人工張芝			1	528.4	528.4	CB220910	
			m 2	1	528.4	528.4		
	計					528.4		
	単価					528.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	31,130	24,904	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,279	29,116	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	164,400	822	WB810010	
計						54,842		
単価						5,485		
						5,485	円/m	



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	1,946	
						1		1,946	
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		1	2,157	2,157	CB222210		
			m 2	1	2,157	2,157			
計						2,157			
						2,157			
単価						2,157	円/m2		
						2,157			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,321	
						1		1,321	
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		1	94.6	94.6	CB222220		
			m	1	94.6	94.6			
(材料費)リブストリップ		SM490A 4.0×60(めっき)		1	1,370	1,370			
			m	1	1,370	1,370			
計						1,464.6			
						1,464.6			
単価						1,465			
						1,465	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23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	643.3	
						1		643.3	
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		1	713	713	CB222230		
			m 3	1	713	713			
計						713			
単価						713	円/m3		
						713			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	排水プランケット	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	3,403	
						100		3,403	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し		100	313.9	31,390	CB210520		
			m 3	100	313.9	31,390			
再生クラッシャーラン		RC-40		133	2,600	345,800			
			m 3	133	2,600	345,800			
計						377,190			
単価						3,772			
						3,772	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	3,763
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		100	713	71,300		CB222230
			m 3	100	713	71,300		
	再生クラッシャーラン	RC-40		133	2,600	345,800		
			m 3	133	2,600	345,800		
	計					417,100		
						417,100		
	単価					4,171		
						4,171		円/m3

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	10	単価	27,792
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	2.9	35,040	101,616	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.18	167,700	30,186	WB810010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19	7,279	138,301	単一 89号 CB240210		
足場(キャットウォーク)設置・撤去		m	10	3,780	37,800	WB330870		
計					307,903			
単価					30,800			
					30,800	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,734	
						1		2,734	
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		1	3,030	3,030	CB224710		
			m 2	1	3,030	3,030			
計						3,030			
単価						3,030	円/m2		
						3,030			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,939	
						1		40,939	
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		1	45,370	45,370	CB226320		
			m 3	1	45,370	45,370			
計						45,370			
単価						45,370	円/m3		
						45,370			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	31,130	24,904	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,279	29,116	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	164,400	822	WB810010	
計						54,842		
単価						5,485		
						5,485	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	1,946
						1		1,946
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		1	2,157	2,157	CB222210	
			m 2	1	2,157	2,157		
	計					2,157		
						2,157		
	単価					2,157	円/m2	
						2,157		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,321
						1		1,321
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		1	94.6	94.6	CB222220	
			m	1	94.6	94.6		
(材料費)リブストリップ		SM490A 4.0×60(めっき)		1	1,370	1,370		
			m	1	1,370	1,370		
	計					1,464.6		
						1,464.6		
	単価					1,465		
						1,465	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32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	643.3	
						1		643.3	
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		1	713	713	CB222230		
			m 3	1	713	713			
計						713			
						713			
単価						713	円/m3		
						713			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	排水プランケット	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	3,403	
						100		3,403	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し		100	313.9	31,390	CB210520		
			m 3	100	313.9	31,390			
再生クラッシャーラン		RC-40		133	2,600	345,800			
			m 3	133	2,600	345,800			
計						377,190			
						377,190			
単価						3,772			
						3,772	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	3,763
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		100	713	71,300		CB222230
			m 3	100	713	71,300		
	再生クラッシャーラン	RC-40		133	2,600	345,800		
			m 3	133	2,600	345,800		
	計					417,100		
						417,100		
	単価					4,171		
						4,171		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	10	26,348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	2.7	35,040	94,608	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.17	167,700	28,509	WB810010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	18	7,279	131,022	単一 89号 CB240210	
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去		m	10	3,780	37,800	WB330870	
計					291,939		
単価					29,200		
					29,200	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,734
						1		2,734
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		1	3,030	3,030	CB224710	
			m 2	1	3,030	3,030		
計						3,030		
単価						3,030	円/m2	
						3,030		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,939
						1		40,939
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		1	45,370	45,370	CB226320	
			m 3	1	45,370	45,370		
計						45,370		
単価						45,370	円/m3	
						45,370		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	プレキャストU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	7,255
						1		7,255
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		1	8,041	8,041	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	8,041	8,041	単- 96号	
