

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	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事
工事地名	宮崎県都城市高木町地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和3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	2089650116	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	268,631,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	303日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年10月29日 (2回変更) 至 令和4年1月28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	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処分費等	820,277
		23) 公告日	令和3年2月3日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目: 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名: 改築 改築
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------------------

# 設計内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:36

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		139,585,840				
		式	1		139,638,647	1	52,807		
地盤改良工		式	1		84,230,956				
		式	1		84,230,956	0	0		
路床置換工 (側道部)		式	1		1,658,455				
		式	1		1,658,455	0	0		
置換	シラス							内-1号	
		m3	610		1,658,455				
		m3	610		1,658,455	0	0		
路床置換工 (側道部～R10乗入部)		式	1		951,420				
		式	1		951,420	0	0		
置換	シラス							内-2号	
		m3	520		951,420				
		m3	520		951,420	0	0		
固結工									
		式	0		0				
		式	0		0	0	0		
スリ-攪拌 深層混合処理	φ1800 添加量230kg/m 3 打設長15.5m 杭長14.5m							単-1号	
		本	0	338,698	0				
		本	0	338,698	0	0	0		
固結工 (ICT)									
		式	1		81,621,081				
		式	1		81,621,081	0	0		
スリ-攪拌 深層混合処理	φ1800 平均添加量255 kg/m3 打設長15.16m 杭長14.5m							単-2号	
		本	219	372,699	81,621,081				
		本	219	372,699	81,621,081	0	0		
法面工									
		式	1		1,185,545				
		式	1		1,185,545	0	0		
かご工									
		式	1		1,185,545				
		式	1		1,185,545	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:36

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (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
ふとんかご (吸出防止材なし)		幅 120cm 高さ 50cm m スロープ式 高さ50cm ×幅120cm	m	127	9,335	1,185,545			単-3号
排水構造物工			式	1		3,130,749			
				1	9,335	1,185,545	0	0	
側溝工			式	1		1,899,153			
				1	1,899,153	1,899,153	0	0	
プレキャストU型側溝		PU1-300-300	m	279	6,807	1,899,153			単-4号
管渠工			式	1		163,008			
				1	6,807	1,899,153	0	0	
横断暗渠		400	m	8	20,376	163,008			単-5号
				8	20,376	163,008	0	0	
地下排水工			式	1		1,068,588			
				1		1,068,588	0	0	
地下排水 (基盤排水層)		厚500mm 再生クラッシュラン RC-40	m3	198		1,068,588			内-3号
				198		1,068,588	0	0	
舗装工			式	1		1,825,015			
				1		1,825,015	0	0	
アスファルト舗装工 (側道部)			式	1		1,221,865			
				1		1,221,865	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 180mm	m2	1,550	788.3	1,221,865			単-6号
				1,550	788.3	1,221,865	0	0	
アスファルト舗装工 (R10号乗入部)			式	1		603,150			
				1		603,150	0	0	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部)	再生クランッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	39	1,121	43,719	0	0	単-7号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	94	889.4	83,603	0	0	単-8号	
基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	94	1,725	162,150	0	0	単-9号	
中間層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	94	1,651	155,194	0	0	単-10号	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度アスファルト混合物(20)舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	94	1,686	158,484	0	0	単-11号	
縁石工		式	1		123,884	0	0		
縁石工 (R10号乗入部)		式	1		123,884	0	0		
歩車道境界ブロック (乗入部)	197/205×110×600	m	24	4,920	118,080	0	0	単-12号	
歩車道境界ブロック (擦付部)	180/205×590	m	1	5,804	5,804	0	0	単-13号	
橋台工		式	1		36,436,837	1	105,457		
作業土工		式	1		473,810	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	520		142,167	0	0	内-4号	
埋戻し		m3	320		248,317	0	0	内-5号	
基面整正		m2	55		17,026	0	0	内-6号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160		49,708	0	0	内-7号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	160		16,592	0	0	内-8号	
場所打杭工		式	1		22,197,380	1	60,192		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	本	8	2,751,476	22,011,808	-8	-22,011,808	単-14号	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	本	0	0	0	8	22,072,000	単-15号	
積込(ル=ス)	土砂	m3	310		55,472	0	0	内-9号	
整地 (残土処理)		m3	310		32,560	0	0	内-10号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310		97,540	0	0	内-11号	
橋台躯体工		式	1		13,596,335	1	45,265		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	55	1,373	75,515	0	0	単-16号	
			55	1,373	75,515				
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	55		134,532	0	0	内-12号	
			55		134,532				
コンクリート	24N/mm2	m3	305		6,968,318	0	0	内-13号	
			305		6,968,318				
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.07	125,483	887,164	-7.07	-887,164	単-17号	
			0	125,483	0				
鉄筋	SD345 D29~32	t	0	0	0	7.07	904,253	単-18号	
			7.07	127,900	904,253				
鉄筋	SD345 D16~25	t	11.37		1,516,073	-11.37	-1,516,073	内-14号	
			0		0				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0	11.37	1,543,667	内-15号	
			11.37		1,543,667				
鉄筋	SD345 D13	t	0.24		52,379	-0.24	-52,379	内-16号	
			0		0				
鉄筋	SD345 D13	t	0		0	0.24	52,961	内-17号	
			0.24		52,961				
アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	本	14	1,395	19,530	0	0	単-19号	
			14	1,395	19,530				
型枠	一般型枠	m2	360		2,548,813	0	0	内-18号	
			360		2,548,813				
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	6		22,047	0	0	内-19号	
			6		22,047				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支保	f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm]	空m <sup>3</sup>	40		107,865			内-20号	
			40		107,865	0	0		
足場	安全ネット不要	掛m <sup>2</sup>	390		1,261,241			内-21号	
			390		1,261,241	0	0		
水抜パイプ	VP-50 フィルター無	m	10	285.8	2,858			単-20号	
			10	285.8	2,858	0	0		
コンクリート表面保護工		式	1		169,312				
			1		169,312	0	0		
表面含浸工	けい酸塩系	m <sup>2</sup>	44	3,848	169,312			単-21号	
			44	3,848	169,312	0	0		
道路付属施設工		式	1		992,906				
			1		992,906	0	0		
作業土工		式	1		80,244				
			1		80,244	0	0		
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	10		20,086			内-22号	
			10		20,086	0	0		
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	1		236			内-23号	
			1		236	0	0		
埋戻し (発生土)	土砂	m <sup>3</sup>	7		19,865			内-24号	
			7		19,865	0	0		
埋戻し (発生土)		m <sup>3</sup>	1		2,174			内-25号	
			1		2,174	0	0		
埋戻し (保護砂)	土砂	m <sup>3</sup>	5		30,519			内-26号	
			5		30,519	0	0		