計						8,041		
単価						8,041		
						8,041	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	プレキャストU型側溝	400×400×2000	単位	m	数量	1	単価	9,149
						1		9,149
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		1	10,140	10,140	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	10,140	10,140	単- 97号	
計						10,140		
単価						10,140		
						10,140	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	400×500×2000	単位	m	数量	1	単価	15,159
						1		15,159
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		1	16,800	16,800	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.64m3/10m	m	1	16,800	16,800	単一 98号	
計						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	自由勾配側溝 (縦断用)	700×800×2000	単位	m	数量	1	単価	35,543
						1		35,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm		1	39,390	39,390	WB821420	
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 1.391m3/10m	m	1	39,390	39,390	単一 99号	
計						39,390		
単価						39,390		
						39,390	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一42号	側溝蓋 (落蓋側溝) 400用[防音蓋]T-25		単位	枚	数量	1	単価	3,671	
						1		3,671	
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			1	4,069	4,069	WB821430	
			枚		1	4,069	4,069	単一 100号	
	計						4,069		
	単価						4,069		
							4,069	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一43号	側溝蓋 (落蓋側溝) 400用[集水蓋]T-25		単位	枚	数量	1	単価	6,893	
						1		6,893	
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			1	7,639	7,639	WB821430	
			枚		1	7,639	7,639	単一 101号	
	計						7,639		
	単価						7,639		
							7,639	円/枚	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	側溝蓋 (自由勾配側溝) 700用[防音蓋]T-25		単位	枚	数量	1	単価	9,510	
						1		9,510	
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		1	10,540	10,540	WB821430		
			枚	1	10,540	10,540	単一 102号		
計						10,540			
単価						10,540			
						10,540	円/枚		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	側溝蓋 (自由勾配側溝) 700用[集水蓋]T-25		単位	枚	数量	1	単価	19,887	
						1		19,887	
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		1	22,040	22,040	WB821430		
			枚	1	22,040	22,040	単一 103号		
計						22,040			
単価						22,040			
						22,040	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	横断暗渠	600型 T-25 L=2000	単位	m	数量	10	39,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断暗渠設置	600~800型 2m/個 基礎碎石有り 基礎コンクリート有り		10	9,198	91,980	WYB00020
			m	10	9,198	91,980	単一 104号
	(材料費)横断暗渠	600型 T-25 L=2000		5	69,300	346,500	
			個	5	69,300	346,500	
	計					438,480	
	単価					43,850	
						43,850	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	現場打ち集水樹 (3号水路ボックス) [吐口樹]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	288,481
						1		288,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	156,200	156,200	CB222950		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	739	1,478	WB821430		
(材料費)鋼製グレーチング蓋[ボルト固定式]	1000×1500用 T-25 並目(2枚/1組)	組	1	162,000	162,000	単一 105号		
			1	162,000	162,000			
計					319,678			
					319,678			
単価					319,700			
					319,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	現場打ち集水樹 (3号水路ボックス) [呑口樹]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	172,439
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	191,100	191,100	191,100	CB222950	
計					191,100			
単価					191,100			
					191,100		円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	現場打ち集水樹 (4号水路ボックス) [吐口樹]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	303,370
						1		303,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	172,700	172,700	CB222950		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	739	1,478	WB821430		
(材料費)鋼製グレーチング蓋[ボルト固定式]	1000×1500用 T-25 並目(2枚/1組)	組	1	162,000	162,000	単一 105号		
			1	162,000	162,000			
計					336,178			
					336,178			
単価					336,200			
					336,200	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち集水樹 (4号水路ボックス) [呑口樹]	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	155,836
						1		155,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	172,700	172,700	CB222950		
		箇所	1	172,700	172,700			
計					172,700			
					172,700			
単価					172,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち集水樹 G1-500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	90,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(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	43,590	43,590		CB222950
	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	56,740	56,740		WB821430 単一 106号
	材料規格=コンクリート蓋 500×500用							
	計					100,330		
	単価					100,400		
						100,400		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	現場打ち集水樹 G1-600×600×800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	116,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,230	53,230		CB222950
	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	76,340	76,340		WB821430
	材料規格=コンクリート蓋 600×600用							単- 107号
	計					129,570		
	単価					129,600		
						129,600		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	現場打ち集水樹 G2-500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	62,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,260	47,260		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,900	21,900		WB821430
	材料規格=縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm			1	21,900	21,900		単一 108号
	計					69,160		
	単価					69,160		
						69,160		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	現場打ち集水樹 G2-500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,430	45,430		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,900	21,900		WB821430 単- 109号
	材料規格=縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm							
	計					0		
	単価					67,330		
	変更積算単価					0		
						67,330		円/箇所
						60,760		円/箇所



## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち集水桝 G2-800×800×1200	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	154,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	116,700	116,700	CB222950	
		1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	116,700	116,700		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	51,000	51,000	WB821430	
			枚	1	51,000	51,000	単- 110号	
材料規格=縞鋼板蓋 800×800用 t=3.2mm								
(材料費)足掛金物		幅300mm×径19mm		2	1,980	3,960		
			個	2	1,980	3,960		
計						171,660		
						171,660		
単価						171,700		
						171,700	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ち集水樹 G2-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	204,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	128,400	128,400		CB222950
	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	94,340	94,340		WB821430
	材料規格=縞鋼板蓋 1000×1000用 t=3.2mm							単- 111号
	(材料費)足掛金物	幅300mm×径19mm	個	2	1,980	3,960		
	計					226,700		
	単価					226,700		
						226,700		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場打ち集水樹 G2-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0		WB821430
	材料規格=縞鋼板蓋 1000×1000用 t=3.2mm			1	94,340	94,340		単- 112号
	(材料費)足掛金物	幅300mm×径19mm	個	0	0	0		
				2	1,980	3,960		
	計					0		
	単価					233,300		
						0		
	変更積算単価					233,300		円/箇所
						210,600		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一58号	現場打ち集水樹 G3-500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	66,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(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	43,590	43,590		CB222950
	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	29,640	29,640		WB821430 単一 113号
	規格=鋼製グレーチング(ボルト固定)500×500用 T-25 並目							
	計					73,230		
	単価					73,230		
						73,230		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場打ち集水樹 G3-600×600×800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	81,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,230	53,230		CB222950
	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	37,340	37,340		WB821430
	規格=鋼製グレーチング(ボルト固定)600×600用 T-25 並目			1	37,340	37,340		単- 114号
	計					90,570		
	単価					90,570		
						90,570		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	現場打ち集水樹 G3-1000×1000×1200	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	204,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	116,700	116,700		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	739	1,478		WB821430
	(材料費)鋼製グレーチング蓋[ボルト固定式]	1000×1000用 T-25 並目(2枚/1組)	組	1	104,000	104,000		単一 105号
	(材料費)足掛金物	幅300mm×径19mm	個	2	1,980	3,960		
	計					226,138		
	単価					226,200		
						226,200		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	基盤排水層	RC-40 平均 W=7.458m	単位	m	数量	10	16,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		33.2	313.9	10,421.48	CB210520	
		m 3	33.2	313.9	10,421.48		
法面整形	盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	395.9	3,563.1	CB220010	
		m 2	9	395.9	3,563.1		
吸出し防止材設置			67.1	746.4	50,083.44	CB224720	
		m 2	67.1	746.4	50,083.44		
材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m							
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	664.4	3,322	CB222770	
		m	5	664.4	3,322		
材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管							
再生クラッシャーラン	RC-40		44.1	2,600	114,660		
		m 3	44.1	2,600	114,660		
吸出し防止材	合繊不織布 t = 10mm 9.8KN/m		0.1	540	54		
		m 2	0.1	540	54		
計					182,104.02		
					182,104.02		
単価					18,220		
					18,220	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基盤排水層	RC-40 平均 W=6.672m	単位	m	数量	10	14,572
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		29.2	313.9	9,165.88		CB210520
		m 3	29.2	313.9	9,165.88		
法面整形	盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	395.9	3,563.1		CB220010
		m 2	9	395.9	3,563.1		
吸出し防止材設置			59.2	746.4	44,186.88		CB224720
		m 2	59.2	746.4	44,186.88		
材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m							
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	664.4	3,322		CB222770
		m	5	664.4	3,322		
材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管							
再生クラッシャーラン	RC-40		38.9	2,600	101,140		
		m 3	38.9	2,600	101,140		
吸出し防止材	合繊不織布 t = 10mm 9.8KN/m		0.1	540	54		
		m 2	0.1	540	54		
計					161,431.86		
					161,431.86		
単価					16,150		
					16,150	円/m	



## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	基盤排水層	RC-40 平均 W=5.310m	単位	m	数量	10	11,324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		22.4	313.9	7,031.36		CB210520
		m 3	22.4	313.9	7,031.36		
法面整形	盛土部 無し 無し 液質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	395.9	3,563.1		CB220010
		m 2	9	395.9	3,563.1		
吸出し防止材設置			45.6	746.4	34,035.84		CB224720
		m 2	45.6	746.4	34,035.84		
材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m							
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	664.4	3,322		CB222770
		m	5	664.4	3,322		
材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管							
再生クラッシャーラン	RC-40		29.8	2,600	77,480		
		m 3	29.8	2,600	77,480		
吸出し防止材	合繊不織布 t = 10 mm 9.8 KN/m		0.1	540	54		
		m 2	0.1	540	54		
計					125,486.3		
					125,486.3		
単価					12,550		
					12,550	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	基盤排水層	RC-40 平均 W=7.933m	単位	m	数量	10	17,568
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		35.5	313.9	11,143.45		CB210520
		m 3	35.5	313.9	11,143.45		
法面整形	盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	395.9	3,563.1		CB220010
		m 2	9	395.9	3,563.1		
吸出し防止材設置			71.8	746.4	53,591.52		CB224720
		m 2	71.8	746.4	53,591.52		
材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m							
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	664.4	3,322		CB222770
		m	5	664.4	3,322		
材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管							
再生クラッシャーラン	RC-40		47.3	2,600	122,980		
		m 3	47.3	2,600	122,980		
吸出し防止材	合繊不織布 t = 10mm 9.8KN/m		0.1	540	54		
		m 2	0.1	540	54		
計					194,654.07		
					194,654.07		
単価					19,470		
					19,470	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基盤排水層	RC-40 平均 W=6.723m	単位	m		10	14,681
						10	14,681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		29.5	313.9	9,260.05	CB210520
			m 3	29.5	313.9	9,260.05	
	法面整形	盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	395.9	3,563.1	CB220010
			m 2	9	395.9	3,563.1	
	吸出し防止材設置			59.7	746.4	44,560.08	CB224720
			m 2	59.7	746.4	44,560.08	
	材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m						
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	664.4	3,322	CB222770
			m	5	664.4	3,322	
	材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管						
	再生クラッシャーラン	RC-40		39.2	2,600	101,920	
			m 3	39.2	2,600	101,920	
	吸出し防止材	合繊不織布 t = 10mm 9.8KN/m		0.1	540	54	
			m 2	0.1	540	54	
	計					162,679.23	
						162,679.23	
	単価					16,270	
						16,270	円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	基盤排水層	RC-40 平均 W=4.972m	単位	m	数量	10	10	単価	10,530	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し			20.7	313.9	6,497.73	CB210520		
			m 3		20.7	313.9	6,497.73			
	法面整形	盛土部 無し 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			9	395.9	3,563.1	CB220010		
			m 2		9	395.9	3,563.1			
	吸出し防止材設置				42.2	746.4	31,498.08	CB224720		
			m 2		42.2	746.4	31,498.08			
	材料規格=合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m									
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用			5	664.4	3,322	CB222770		
			m		5	664.4	3,322			
	材料規格=硬質塩化ビニル管 VP50 有孔管									
	再生クラッシャーラン	RC-40			27.6	2,600	71,760			
			m 3		27.6	2,600	71,760			
	吸出し防止材	合繊不織布 t = 10mm 9.8KN/m			0.1	540	54			
			m 2		0.1	540	54			
	計						116,694.91			
							116,694.91			
	単価						11,670			
							11,670	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	基盤排水層	RC-40 平均 W=6.737m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0		CB210520
			m 3	29.6	315.9	9,350.64		
	法面整形	盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0		CB220010
			m 2	9	395.9	3,563.1		
	吸出し防止材設置			0	0	0		CB224720
			m 2	59.9	746.4	44,709.36		
	材料規格=合織不織布 t=10mm 9.8kN/m							
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m 3	39.3	2,600	102,180		
	計					0		
						159,803.1		
	単価					0		
						15,990		円/m
	変更積算単価							
						14,420		円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	基盤排水層	RC-40 平均 W=6.167m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 未満 無し		0	0	0		CB210520
			m <sup>3</sup>	26.7	315.9	8,434.53		
	法面整形	盛土部 無し 無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0		CB220010
			m <sup>2</sup>	9	395.9	3,563.1		
	吸出し防止材設置			0	0	0		CB224720
			m <sup>2</sup>	54.2	746.4	40,454.88		
	材料規格=合織不織布 t=10mm 9.8kN/m							
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	35.5	2,600	92,300		
	計					0		
						144,752.51		
	単価					0		
						14,480		円/m
	変更積算単価							
						13,070		円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	基盤排水層	RC-40 平均 W=4.947m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 未満 無し		0	0	0		CB210520
			m <sup>3</sup>	20.6	315.9	6,507.54		
	法面整形	盛土部 無し 無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0		CB220010
			m <sup>2</sup>	9	395.9	3,563.1		
	吸出し防止材設置			0	0	0		CB224720
			m <sup>2</sup>	42	746.4	31,348.8		
	材料規格=合織不織布 t=10mm 9.8kN/m							
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	27.4	2,600	71,240		
	計					0		
						112,659.44		
	単価					0		
						11,270		円/m
	変更積算単価							
						10,170		円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	基盤排水層	RC-40 平均 W=4.524m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0		CB210520
			m 3	18.5	315.9	5,844.15		
	法面整形	盛土部 無し 無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0		CB220010
			m 2	9	395.9	3,563.1		
	吸出し防止材設置			0	0	0		CB224720
			m 2	37.8	746.4	28,213.92		
	材料規格=合織不織布 t=10mm 9.8kN/m							
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m 3	24.6	2,600	63,960		
	計					0		
						101,581.17		
	単価					0		
						10,160		円/m
	変更積算単価							
						9,167		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	水平排水層	RC-40 300×300×2500	単位	箇所	数量	100	単価	1,534
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		19.8	1,903	37,679.4	CB210030	
			m 3	19.8	1,903	37,679.4		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		19.8	3,232	63,993.6	CB210410	
			m 3	19.8	3,232	63,993.6		
再生クラッシャーラン		RC-40		26.3	2,600	68,380		
			m 3	26.3	2,600	68,380		
計						170,053		
						170,053		
単価						1,701		
						1,701	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,273
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 小段面部 無し		0	0	0	WB821410	
			m	1	8,060	8,060	単- 115号	
計						0		
						8,060		
単価						0		
						8,060	円/m	
変更積算単価						7,273	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,714
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 縦排水部 無し		0	0	0	WB821410	
			m	1	8,549	8,549	単- 116号	
計						0		
						8,549		
単価						0		
						8,549	円/m	
変更積算単価						7,714	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		485.8
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		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	538.3	538.3		
計						0		
単価						538.3	円/m2	
変更積算単価						485.8	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	12,308
						1		12,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下		1	13,640	13,640	WB824020	
			m 3	1	13,640	13,640	単- 117号	
計						13,640		
単価						13,640		
						13,640	円/m3	