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し (砂)	土砂	m3	0.3		1,940			内-27号	
			0.3		1,940	0	0		
基面整正		m2	0.9		280			内-28号	
			0.9		280	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6		4,497			内-29号	
			6		4,497	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	6		647			内-30号	
			6		647	0	0		
配管・配線工		式	1		435,930				
			1		435,930	0	0		
地中配管	FEP 径 30mm	m	17	290.5	4,938			単-22号	
			17	290.5	4,938	0	0		
地中配管	FEP 径 40mm	m	1	309.6	309			単-23号	
			1	309.6	309	0	0		
地中配管	FEP 径 50mm	m	22	2,103	46,266			単-24号	
			22	2,103	46,266	0	0		
屋外配管	VE 径 54mm	m	60	3,627	217,620			単-25号	
			60	3,627	217,620	0	0		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	35	181.3	6,345			単-26号	
			35	181.3	6,345	0	0		
リト線(材料費)	IV 2.0mm	m	150	39.01	5,851			単-27号	
			150	39.01	5,851	0	0		
多孔管敷設	合成樹脂製多孔管 FEP 50-3条2段	基	2	10,868	21,736			単-28号	
			2	10,868	21,736	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート穴あけ (夜間作業)	FEP 30		1	1,696	1,696			単-29号	
		箇所	1	1,696	1,696	0	0		
コンクリート穴あけ	FEP 50		6	5,638	33,828			単-30号	
		箇所	6	5,638	33,828	0	0		
コンクリート穴あけ (夜間作業)	FEP 50		6	6,727	40,362			単-31号	
		箇所	6	6,727	40,362	0	0		
配管配線附属品			1		56,979			内-31号	
		式	1		56,979	0	0		
道路付属物工			1		476,732				
		式	1		476,732	0	0		
無線部支柱基礎設置	φ600×2700L		1	73,188	73,188			単-32号	
		箇所	1	73,188	73,188	0	0		
無線部支柱基礎設置 (夜間作業)	φ600×2700L		1	317,810	317,810			単-33号	
		箇所	1	317,810	317,810	0	0		
無線部支柱土留壁設置	750×900×550		1	18,217	18,217			単-34号	
		箇所	1	18,217	18,217	0	0		
無停電装置基礎設置	コンクリート基礎 800×1800 ×950		1	67,517	67,517			単-35号	
		箇所	1	67,517	67,517	0	0		
応急処理工			1		438,013				
		式	1		385,363	1	-52,650		
応急処理作業工			1		438,013				
		式	1		385,363	1	-52,650		
応急作業			1		438,013			内-32号	
		式	0		0	-1	-438,013		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:36

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急作業		式	0 1		0 385,363	1	385,363	内-33号	
構造物撤去工		式	1 1		4,605,234 4,605,234	0	0		
作業土工		式	1 1		1,622,154 1,622,154	0	0		
埋戻し		m3	810 810		1,174,183 1,174,183	0	0	内-34号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	910 910		162,406 162,406	0	0	内-35号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	910 910		285,565 285,565	0	0	内-36号	
構造物取壊し工		式	1 1		2,918,858 2,918,858	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	259 259	10,124 10,124	2,622,116 2,622,116	0	0	単-36号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	14 14	17,165 17,165	240,310 240,310	0	0	単-37号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 0		0 0	0	0	内-37号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	35 35		17,147 17,147	0	0	内-38号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	270 270	145.5 145.5	39,285 39,285	0	0	単-38号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		64,222				
			1		64,222	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	14	1,937	27,118			単-39号	
			14	1,937	27,118	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	11	2,682	29,502			単-40号	
			11	2,682	29,502	0	0		
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	3	2,534	7,602			単-41号	
			3	2,534	7,602	0	0		
仮設工		式	1		6,616,701				
			1		6,616,701	0	0		
工事用道路工		式	1		664,869				
			1		664,869	0	0		
敷砂利	岩砕 敷厚 140mm	m2	1,605		596,064			内-39号	
			1,605		596,064	0	0		
敷鉄板	撤去	m2	99		68,805			内-40号	
			99		68,805	0	0		
作業ヤード整備工		式	1		5,941,729				
			1		5,941,729	0	0		
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 24t/100m2 セメント高炉B	m2	1,670		5,941,729			内-41号	
			1,670		5,941,729	0	0		
交通管理工		式	1		10,103				
			1		10,103	0	0		
交通誘導警備員		人日	1		10,103			内-42号	
			1		10,103	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:36

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		139,585,840				
		式	1		139,638,647	1	52,807		
共通仮設費		式	1		26,883,761				
		式	1		27,028,195	1	144,434		
共通仮設費		式	1		13,269,538				
		式	1		13,408,822	1	139,284		
運搬費		式	1		8,685,150				
		式	1		8,685,150	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	3		8,593,308			内-43号	
		回	3		8,593,308	0	0		
仮設材運搬費		t	17.1		91,842			内-44号	
		t	17.1		91,842	0	0		
技術管理費		式	1		3,240,749				
		式	1		3,240,749	0	0		
施工調査費		式	1		13,155			内-45号	
		式	1		13,155	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		73,800			内-46号	
		式	1		73,800	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		1,043,339			内-47号	
		式	1		1,043,339	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		987,997			内-48号	
		式	1		987,997	0	0		
ICT活用効果等調査費		式	1		13,155			内-49号	
		式	1		13,155	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:36

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地質調査費		式	1		998,067			内-50号	
			1		998,067	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,618			内-51号	
			1		45,618	0	0		
六価カド溶出試験費		式	1		65,618			内-52号	
			1		65,618	0	0		
営繕費		式	1		92,539				
			1		231,347	1	138,808		
快適トイレ		式	1		92,539			内-53号	
			0		0	-1	-92,539		
快適トイレ		式	0		0			内-54号	
			1		231,347	1	231,347		
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,251,100				
			1		1,251,576	1	476		
共通仮設費(率計上)		式	1		13,614,223				
			1		13,619,373	1	5,150		
純工事費		式	1		166,469,601				
			1		166,666,842	1	197,241		
現場管理費		式	1		48,655,923				
			1		48,697,438	1	41,515		
工事原価		式	1		215,125,524				
			1		215,364,280	1	238,756		
一般管理費等		式	1						
			1						



# 610m3当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:53

置換

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		606	306	185,436			CB210100
		m 3	606	306	185,436	0	0	
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		329	347.8	114,426			CB210110
		m 3	329	347.8	114,426	0	0	
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 6.5km以下		276	1,124	310,224			CB210110
		m 3	276	1,124	310,224	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		606	116.1	70,356			CB210610
		m 3	606	116.1	70,356	0	0	
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		606	299.6	181,557			CB210520
		m 3	606	299.6	181,557	0	0	
購入土(シラス)			805	1,200	966,000			WYB00002 単一 42号
		m 3	805	1,200	966,000	0	0	
合 計					1,658,455			
					1,658,455		0	