## 1次単価表

単-76号		コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
							1		19,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下			0	0	0	WB824020	
				m 3	1	21,630	21,630	単- 118号	
計							0		
							21,630		
単価							0		
							21,630	円/m3	
変更積算単価							19,520	円/m3	

単-77号		給水管撤去		単位	m	数量	0	単価	0
							1		107.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm			0	0	0	CB222770	
				m	1	119.1	119.1		
計							0		
							119.1		
単価							0		
							119.1	円/m	
変更積算単価							107.5	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	給水栓撤去		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,707
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給水栓撤去		手動 φ80			0	0	0	WYB00014
			基		1	2,999	2,999	単-119号
	計						0	
							2,999	
	単価						0	
							2,999	円/基
変更積算単価							2,707	円/基

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,183
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	CB227010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 3.5km以下 全ての費用	m3		1	1,310	1,310	
	計						0	
							1,310	
	単価						0	
							1,310	円/m3
変更積算単価							1,183	円/m3

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051		
		m3	1	3,525	3,525	単- 120号			
計					0				
単価					3,525	円/m3			
変更積算単価					3,181	円/m3			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	土質改良	バックホウ混合 高炉セメントB種 50kg/m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	0	
	特殊作業員		人	0.8	26,460	21,168		
	普通作業員		人	0.8	24,255	19,404		
	セメント	高炉B 1t袋入		0	0	0		
	バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	t	5.3	11,900	63,070		
	諸雑費(率+まるめ) 10%		日	0.8	72,370	57,896		WYB00024 単-179号
	計		式	1		5,450		
	単価					0		
						181,100		
						0		
						1,811		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単一82号		粒径処理	バックホウ山積0.8m3 スカルトンバケット仕様	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
普通作業員				人	1	26,460	26,460		
バックホウ運転(クローラ)[標準]		排ガソ型(第3次) 山積0.8m3 スカルトンバケット仕様			0	0	0	WYB00029	
諸雑費(率+まるめ) 10%				日	1	90,380	90,380	単一 180号	
計				式	1		4,320		
単価							0		
							138,800		
							0		
							1,388	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	岩破碎工	自走式 30t級	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.34	26,460	35,456		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.34	24,255	32,501		
	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm		0	0	0		WYB00025
			日	1.34	148,400	198,856		単- 181号
	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m <sup>3</sup>		0	0	0		WYB00033
			日	1.34	72,340	96,935		単- 182号
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0		
			式	1		29,052		
	計					0		
						392,800		
	単価					0		
						3,928		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単-84号		スラリー攪拌(エポコラムT a f 工法)	φ1800 添加量290kg/m3 打設長31.0m 改良長30.2m	単位	本	数量	1	単価	973,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.771	26,460	20,400		
				人	0.771	26,460	20,400		
特殊作業員					1.542	24,255	37,401		
				人	1.542	24,255	37,401		
普通作業員					0.711	17,640	12,542		
				人	0.711	17,640	12,542		
セメント系固化材		特殊土用 バラ			24.518	15,000	367,770		
				t	24.518	15,000	367,770		
深層混合処理運転		エポ°コラム攪拌機[単軸式]90kw×2φ1800			0.771	430,600	331,992		WYB00052
				日	0.771	430,600	331,992		単- 183号
スラリプラント運転		20m3/h			0.771	77,910	60,068		WYB00053
				日	0.771	77,910	60,068		単- 184号
諸雑費 (率+まるめ) 31%					1		143,327		
				式	1		143,327		
計							973,500		
							973,500		
単価							973,500		
							973,500		円/本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 80kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.444	26,460	11,748		
	特殊作業員		人	0.444	24,255	10,769		
	普通作業員		人	0.889	17,640	15,681		
	改良材	セメント 高炉Bバラ	t	8.48	10,600	89,888		
	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	260,000	115,440		WK220610 単-185号
	スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286		WK220620 単-186号
	諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		63,488		
	計					340,300		
	単価					3,403		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	スラリー攪拌(ICT)(エポコラム T a f 工法)	φ1800 添加量207kg/m3 打設長31.0m 改良長30.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.771	26,460	20,400		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.542	24,255	37,401		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.711	17,640	12,542		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		0	0	0		
			t	17.486	15,000	262,290		
	深層混合処理運転	エポコラム攪拌機[単軸式]90kw×2φ1800		0	0	0		WYB00058
			日	0.771	430,600	331,992		単-187号
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		WYB00007
			日	0.771	76,320	58,842		単-188号
	スラリプラント運転	20m3/h		0	0	0		WYB00059
			日	0.771	77,910	60,068		単-189号
	諸雑費(率+まるめ) 31%			0		0		
			式	1		143,265		
	計					0		
						926,800		
	単価					0		
						926,800		円/本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	中層混合処理(ICT)	2m<L≤5m 施工規模1000m3以上 添加量145kg/m3	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.431	26,460	11,404		
特殊作業員			人	0.431	24,255	10,453		
普通作業員			人	0.863	17,640	15,223		
セメント	高炉B バラ		t	15.37	10,600	162,922		
中層混合処理機運転	2m<L≤5m		日	0.431	260,000	112,060		WK220610 単- 190号
ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャ式		日	0.431	73,440	31,652		WYB00034 単- 191号
スラリプラント運転			日	0.431	74,970	32,312		WK220620 単- 192号
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		61,674		
計						0		
単価						437,700		
						0		
						4,377		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	164,400
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 D13	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	61,365.15	61,365			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					164,400			
単価					164,400	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,700
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	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		99			
計					167,700			
単価					167,700	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	足場（キャットウォーク）設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	人	2.7	26,460	71,442			
	とび工	人	5.8	24,255	140,679			
	普通作業員	人	5.4	17,640	95,256			
	諸雑費（率+まるめ） 23%	式	1		70,623			
	計				378,000			
	単価				3,780	円/m		



## 参考資料（1）

単-91号		ボックスカルバート(1m<L<2m/個)	据付 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均シコンクリート 縦締有	単位	m	数量	10	単価	25,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.3	26,460	60,858		
				人	2.3	26,460	60,858		
特殊作業員					1.4	24,255	33,957		
				人	1.4	24,255	33,957		
普通作業員					4.7	17,640	82,908		
				人	4.7	17,640	82,908		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0.5	43,300	21,650		
				日	0.5	43,300	21,650		
雑工種 22%					1		43,862		
				式	1		43,862		
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		11,865		
				式	1		11,865		
計							255,100		
							255,100		
単価							25,510		
							25,510	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	単位	m	数量	1,000	単価	304.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		774	394	304,956		304.9
			k g	774	394	304,956		304.9
	計					304,956		304.9
	単価					304.9	円/m	

## 参考資料（1）

単-93号		ボックスカルバート(1m<L<2m/個)	据付 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均シコンクリート 縦締有	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	2.3	26,460	60,858		
普通作業員				人	1.4	24,255	33,957		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0	0	0		
雑工種				日	0.5	43,300	21,650		
22%				式	1		43,862		
諸雑費 (率+まるめ)					0		0		
6%				式	1		11,865		
計							0		
単価							255,100		
							0		
							25,510	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		0	0	0		
			kg	774	394	304,956		
	計					0		
						304,956		
	単価					0		
						304.9	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	(材料費)ボックスカルバート	T-25 縦締部材無 800×800×2000	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 800×800×2000		0	0	0		
			個	1	115,000	115,000		
	計					0		
						115,000		
	単価					0		
						115,000	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,041
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	3,300	33,000		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	9,170	45,850		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						80,410		
単価						8,041	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,140
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	3,300	33,000		
U型側溝		本体 普通型 400×400×2000	個	5	13,300	66,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.72	2,600	1,872		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						101,400		
単価						10,140	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m3/10m	単位	m	数量	10	単価	16,800
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	3,300	33,000		
落蓋側溝		本体 普通型 4 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	26,600	133,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.768	2,600	1,996		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						168,000		
単価						16,800	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	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) 1.391m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	39,390
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	6,530	65,300			
自由勾配側溝		本体 縦断用 7 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0	個	5	57,800	289,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.371	18,700	6,937			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.474	18,700	27,563			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.926	2,600	5,007			
諸雑費（まるめ）			式	1		93			
計						393,900			
単価						39,390	円/m		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,069
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	739	73,900		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(防音蓋) L=500 T-25	枚	100	3,330	333,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					406,900		
	単価					4,069	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,639
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	739	73,900		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T-25	枚	100	6,900	690,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					763,900		
	単価					7,639	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,540
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	739	73,900		
	側溝蓋(自由勾配側溝)	700用(防音蓋) L=500 T-25	枚	100	9,800	980,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					1,054,000		
	単価					10,540	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	22,040
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	739	73,900		
	側溝蓋(自由勾配側溝)	700用(集水蓋) L=500 T-25	枚	100	21,300	2,130,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					2,204,000		
	単価					22,040	円/枚	

## 参考資料（1）

単-104号		横断暗渠設置	600~800型 2m/個 基礎砕石有り 基礎コンクリート有り	単位	m	数量	10	単価	9,198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.4	26,460	10,584		
				人	0.4	26,460	10,584		
特殊作業員					0.3	24,255	7,276		
				人	0.3	24,255	7,276		
普通作業員					0.9	17,640	15,876		
				人	0.9	17,640	15,876		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊			3.5	8,239	28,836		
				時間	3.5	8,239	28,836	単-193号	
雑工種 40%					1		25,028		
				式	1		25,028		
諸雑費（率+まるめ） 7%					1		4,380		
				式	1		4,380		
計							91,980		
							91,980		
単価							9,198		
							9,198	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	739
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	739	73,900			
鋼製グレーチング蓋	材料別途計上	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					73,900			
単価					739	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	56,740
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	739	73,900		
	コンクリート蓋	500×500用	枚	100	56,000	5,600,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					5,674,000		
	単価					56,740	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	76,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	コンクリート蓋	600×600用	枚	100	75,600	7,560,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					7,634,000		
	単価					76,340	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	21,900
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	292	29,200			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2mm	枚	100	21,600	2,160,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					2,190,000			
単価					21,900	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21,900
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	292	29,200		
	縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2mm	枚	100	21,600	2,160,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		800		
	計					2,190,000		
	単価					21,900	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	51,000
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	292	29,200			
縞鋼板蓋	800×800用 t=3.2mm	枚	100	50,700	5,070,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					5,100,000			
単価					51,000		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	94,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	縞鋼板蓋	1000×1000用 t=3.2	枚	100	93,600	9,360,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					9,434,000		
	単価					94,340	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	94,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	縞鋼板蓋	1000×1000用 t=3.2	枚	100	93,600	9,360,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					9,434,000		
	単価					94,340	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,640
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	739	73,900		
	鋼製グレーチング	500×500用 T-25 ボルト固定式 並目	枚	100	28,900	2,890,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					2,964,000		
	単価					29,640	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900			
鋼製グレーチング(ボルト固定式)	600×600用 T-25 並目	枚	100	36,600	3,660,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		100			
計					3,734,000			
単価					37,340	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,060
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	3,474.9	34,749		
U型側溝		本体 普通型 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	9,170	45,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						80,600		
単価						8,060	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,549
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	3,963.3	39,633		
U型側溝		本体 普通型 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	9,170	45,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						85,490		
単価						8,549	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,640
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	9,535	9,535	WB824010 単- 194号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 195号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,057	1,057	CB227010	
	計					13,647		
	単価					13,640	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	21,630
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	16,580	16,580	WB824010 単- 196号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,750	3,750	WB020051 単- 197号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,309	1,309	CB227010	
	計					21,639		
	単価					21,630	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	給水栓撤去	手動 φ80	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.063	26,460	1,666		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.063	17,640	1,111		
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
			式	1		222		
	計					0		
						2,999		
	単価					0		
						2,999	円/基	

## 参考資料（1）

単-120号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
破砕分(アスファルト殻)(車道密粒)		石那田産業(有)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>	

単-121号		破砕料(廃プラスチック)	φ100以上φ200以下	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
破砕料(廃プラスチック)(仏坂開発(株))		φ100以上φ200以下	t	1	30,000	30,000			
計						0			
単価						30,000	円/t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	処分費(廃プラスチック)		単位	t	数量	0	単価	0
						1		50,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	1	50,000	50,000	単-198号
計							0	
							50,000	
単価							0	
							50,000	円/t

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	産業廃棄物税	最終処分	単位	t	数量	0	単価	0
						1		1,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
産業廃棄物税		最終処分			0	0	0	
				t	1	1,000	1,000	
計							0	
							1,000	
単価							0	
							1,000	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,307	
						8		3,307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	26,460	26,460			
			人	1	26,460	26,460			
計						26,460			
						26,460			
単価						3,307			
						3,307	円/時間		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,031	
						8		3,031	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	24,255	24,255			
			人	1	24,255	24,255			
計						24,255			
						24,255			
単価						3,031			
						3,031	円/時間		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,205	
						8		2,205	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	17,640	17,640			
			人	1	17,640	17,640			
計						17,640			
						17,640			
単価						2,205			
						2,205	円/時間		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	バックホウ（クローラ）[運転]	排ガス型（第2次）山積0.28m <sup>2</sup>	単位	時間	数量	1	単価	6,834	
						1		6,834	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次）山積0.28m <sup>3</sup>		1	6,834	6,834			
			時間	1	6,834	6,834	単-199号		
計						6,834			
						6,834			
単価						6,834			
						6,834	円/時間		



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	バックホウ（クローラー）[運転]	排ガス型（第2次）山積0.45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,989	
						1		7,989	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ（クローラー）[標準]				1	7,989	7,989	単-200号		
			時間	1	7,989	7,989			
計						7,989			
単価						7,989			
						7,989	円/時間		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,138	
						1		5,138	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				1	5,138	5,138	単-201号		
			時間	1	5,138	5,138			
計						5,138			
単価						5,138			
						5,138	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,959
						1		5,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	5,959	5,959		
			時間	1	5,959	5,959	単- 202号	
	計					5,959		
						5,959		
	単価					5,959	円/時間	
						5,959		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1	6,920	6,920		
			時間	1	6,920	6,920	単- 203号	
	計					6,920		
						6,920		
	単価					6,920	円/時間	
						6,920		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	高所作業車運転 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg		1	6,424	6,424		
			時間	1	6,424	6,424	単-204号	
	計					6,424		
						6,424		
	単価					6,424	円/時間	
						6,424		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	26,460	26,460		
	計					0		
						26,460		
	単価					0		
						3,307	円/時間	

## 参考資料（1）

単-134号		特殊作業員	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	24,255	24,255		
計						0		
						24,255		
単価						0		
						3,031	円/時間	