# 520m3当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:53

置換

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		518	306	158,508			CB210100
		m 3	518	306	158,508	0	0	
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		226	347.8	78,602			CB210110
		m 3	226	347.8	78,602	0	0	
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 1.5km以下		482	508.3	245,000			CB210110
		m 3	482	508.3	245,000	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		226	197.8	44,702			CB210020
		m 3	226	197.8	44,702	0	0	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		145	196.6	28,507			CB210510
		m 3	145	196.6	28,507	0	0	
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		337	299.6	100,965			CB210520
		m 3	337	299.6	100,965	0	0	
購入土(シラス)			327	1,200	392,400			WYB00004 単一 43号
		m 3	327	1,200	392,400	0	0	
合 計					951,420			
					951,420		0	























# 305m3当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

第 13号内訳書  
コンクリート

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【膨張剤無し】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	204	24,470	4,991,880			CB240010
			204	24,470	4,991,880	0	0	
【膨張剤入り】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	101	27,330	2,760,330			CB240010
			101	27,330	2,760,330	0	0	
合 計					6,968,318			
					6,968,318		0	

# 11.37/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

鉄筋

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		11.37	138,500	1,574,745			WB810010
		t	11.37	138,500	1,574,745	0	0	単一 79号
機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m~4m		137	477	65,349			WYB00010
		箇所	137	477	65,349	0	0	単一 80号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下		82	337	27,634			WYB00011
		箇所	82	337	27,634	0	0	単一 81号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m~4m		47	402	18,894			WYB00016
		箇所	47	402	18,894	0	0	単一 82号
合 計					1,516,073			
					0		-1,516,073	

# 0/11.37t当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

鉄筋

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	11.37	141,200	1,605,444	11.37	1,605,444	単一 83号
機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m~4m		0	0	0			WYB00051
		箇所	137	477	65,349	137	65,349	単一 84号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下		0	0	0			WYB00052
		箇所	82	337	27,634	82	27,634	単一 85号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m~4m		0	0	0			WYB00065
		箇所	47	402	18,894	47	18,894	単一 86号
合 計					0			
					1,717,321		1,717,321	
変更積算金額					0			
					1,543,667		1,543,667	円/t



































# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

配管配線附属品

第 31号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ヘルマウス30mm		1	411	411			WYB00030
		個	1	411	411	0	0	単一 110号
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ヘルマウス50mm		12	438	5,256			WYB00037
		個	12	438	5,256	0	0	単一 111号
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	異種管接続材料 FEP50-VE54		12	3,890	46,680			WYB00045
		組	12	3,890	46,680	0	0	単一 112号
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	異種管接続材料 FEP40-G36		1	3,550	3,550			WYB00047
		組	1	3,550	3,550	0	0	単一 113号
厚鋼電線管(材料費)	G36		1	555	555			WYB00048
		m	1	555	555	0	0	単一 114号
USサドル(材料費)	VE54用		48	57	2,736			WYB00049
		個	48	57	2,736	0	0	単一 115号
自在バンド(材料費)	25-φ195~370		8	452	3,616			WYB00050
		個	8	452	3,616	0	0	単一 116号
合 計					56,979			
					56,979		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

応急作業

第 32号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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			8	3,136	25,088			WYB00005
		時間	8	3,136	25,088	0	0	単一 126号
特殊作業員			8	2,887	23,096			WYB00006
		時間	8	2,887	23,096	0	0	単一 127号
普通作業員			24	2,152	51,648			WYB00007
		時間	24	2,152	51,648	0	0	単一 128号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		8	6,567	52,536			WYB00008
		時間	8	6,567	52,536	0	0	単一 129号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		8	7,661	61,288			WYB00019
		時間	8	7,661	61,288	0	0	単一 130号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		8	10,480	83,840			WYB00022
		時間	8	10,480	83,840	0	0	単一 131号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 クレーン機能付き2.9t吊		8	10,790	86,320			WYB00027
		時間	8	10,790	86,320	0	0	単一 132号
ダンプトラック運転	4t積級[普通・ディーゼル]		8	5,715	45,720			WYB00015
		時間	8	5,715	45,720	0	0	単一 133号
トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付き]		8	6,657	53,256			WYB00026
		時間	8	6,657	53,256	0	0	単一 134号
合 計					438,013			
					0		-438,013	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:54

応急作業

第 33号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
普通作業員			0	0	0			WYB00090
		時間	32	2,152	68,864	32	68,864	単一 135号
特殊作業員	夜間		0	0	0			WYB00070
		時間	6	4,331	25,986	6	25,986	単一 136号
普通作業員	夜間		0	0	0			WYB00014
		時間	12	3,228	38,736	12	38,736	単一 137号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 クレーン機能付き2.9t吊		0	0	0			WYB00076
		時間	4	10,790	43,160	4	43,160	単一 138号
トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付き]		0	0	0			WYB00088
		時間	16	6,657	106,512	16	106,512	単一 139号
規制車	4t積級[普通・ディーゼル、パワーゲート付]		0	0	0			WYB00073
		時間	22	5,641	124,102	22	124,102	単一 140号
アスファルト混合物[材料費]	再生密粒度アスファルト混合物 (20)		0	0	0			WYB00062
		t	1.5	11,600	17,400	1.5	17,400	単一 141号
合 計					0			
					424,760		424,760	
変更積算金額					0			
					385,363		385,363	円/式























# 3回当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:55

重建設機械分解組立輸送費

第 43号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキップ式(クローラークレーン排ガス3次70t)	回	1	2,060,000	2,060,000			WB010350
		回	1	2,060,000	2,060,000	0	0	単一 151号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	912,000	912,000			WB010350
		回	1	912,000	912,000	0	0	単一 152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)	回	1	6,588,000	6,588,000			WB010350
		回	1	6,588,000	6,588,000	0	0	単一 153号
合計					8,593,308			
					8,593,308		0	















# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/12 16:01:55

地質調査費

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 粘性土・シルト		2	12,500	25,000			WYB00028
		m	2	12,500	25,000	0	0	単一 159号
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 礫混じり土砂		9	30,200	271,800			WYB00054
		m	9	30,200	271,800	0	0	単一 160号
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 砂・砂質土		27	15,200	410,400			WYB00056
		m	27	15,200	410,400	0	0	単一 161号
標準貫入試験	粘性土・シルト		2	6,130	12,260			WYB00057
		回	2	6,130	12,260	0	0	単一 162号
標準貫入試験	礫混じり土砂		9	11,900	107,100			WYB00058
		回	9	11,900	107,100	0	0	単一 163号
標準貫入試験	砂・砂質土		27	8,120	219,240			WYB00059
		回	27	8,120	219,240	0	0	単一 164号
平坦地足場	板材足場(0.3m以下) 50m以下		1	54,300	54,300			WYB00060
		箇所	1	54,300	54,300	0	0	単一 165号
合 計					998,067			
					998,067		0	









## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	スラー攪拌 深層混合処理	φ1800 添加量230kg/m3 打設長15.5m 杭長14.5m	単位	本	数量	1	単価	338,698	
							1	338,698	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工(エポコラムTaf工法)		φ1800 添加量230kg/m3 打設長15.5m 杭長14.5m		1	376,800	376,800	WYB00023		
			本	1	376,800	376,800	単一 44号		
計						376,800			
						376,800			
単価						376,800	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	スラー攪拌 深層混合処理	φ1800 平均添加量255kg/m3 打設長15.16m 杭長14.5m	単位	本	数量	1	単価	372,699	
							1	372,699	
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 平均添加量255kg 打設長15.16m 杭長14.5m		1	410,800	410,800	WYB00038		
			本	1	410,800	410,800	単一 45号		
計						410,800			
						410,800			
単価						410,800	円/本		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	ふとんかご (吸出防止材なし)	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	1	単価	9,335	
						1		9,335	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm		1	10,290	10,290	CB225030		
			m	1	10,290	10,290			
計						10,290			
単価						10,290			
						10,290	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	プラスチックU型側溝	PU1-300-300	単位	m	数量	1	単価	6,807	
						1		6,807	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.5m3/10m		1	7,503	7,503	WB821410		
			m	1	7,503	7,503	単一 46号		
計						7,503			
単価						7,503			
						7,503	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	横断暗渠	400	単位	m	数量	1	単価	20,376	
							1	20,376	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		400型 T-25			1	22,460	22,460	WYB00067	
				m	1	22,460	22,460	単一 47号	
計							22,460		
単価							22,460		
							22,460	円/m	

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 180mm	単位	m2	数量	1	単価	788.3	
							1	788.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		180mm 1層施工 再生クワッシュン RC-40 全ての費用			1	868.9	868.9	CB410030	
				m 2	1	868.9	868.9		
計							868.9		
単価							868.9		
							868.9	円/m2	



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,121	
							1	1,121	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用			1	1,236	1,236	CB410031	
				m 2	1	1,236	1,236		
計							1,236		
単価							1,236		
							1,236	円/m2	

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	889.4	
							1	889.4	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用			1	980.4	980.4	CB410041	
				m 2	1	980.4	980.4		
計							980.4		
単価							980.4		
							980.4	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,725	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,902	1,902	CB410241		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,902	1,902			
計						1,902			
単価						1,902			
						1,902	円/m2		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中間層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,651	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,820	1,820	CB410251		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,820	1,820			
計						1,820			
単価						1,820			
						1,820	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,686	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm		1	1,859	1,859	CB410261		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,859	1,859			
	計					1,859			
	単価					1,859			
						1,859	円/m2		

							単価使用年月	2021.10	
							歩掛使用年月	2021.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	歩車道境界ブロック (乗入部)	197/205×110×600	単位	m	数量	1	単価	4,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,424	5,424	CB422510		
	計					5,424			
	単価					5,424			
						5,424	円/m		



## 1次単価表

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

単-14号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	単価	2,751,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 34.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種		1	2,317,000	2,317,000		WB230310
			本	1	2,317,000	2,317,000		単一 49号
<b>【生コンクリート:30-18-20 高炉】</b>								
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	129,100	3,873		WB810010
				0.03	129,100	3,873		単一 50号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.93	127,000	245,110		WB810010
				1.93	127,000	245,110		単一 51号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	128,100	192,150		WB810010
				1.5	128,100	192,150		単一 52号
	杭頭処理	1,200mm		1	23,860	23,860		WB230350
			本	1	23,860	23,860		単一 53号
	積込(コンクリート殻)	全ての費用		1.9	915.4	1,739.26		CB224260
			m3	1.9	915.4	1,739.26		
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用		1.9	1,044	1,983.6		CB227010
			m3	1.9	1,044	1,983.6		
	処分費(m3)			1.9	2,984	5,669.6		WB020051
			m3	1.9	2,984	5,669.6		単一 54号
<b>【補強リング 固定金具】</b>								
	補強リング(材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ40箇所含む)		3	12,200	36,600		WYB00031
			本	3	12,200	36,600		単一 55号

## 1次単価表

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

単-14号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	単価	2,751,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク <sup>o</sup> (材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	本	1	10,200	10,200	WYB00036	
				1	10,200	10,200	単一 56号	
	補強リク <sup>o</sup> (材料費)	L=2667 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	本	10	10,200	102,000	WYB00032	
				10	10,200	102,000	単一 57号	
	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	個	70	250	17,500	WYB00033	
				70	250	17,500	単一 58号	
	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	個	100	240	24,000	WYB00034	
				100	240	24,000	単一 59号	
	【ス <sup>o</sup> -サ-固定金具】							
	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	個	36	250	9,000	WYB00040	
				36	250	9,000	単一 60号	
	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	個	80	240	19,200	WYB00041	
				80	240	19,200	単一 61号	
	平鋼(材料費)	4.5×32×80 (穴あけ加工費含む)	枚	116	435	50,460	WYB00042	
				116	435	50,460	単一 62号	
	計					3,060,345.46		
						3,060,345.46		
	単価					3,061,000		
						3,061,000	円/本	

## 1次単価表

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

単一15号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 34.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310		
【生コンクリート:30-18-20 高炉】			1	2,317,000	2,317,000	単一 63号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	131,200	3,936	単一 64号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.93	129,100	249,163	単一 65号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	130,200	195,300	単一 66号		
杭頭処理	1,200mm	本	0	0	0	WB230350		
杭頭処理	1,200mm	本	1	23,860	23,860	単一 67号		
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	0	0	0	CB224260		
積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1.9	915.4	1,739.26			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010		
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m3	1.9	1,044	1,983.6			
処分費(m3)		m3	0	0	0	WB020051		
処分費(m3)		m3	1.9	2,984	5,669.6	単一 68号		
【補強リング 固定金具】								
補強リング(材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ40箇所含む)	本	0	0	0	WYB00079		
補強リング(材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ40箇所含む)	本	3	12,200	36,600	単一 69号		

## 1 次単価表

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

単-15号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リク <sup>o</sup> (材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	本	1	10,200	10,200	0	WYB00080	単一 70号
補強リク <sup>o</sup> (材料費)	L=2667 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	本	10	10,200	102,000	0	WYB00081	単一 71号
Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	個	70	250	17,500	0	WYB00082	単一 72号
Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	個	100	240	24,000	0	WYB00083	単一 73号
【ス <sup>o</sup> -サ-固定金具】								
Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	個	36	250	9,000	0	WYB00084	単一 74号
Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	個	80	240	19,200	0	WYB00085	単一 75号
平鋼(材料費)	4.5×32×80 (穴あけ加工費含む)	枚	116	435	50,460	0	WYB00086	単一 76号
計						0		
単価						3,067,611.46		
変更積算単価						0	3,068,000	円/本
						2,759,000		円/本



## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	基礎材	再生クランパン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,373	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下		1	1,528	1,528	CB221110		
		再生クランパン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,528	1,528			
計						1,528			
単価						1,528	円/m2		
						1,528			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	125,483	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	139,600	139,600	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無	t	1	139,600	139,600	単一 77号		
計						139,600			
単価						139,600			
						139,600	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一18号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	
計				1	142,200	142,200	単一 78号	
単価						0		
変更積算単価						142,200	円/t	
						127,900	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	0.18	50,820	9,147.6	Q1001008	
アンカーボルト(材料費)		D22 L=600 HDZ55	本	100	1,460	146,000	WYB00018	
計				100	1,460	146,000	単一 91号	
単価						155,147.6		
						1,552	円/本	
						1,552	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	水抜パイプ	VP-50 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	285.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜き(材料費)		VP-50		1	318	318	WYB00001		
			m	1	318	318	単一 96号		
計						318			
単価						318			
						318	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	表面含浸工	けい酸塩系	単位	m2	数量	1	単価	3,848	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
素地調整工				1	2,162	2,162	WYB00012		
			m 2	1	2,162	2,162	単一 97号		
表面含浸工		シラン系		1	2,119	2,119	WYB00013		
			m 2	1	2,119	2,119	単一 98号		
計						4,281			
単価						4,281			
						4,281	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	地中配管	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	290.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		1	320.3	320.3	WE110500		
			m	1	320.3	320.3	単- 101号		
	計					320.3			
	単価					320.3			
						320.3	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	地中配管	FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	309.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%		1	341.3	341.3	WE110500		
			m	1	341.3	341.3	単- 102号		
	計					341.3			
	単価					341.3			
						341.3	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,103	
							1	2,103	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%		1	2,318	2,318	WE110500		
			m	1	2,318	2,318	単一 103号		
計						2,318			
単価						2,318			
						2,318	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	屋外配管	VE 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	3,627	
							1	3,627	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設 (露出)		露出 54mm以下 新設 ねじ留め 2m以上 補正なし		1	3,610	3,610	WE112010		
			m	1	3,610	3,610	単一 104号		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 54 0%		1	388	388	WE505400		
			m	1	388	388	単一 105号		
計						3,998			
単価						3,998			
						3,998	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	100	単価	181.3	
							100	181.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		100	80.22	8,022	WE122200		
			m	100	80.22	8,022	単-106号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		2	5,980	11,960	WE523200		
			巻	2	5,980	11,960	単-107号		
計						19,982			
単価						199.9			
						199.9	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	リト線(材料費)	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	39.01	
							1	39.01	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm		1	43	43	WE500100		
			m	1	43	43	単-108号		
計						43			
単価						43			
						43	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	多孔管敷設	合成樹脂製多孔管 FEP50-3条2段	単位	基	数量		1	単価	10,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	多孔管敷設	FEP50-3条2段		1	11,980	11,980	WYB00035		
			基	1	11,980	11,980	単-109号		
	計					11,980			
	単価					11,980			
						11,980	円/基		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	コンクリート穴あけ (夜間作業)	FEP 30	単位	箇所	数量		1	単価	1,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	300mm以上400mm未満		1	1,870	1,870	CB224420		
			孔	1	1,870	1,870			
	計					1,870			
	単価					1,870			
						1,870	円/箇所		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	コンクリート穴あけ	FEP 50	単位	箇所	数量	1	単価	5,638	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満 400mm以上600mm未満		1	6,215	6,215	CB224430		
			孔	1	6,215	6,215			
計						6,215			
単価						6,215			
						6,215	円/箇所		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	コンクリート穴あけ (夜間作業)	FEP 50	単位	箇所	数量	1	単価	6,727	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満		1	7,415	7,415	CB224430		
			孔	1	7,415	7,415			
計						7,415			
単価						7,415			
						7,415	円/箇所		



## 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	無線部支柱基礎設置	φ600×2700L	単位	箇所	数量	1	単価	73,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 バック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.76	31,450	23,902	CB240010	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	153,000	3,060	WB810010	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	151,000	4,530	WB810010	
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	WE123800	
	接地棒(材料費)	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110	単- 119号 WYB00063	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	3.1	78	241.8	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 28 0%	m	1.4	146	204.4	単- 121号 WE505400	
	枠組アンカーボルト(材料費)	4-M24×1000	組	1	36,580	36,580	単- 122号 WYB00064	
	計					80,668.2		
	単価					80,670		
						80,670	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	無線部支柱基礎設置 (夜間作業)	φ600×2700L	単位	箇所	数量	1	単価	317,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランパン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.39	1,591	620.49	CB221110	
	パーカッション基礎掘削及びスパイラルダクト立込	600φ 3m以下	基	1	342,700	342,700	WYB00053	
	スパイラルダクト(材料費)	φ600×0.6t	m	2.5	2,790	6,975	WYB00066	
	計					350,295.49		
	単価					350,300		
						350,300	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	無線部支柱土留壁設置	750×900×550	単位	箇所	数量	1	単価	18,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャレン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.65	1,222	794.3	CB221110	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.03	30,400	912	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.2	4,009	801.8	CB240210	
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.14	31,450	4,403	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.7	7,023	11,939.1	CB240210	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.008	153,000	1,224	WB810010	
	計					20,074.2		
	単価					20,080		
						20,080	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	無停電装置基礎設置	コンクリート基礎 800×1800×950	単位	箇所	数量	1	単価	67,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.7	1,222	2,077.4		CB221110
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.1	30,930	34,023		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4.9	7,820	38,318		CB240210
	計					74,418.4		
	単価					74,420		
						74,420	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1			10,124	
				1			10,124	
	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 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 4.0以下		1	11,160	11,160		WB824020
			m3	1	11,160	11,160		単-142号
	計					11,160		
						11,160		
	単価					11,160		
						11,160	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1			17,165	
				1			17,165	
	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 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下		1	18,920	18,920		WB824020
			m3	1	18,920	18,920		単-143号
	計					18,920		
						18,920		
	単価					18,920		
						18,920	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38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	1	単価	145.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	161.9	161.9	CB430310		
			m 2	1	161.9	161.9			
	計					161.9			
	単価					161.9	円/m2		
						161.9			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,937	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用		1	2,156	2,156	CB227010		
			m 3	1	2,156	2,156			
	計					2,156			
	単価					2,156	円/m3		
						2,156			