単-135号		普通作業員	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	17,640	17,640		
計						0		
						17,640		
単価						0		
						2,205	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	6,834	6,834	単-205号	
	計					0		
						6,834		
	単価					0		
						6,834	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		4t積級		0	0	0		
			時間	1	5,926	5,926	単-206号	
	計					0		
						5,926		
	単価					0		
						5,926	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	振動ローラ賃料(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		0	0	0		
			日	1	1,550	1,550		
	計					0		
						1,550		
	単価					0		
						193.7	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	振動コンパクト賃料	質量70~80kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト賃料(4週8休)		質量70~80kg		0	0	0		
			台・日	1	1,000	1,000		
	計					0		
						1,000		
	単価					0		
						125	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	タンバ賃料	質量60~80kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		78.87
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タンバ及びランマ		質量 60~80kg		0	0	0		
			日	1	631	631		
計						0		
						631		
単価						0		
						78.87	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	ドローン賃料		単位	台	数量	0	単価	0
						1		23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドローン賃料(4週8休)				0	0	0		
			台	1	23,600	23,600		
計						0		
						23,600		
単価						0		
						23,600	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	(材料費)再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)		0	0	0		
			t	1	12,100	12,100		12,100
	計					0		
						12,100		
	単価					0		
						12,100	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	(材料費)アスファルト乳剤	PK-4	単位	L	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		0	0	0		
			L	1	99.5	99		99
	計					0		
						99		
	単価					0		
						99	円/L	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	(材料費)常温合材	20kg*/袋	単位	袋	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	常温合材(マイルドパッチ)	20kg/袋		0	0	0			
			袋	1	2,300	2,300			
	計					0			
						2,300			
	単価					0			
						2,300		円/袋	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	(材料費)給水桙(H P管)	φ400×600 開口φ100	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	給水桙(H P管)	φ400×600 開口φ100		0	0	0			
			個	1	27,500	27,500			
	計					0			
						27,500			
	単価					0			
						27,500		円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-146号	(材料費)コンクリート受台	70×570×570	単位	個	数量	0	単価	0	
名称						数量	単価	金額	摘要
	コンクリート受台	70×570×570			0	0		0	
			個		1	7,950		7,950	
	計							0	
								7,950	
	単価							0	
								7,950	円/個

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-147号	(材料費)保護蓋(縞鋼板)	φ480×3.2 取手付	単位	個	数量	0	単価	0	
名称						数量	単価	金額	摘要
	保護蓋(縞鋼板)	φ480×3.2 取手付			0	0		0	
			個		1	29,000		29,000	
	計							0	
								29,000	
	単価							0	
								29,000	円/個

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-148号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	給水栓	手動 φ80		0	0	0			
			個	1	9,020	9,020			
	計					0			
						9,020			
	単価					0			
						9,020		円/個	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-149号	処分費	廃材	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (t)			0	0	0			WB020052
			t	1	46,000	46,000			単- 207号
	計					0			
						46,000			
	単価					0			
						46,000		円/t	

## 参考資料（1）

単-150号		産業廃棄物税	焼却処分	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税		焼却処分			0	0	0		
計				t	1	800	800		
単価							0		
							800	円/t	

単-151号		(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40			0	0	0		
計				m <sup>3</sup>	1	2,600	2,600		
単価							0		
							2,600	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 3.7km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62,500
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 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	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	1,619,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	24,255	388,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	43,300	103,920		
運搬費等率 229%			式	1		1,126,680		
諸雑費(まるめ)			式	1		320		
計						1,619,000		
単価						1,619,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	6,803,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	24,255	1,566,873		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	9.9	79,500	787,050		
運搬費等率 189%			式	1		4,448,914		
諸雑費 (まるめ)			式	1		163		
計						6,803,000		
単価						6,803,000	円/回	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	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 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,705,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	24,255	388,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	54,125	129,900		
運搬費等率 229%			式	1		1,186,174		
諸雑費(まるめ)			式	1		846		
計						1,705,000		
単価						1,705,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	7,372,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	64.6	24,255	1,566,873			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t吊	日	9.9	99,375	983,812			
運搬費等率 189%		式	1		4,820,794			
諸雑費 (まるめ)		式	1		521			
計					7,372,000			
単価					7,372,000	円/回		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-159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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	29,000	50,750			
			人	1.75	29,000	50,750			
計						50,750			
						50,750			
単価						50,750			円/工事
						50,750			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-160号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸経費動向調査費				0	0	0			
			工事	1	100,000	100,000			
計						0			
						100,000			
単価						0			
						100,000			円/工事

## 参考資料（1）

単-161号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 4552.3m3	単位	式	数量	1	単価	24,078
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.91	26,460	24,078		
計							24,078		
単価							24,078	円/式	

単-162号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 75808.8m3	単位	式	数量	1	単価	203,503
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	7.691	26,460	203,503		
計							203,503		
単価							203,503	円/式	

## 参考資料（1）

単-163号		法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 8445.1m2	単位	式	数量	1	単価	46,172
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.745	26,460	46,172		
計							46,172		
単価							46,172	円/式	

単-164号		掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2815m3	単位	式	数量	1	単価	14,896
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.563	26,460	14,896		
計							14,896		
単価							14,896	円/式	

## 参考資料（1）

単-165号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 24111m3	単位	式	数量	1	単価	64,721
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.446	26,460	64,721		
計							64,721		
単価							64,721	円/式	