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	穀処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,682	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,984	2,984	WB020051		
			m3	1	2,984	2,984	単-144号		
計						2,984			
単価						2,984			
						2,984	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	穀処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,534	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,794	2,794	WB020051		
			m3	1	2,794	2,794	単-145号		
計						2,794			
単価						2,794			
						2,794	円/m3		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	購入土(シラス)		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m <sup>3</sup> )				1	1,200	1,200	WB020013		
			m <sup>3</sup>	1	1,200	1,200	単- 167号		
計						1,200			
単価						1,200			
						1,200	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	購入土(シラス)		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m <sup>3</sup> )				1	1,200	1,200	WB020013		
			m <sup>3</sup>	1	1,200	1,200	単- 167号		
計						1,200			
単価						1,200			
						1,200	円/m <sup>3</sup>		



## 参考資料（1）

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

単-44号	スラリー攪拌工(エポコラムTaf工法)	φ1800 添加量230kg/m3 打設長15.5m 杭長14.5m	単位	本	数量	1	単価	376,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.301	25,095	7,553		R0125000
			人	0.301	25,095	7,553		
	特殊作業員			0.601	23,100	13,883		R0101000
			人	0.601	23,100	13,883		
	普通作業員			0.301	17,220	5,183		R0102000
			人	0.301	17,220	5,183		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		9.336	15,000	140,040		A9809003
			t	9.336	15,000	140,040		
	深層混合処理機運転	エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0.301	434,300	130,724		WYB00024
			日	0.301	434,300	130,724		単-168号
	スラリープラント運転	スラリープラント 20m3/h		0.301	77,910	23,450		WYB00025
			日	0.301	77,910	23,450		単-169号
	諸雑費(率+まるめ) 31%			1		55,967		X1001001
			式	1		55,967		
	計					376,800		
						376,800		
	単価					376,800		
						376,800		円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	φ1800 平均添加量255kg 打設長15.16m 杭長14.5m	単位	本	数量	1	単価	
						1	410,800	
						1	410,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
							摘要	
土木一般世話役					0.296	25,095	7,428	R0125000
				人	0.296	25,095	7,428	
特殊作業員					0.592	23,100	13,675	R0101000
				人	0.592	23,100	13,675	
普通作業員					0.296	17,220	5,097	R0102000
				人	0.296	17,220	5,097	
セメント系固化材		特殊土用 バラ			10.355	15,000	155,325	A9809003
				t	10.355	15,000	155,325	
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800			0.296	434,300	128,552	WYB00039
				日	0.296	434,300	128,552	単-170号
スラリープラント運転		スラリープラント 20m3/h			0.296	77,910	23,061	WYB00043
				日	0.296	77,910	23,061	単-171号
ICT建設機械経費加算額					0.296	76,320	22,590	WYB00044
				日	0.296	76,320	22,590	単-172号
諸雑費(率+まるめ) 31%					1		55,072	X1001001
				式	1		55,072	
計							410,800	
							410,800	
単価							410,800	
							410,800	円/本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,503
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	Q1365003	
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350	Y0300000-001	
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,800	1,680	Z2122003	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						75,030		
単価						7,503	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	横断暗渠	400型 T-25	単位	m	数量	10	単価	22,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	25,095	7,528		R0125000
			人	0.3	25,095	7,528		
	特殊作業員			0.2	23,100	4,620		R0101000
			人	0.2	23,100	4,620		
	普通作業員			0.6	17,220	10,332		R0102000
			人	0.6	17,220	10,332		
	横断暗渠	400型 T-25 L=2000		5	32,800	164,000		A9516003
			個	5	32,800	164,000		
	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		2.7	9,951	26,867		WYB00068
			時間	2.7	9,951	26,867		単-173号
	諸雑費(率+まるめ) 7%			1		3,453		X1001001
			式	1		3,453		
	基礎碎石費 16%			1		7,895		X1035001
			式	1		7,895		
	計					224,695		
						224,695		
	単価					22,460		
						22,460	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,800
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			1	2,800	2,800	Z2122003
			m <sup>3</sup>		1	2,800	2,800	
	計						2,800	
	単価						2,800	
							2,800	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

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

単-49号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 34.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,317,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.28	25,095	57,216	R0125000		
とび工		人	2.28	24,255	55,301	R0106000		
特殊作業員		人	2.28	23,100	52,668	R0101000		
普通作業員		人	2.28	17,220	39,261	R0102000		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 34.5m	日	2.28	257,500	587,100	WK230580	単- 174号	
クローラクレーン運転	1,200mm 34.5m	日	2.28	149,800	341,544	WK230070	単- 175号	
バックホウ運転		日	2.28	32,520	74,145	WK230570	単- 176号	
生コンクリート 高炉	30-18-25(20)(高炉) W/C55%以下 350kg/m3以上	m <sup>3</sup>	38.216	19,900	760,498	Y0210000-002		
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		349,267	X1001001		
計					2,317,000			
単価					2,317,000	円/本		

## 参考資料（1）

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

単-50号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035	Z1102019		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000	Q1001006		
諸雑費(まるめ)		式	1		65	X1002001		
計					129,100			
単価					129,100	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	127,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975	Z1102020		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000	Q1001006		
諸雑費(まるめ)		式	1		25	X1002001		
計					127,000			
単価					127,000	円/t		



## 参考資料（1）

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

単-52号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	128,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005	Z1102021	
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	42,000	42,000	Q1001006	
	諸雑費(まるめ)		式	1		95	X1002001	
	計					128,100		
	単価					128,100	円/t	

## 参考資料（1）

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

単-53号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	25,095	2,760	R0125000	
特殊作業員			人	0.37	23,100	8,547	R0101000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	0.11	79,500	8,745	L1130010	
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		3,808	X1001001	
計						23,860		
単価						23,860	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート殻 (無筋)	鹿島道路(株)都城合材製造所 都城北諸共同リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	2,984	298,400	Y7600000-001	
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	補強リング (材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ40箇所含む)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (本)			1	12,200	12,200	WB020014	
			本	1	12,200	12,200	単- 177号	
	計					12,200		
	単価					12,200		
						12,200	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	補強リング(材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	10,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	10,200	10,200	WB020014		
			本	1	10,200	10,200	単-178号		
計						10,200			
単価						10,200			
						10,200	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	補強リング(材料費)	L=2667 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	10,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	10,200	10,200	WB020014		
			本	1	10,200	10,200	単-179号		
計						10,200			
単価						10,200			
						10,200	円/本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	250	250	WB020015	
			個	1	250	250	単- 180号	
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	240
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	240	240	WB020015	
			個	1	240	240	単- 181号	
計						240		
単価						240		
						240	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)					1	250	250	WB020015
			個		1	250	250	単- 180号
計						250		
単価						250		
						250		円/個