単-166号		法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 3526m2	単位	式	数量	1	単価	19,289
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.729	26,460	19,289		
計							19,289		
単価							19,289	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	杭径1800mm 打設長31m 杭施工本数64本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		65,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.467	26,460	65,276		
計						0		
						65,276		
単価						0		
						65,276	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	中層混合処理工（ICT）保守点検	2m<L≤5m 施工規模1000m3以上 9141m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		52,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.972	26,460	52,179		
計						0		
						52,179		
単価						0		
						52,179	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-173号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリー式	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		1,150,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スリー式		0		0			
			式	1		1,150,000			
	計					0			
						1,150,000			
	単価					0			
						1,150,000	円/式		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-174号	システム初期費（ICT）	中層混合処理機トレンチ式	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		1,150,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	システム初期費（ICT）	中層混合処理機トレンチ式		0		0			
			式	1		1,150,000			
	計					0			
						1,150,000			
	単価					0			
						1,150,000	円/式		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-175号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	7014千円	単位	式	数量	1	単価	7,014,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		7,014,000			
計						7,014,000			
単価						7,014,000	円/式		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-176号	ICT活用工事の活用効果等に関する調査	技術員 0.5人工	単位	工事	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員			人	0.5		14,500			
計						14,500			
単価						14,500	円/工事		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	快適トイレ費用	男性用N=1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		男性用N=1基		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円/基・月	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	快適トイレ費用	女性用N=1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		女性用N=1基		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円/基・月	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)			0	0	0			
		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	104	143	14,872			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0			
		供用日	1.71	19,500	33,345			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		3			
計					0			
					72,370			
単価					0			
					72,370		円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スケルトンバケット仕様	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)			0	0	0			
		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	99	143	14,157			
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0			
		供用日	1.71	18,400	31,464			
バックホウ用アタッチメント賃料(4週8休)	スケルトンバケット 0.8m3用		0	0	0			
		日	1	20,600	20,600			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		9			
計					0			
					90,380			
単価					0			
					90,380		円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	169	143	24,167		
自走式破碎機 [ジョークラッシャー]		30 t級 供給口開き450mm 幅925mm		0	0	0		
			供用日	1.69	73,500	124,215		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		18		
計						0		
						148,400		
単価						0		
						148,400	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			0	0	0		
			人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	143	14,443		
	バックホウ(クローラ型)[標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		0	0	0		
			供用日	1.63	20,700	33,741		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						72,340		
	単価					0		
						72,340	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-183号	深層混合処理運転	エボ コマ攪拌機[単軸式]90kw×2φ1800	日	1	430,600	
				1	430,600	
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150	
軽油	1. 2号	L	62	143	8,866	
深層混合処理機 [単軸式]	90kW×2杭径1800～2000mm深度27m	供用日	1.59	250,000	397,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		84	
計					430,600	
単価					430,600	円/日
					430,600	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m3/h		1.59	49,000	77,910	
			供用日	1.59	49,000	77,910	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					77,910	
	単価					77,910	
						77,910	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号	L	118	143	16,874		
	中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0. 8 m 3) 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		33		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	スラリプラント運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力20m <sup>3</sup> /h	供用日	1.53	49,000	74,970		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					74,970		
	単価					74,970	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	深層混合処理運転	エボ コマ攪拌機[単軸式]90kw×2φ1800	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	62	143	8,866		
	深層混合処理機 [単軸式]	90kW×2杭径1800~2000mm深度27m		0	0	0		
			供用日	1.59	250,000	397,500		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		84		
	計					0		
						430,600		
	単価					0		
						430,600	円/日	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	I C T建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		76,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I C T建設機械経費加算額		深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						76,320		
単価						0		
						76,320	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]		能力20m3/h		0	0	0		
			供用日	1.59	49,000	77,910		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						77,910		
単価						0		
						77,910	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号	L	118	143	16,874		
	中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0. 8 m 3) 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		33		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/日	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャ式	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャ式		0	0	0		
			日	1.53	48,000	73,440		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						73,440		
	単価					0		
						73,440	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	スラリプラント運転		単位	日	数量	1	単価	74,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力20m <sup>3</sup> /h						
			供用日	1.53	49,000	74,970		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計							
						74,970		
	単価							
						74,970	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油	1.2号		L	9.2	143	1,315		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間	1	3,060	3,060		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,239		
単価						8,239	円/時間	

## 参考資料（2）

単-194号		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	9,535
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	9,535.5	9,535		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							9,535		
単価							9,535	円/m 3	

単-195号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,055
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)				m 3	100	3,055	305,500		
計							305,500		
単価							3,055	円/m 3	

## 参考資料（2）

単-196号		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	16,580
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	16,575.6	16,575		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							16,580		
単価							16,580	円/m 3	

単-197号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（鉄筋コンクリート殻）		石那田産業（有）		m 3	100	3,750	375,000		
計							375,000		
単価							3,750	円/m 3	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	処分費(廃プラスチック)	仏坂開発(株)	t	100	50,000	5,000,000		
	計					5,000,000		
	単価					50,000	円/t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	24,150		3,864	
軽油		1. 2号	L	6.3	143		900	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,070		2,070	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							6,834	
単価							6,834	円/時間

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,989
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,150	3,864			
軽油	1. 2号	L	9.2	143	1,315			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,810	2,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,989			
単価					7,989	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		5,138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (一般)		人	0.17	20,790	3,534			
	軽油	1. 2号	L	3.8	143	543			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	61	61			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,138			
	単価					5,138	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		5,959
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (一般)		人	0.17	20,790	3,534			
	軽油	1. 2号	L	5.8	143	829			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	86	86			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,959			
	単価					5,959	円/時間		



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1. 2号	L	5.7	143	815			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,920			
単価					6,920	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.19	20,790	3,950			
軽油	1.2号	L	3.6	143	514			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,424			
単価					6,424	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油	1. 2号		L	6.3	143	900		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3		時間	1	2,070	2,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,834		
単価						6,834	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	20,790	3,534		
軽油	1. 2号		L	5.8	143	829		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,510	1,510		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	53	53		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,926		
単価						5,926	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(廃タイヤ)	旭興産(株)		t	100	46,000	4,600,000	
	計						4,600,000	
	単価						46,000	円/t