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	240
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)					1	240	240	WB020015
			個		1	240	240	単- 181号
計						240		
単価						240		
						240		円/個



## 参考資料（1）

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

単-63号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 34.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,317,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.28	25,095	57,216	R0125000		
とび工		人	2.28	24,255	55,301	R0106000		
特殊作業員		人	2.28	23,100	52,668	R0101000		
普通作業員		人	2.28	17,220	39,261	R0102000		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 34.5m	日	2.28	257,500	587,100	WK230580	単-183号	
クローラクレーン運転	1,200mm 34.5m	日	2.28	149,800	341,544	WK230070	単-184号	
バックホウ運転		日	2.28	32,520	74,145	WK230570	単-185号	
生コンクリート 高炉	30-18-25(20)(高炉) W/C55%以下 350kg/m3以上	m <sup>3</sup>	38.216	19,900	760,498	Y0210000-002		
諸雑費(率+まるめ) 29%		式	1		349,267	X1001001		
計					2,317,000			
単価					2,317,000	円/本		



# 参考資料（1）

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

単-64号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	131,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035	Z1102019	
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	Q1001006	
	諸雑費(まるめ)		式	1		65	X1002001	
	計					131,200		
	単価					131,200	円/t	

## 参考資料（1）

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

単-65号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975	Z1102020		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	Q1001006		
諸雑費(まるめ)		式	1		25	X1002001		
計					129,100			
単価					129,100	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-66号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005	Z1102021		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	Q1001006		
諸雑費(まるめ)		式	1		95	X1002001		
計					130,200			
単価					130,200	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-67号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	23,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760	R0125000		
特殊作業員		人	0.37	23,100	8,547	R0101000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	79,500	8,745	L1130010		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,808	X1001001		
計					23,860			
単価					23,860	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート殻 (無筋)	鹿島道路(株)都城合材製造所 都城北諸共同リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	2,984	298,400	Y7600000-001	
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	補強リング (材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ40箇所含む)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	12,200	12,200	単- 186号	
	計					0		
	単価					12,200		
						0		
						12,200	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	補強リング(材料費)	L=2645 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	10,200	10,200	単- 187号	
計						0		
						10,200		
単価						0		
						10,200	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	補強リング(材料費)	L=2667 L6×50×50(曲げ加工, 穴あけ20箇所含む)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	10,200	10,200	単- 188号	
計						0		
						10,200		
単価						0		
						10,200	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)			0	0	0	WB020015	
			個	1	250	250	単- 189号	
	計					0		
						250		
	単価					0		
						250	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)			0	0	0	WB020015	
			個	1	240	240	単- 190号	
	計					0		
						240		
	単価					0		
						240	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	Uボルト(材料費)	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)			0	0	0	WB020015	
			個	1	250	250	単- 189号	
	計					0		
						250		
	単価					0		
						250	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	Uボルト(材料費)	D25用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)			0	0	0	WB020015	
			個	1	240	240	単- 190号	
	計					0		
						240		
	単価					0		
						240	円/個	





## 参考資料（1）

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

単-77号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	139,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005	Z1102021		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		95	X1002001		
計					139,600			
単価					139,600	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-78号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	142,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005	Z1102021		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		20	X1002001		
計					142,200			
単価					142,200	円/t		

## 参考資料（1）

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

単-79号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	138,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975	Z1102020		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		25	X1002001		
計					138,500			
単価					138,500	円/t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m~4m	単位	箇所	数量	1	単価	477	
						1		477	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m超~4m以下		1	477	477	Y0800014-003		
			箇所	1	477	477			
	計					477			
	単価					477			
						477	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	337	
						1		337	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下		1	337	337	Y0800014-005		
			箇所	1	337	337			
	計					337			
	単価					337			
						337	円/箇所		

# 参考資料（1）

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

単一82号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m～4m	単位	箇所	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D 1 6 3 0 0 0本未満 2 m超～4 m以下		1	402	402	Y0800014-002	
			箇所	1	402	402		
	計					402		
	単価					402		
						402	円／箇所	

## 参考資料（1）

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

単-83号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	141,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975	Z1102020	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		50	X1002001	
	計					141,200		
	単価					141,200	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m~4m	単位	箇所	数量	0	単価	0	
						1		477	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 2m超~4m以下		0	0	0	Y0800014-003		
			箇所	1	477	477			
	計					0			
						477			
	単価					0			
						477	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下	単位	箇所	数量	0	単価	0	
						1		337	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m以下		0	0	0	Y0800014-005		
			箇所	1	337	337			
	計					0			
						337			
	単価					0			
						337	円/箇所		



# 参考資料（1）

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

単一86号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 2m～4m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D 1 6 3 0 0 0本未満 2 m超～4 m以下		0	0	0		Y0800014-002
			箇所	1	402	402		
	計					0		
	単価					402		
						402		円／箇所

## 参考資料（1）

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

単-87号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	140,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035	Z1102019	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500	Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		65	X1002001	
	計					140,600		
	単価					140,600	円/t	

# 参考資料（1）

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

単一88号	機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	292
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	D 1 3 3 0 0 0 本未満	2 m以下		1	292	292	Y0800014-004
				箇所	1	292	292	
	計						292	
	単価						292	
							292	円/箇所

## 参考資料（1）

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

単-89号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	143,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035	Z1102019	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		90	X1002001	
	計					143,300		
	単価					143,300	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 2m以下	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械式鉄筋定着加工費	D 1 3 3 0 0 0 本未満 2 m以下		0	0	0	Y0800014-004		
			箇所	1	292	292			
	計					0			
						292			
	単価					0			
						292	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	アンカーボルト(材料費)	D22 L=600 HDZ55	単位	本	数量	1	単価	1,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(本)			1	1,460	1,460	WB020014		
			本	1	1,460	1,460	単- 192号		
	計					1,460			
						1,460			
	単価					1,460			
						1,460	円/本		

## 参考資料（1）

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

単-92号	円形空洞型枠設置	D150	単位	m	数量	100	単価	783.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,220	34,440	R0102000	
円形空洞型枠		D 1 5 0	m	105	418	43,890	Z6002004	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						78,330		
単価						783.3	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-93号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	25,095	72,775	R0125000	
	型わく工		人	5.3	24,570	130,221	R0133000	
	とび工		人	2.5	24,255	60,637	R0106000	
	普通作業員		人	5.7	17,220	98,154	R0102000	
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		47,013	X1001001	
	計					408,800		
	単価					4,088	円/空m3	

## 参考資料（1）

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

単-94号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133	R0125000	
	型わく工		人	1.3	24,570	31,941	R0133000	
	とび工		人	3.3	24,255	80,041	R0106000	
	普通作業員		人	3.3	17,220	56,826	R0102000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,300	21,650	L1130006	
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		74,409	X1001001	
	計					300,000		
	単価					3,000	円/空m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-95号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133	R0125000	
	とび工		人	6.3	24,255	152,806	R0106000	
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664	R0102000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	L1130006	
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		91,477	X1001001	
	計					360,700		
	単価					3,607	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

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

単-96号	水抜き(材料費)	VP-50	単位	m	数量	1	単価	318
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管	一般管	VP-50		1	318	318	Z5002003
			m		1	318	318	
	計						318	
	単価						318	円/m

## 参考資料（1）

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

単-97号	素地調整工		単位	m <sup>2</sup>	数量	300	単価	2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6	25,095	150,570		R0125000
			人	6	25,095	150,570		
	塗装工			8	24,675	197,400		R0112000
			人	8	24,675	197,400		
	特殊作業員			6	23,100	138,600		R0101000
			人	6	23,100	138,600		
	普通作業員			6	17,220	103,320		R0102000
			人	6	17,220	103,320		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		58,910		X1001001
			式	1		58,910		
	計					648,800		
						648,800		
	単価					2,162		
						2,162		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

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

単-98号	表面含浸工	シラン系	単位	m <sup>2</sup>	数量	300	単価	2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	25,095	75,285		R0125000
			人	3	25,095	75,285		
	塗装工			2	24,675	49,350		R0112000
			人	2	24,675	49,350		
	特殊作業員			3	23,100	69,300		R0101000
			人	3	23,100	69,300		
	普通作業員			3	17,220	51,660		R0102000
			人	3	17,220	51,660		
	シラン系表面含浸材	マジカルリペラー同等品以上		63	6,000	378,000		Y0800007-003
			k g	63	6,000	378,000		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		12,205		X1001001
			式	1		12,205		
	計					635,800		
						635,800		
	単価					2,119		
						2,119	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	保護砂(材料費)		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1	3,000	3,000	Z2104001		
			m <sup>3</sup>	1	3,000	3,000			
	計					3,000			
	単価					3,000			
						3,000	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	砂(材料費)		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1	3,000	3,000	Z2104001		
			m <sup>3</sup>	1	3,000	3,000			
	計					3,000			
	単価					3,000			
						3,000	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	320.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027	R0201000	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	220	22,000	V1111001	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	X1002001	
計						32,030		
単価						320.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	341.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027	R0201000	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100	V1111002	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	X1002001	
計						34,130		
単価						341.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	20,055	60,165	R0201000	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	600	286	171,600	V1111003	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	X1002001	
計						231,800		
単価						2,318	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 サドル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		3,610
電工			人	18	20,055	360,990	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	X1002001	
計						361,000		
単価						3,610	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		388
硬質ビニル電線管		VE 54 mm	m	1	388.2	388	V1107007	
計						388		
単価						388	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		80.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	20,055	8,022	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						8,022		
単価						80.22	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	V1538002	
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	43
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	I V 2.0mm	m	1	43	43	V1001004		
計					43			
単価					43	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	多孔管敷設	FEP50-3条2段	単位	基	数量	10	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.7	20,055	14,038	R0201000	
			人	0.7	20,055	14,038		
合成樹脂製多孔管		F E P 5 0 - 3 条 2 段		10	10,570	105,700	Y0800012-001	
			基	10	10,570	105,700		
諸雑費（まるめ）				1		62	X1002001	
			式	1		62		
計						119,800		
						119,800		
単価						11,980		
						11,980	円/基	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	波付硬質電線管用付属品(FEP用) (材料費)	ベルマウス30mm	単位	個	数量	1	単価	411	
						1		411	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 30mm		1	411	411	V1112001		
			個	1	411	411			
	計					411			
	単価					411			
						411	円/個		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	波付硬質電線管用付属品(FEP用) (材料費)	ベルマウス50mm	単位	個	数量	1	単価	438	
						1		438	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 50mm		1	438	438	V1112003		
			個	1	438	438			
	計					438			
	単価					438			
						438	円/個		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	波付硬質電線管用付属品(FEP用) (材料費)	異種管接続材料 FEP50-VE54	単位	組	数量	1	単価	3,890
						1		3,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	異種管接続材料(H型) 50mm		1	3,890	3,890	V1112020	
			組	1	3,890	3,890		
	計					3,890		
	単価					3,890		
						3,890	円/組	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	波付硬質電線管用付属品(FEP用) (材料費)	異種管接続材料 FEP40-G36	単位	組	数量	1	単価	3,550
						1		3,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	異種管接続材料(A型) 40mm		1	3,550	3,550	V1112011	
			組	1	3,550	3,550		
	計					3,550		
	単価					3,550		
						3,550	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	厚鋼電線管(材料費)	G36	単位	m	数量	1	単価	555	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 3 6		1	555.99	555	V1103004		
			m	1	555.99	555			
	計					555			
	単価					555			
						555	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	USサドル(材料費)	VE54用	単位	個	数量	1	単価	57	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管用付属品(HIVE用)		サドル 54mm		1	57	57	Y0800005-004		
			個	1	57	57			
	計					57			
	単価					57			
						57	円/個		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	自在バンド(材料費)	25-φ195~370	単位	個	数量	1	単価	452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		I B T - 2 1 2 φ 3 7 0 以内		1	452	452	Y0800005-005	
			個	1	452	452		
	計					452		
	単価					452		
						452	円/個	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	153,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	94,000	96,820	Z1102019		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		5	X1002001		
計					153,000			
単価					153,000	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	151,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	92,000	94,760	Z1102020		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		65	X1002001		
計					151,000			
単価					151,000	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	11,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	20,055	5,013	R0201000	
普通作業員			人	0.35	17,220	6,027	R0102000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						11,040		
単価						11,040	円/極	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	接地棒(材料費)	φ10×1500mm	単位	本	数量	1	単価	1,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒		φ10×1500mm		1	1,110	1,110	V1501002		
			本	1	1,110	1,110			
計						1,110			
単価						1,110	円/本		
						1,110			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価	78	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm <sup>2</sup>		1	78.4	78	V1001013		
			m	1	78.4	78			
計						78			
単価						78	円/m		
						78			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 28.0%	単位	m	数量	1	単価	146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 28mm	m	1	146.37	146	V1107004	
	計					146		
	単価					146	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24×1000	単位	組	数量	1	単価	36,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト	4-M24×1000	組	1	36,580	36,580	Y0800009-001	
	計					36,580		
	単価					36,580	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	パーカッション基礎掘削及びスパイラルダクト立込	600φ 3m以下	単位	基	数量	10	単価	342,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				7.2	30,082	216,590		R0201000
			人	7.2	30,082	216,590		
トラック式パーカッション[建柱車]		ホ-カ°-径φ600mm		27	118,900	3,210,300		WYB00061
			時間	27	118,900	3,210,300		単-193号
諸雑費(まるめ)				1		110		X1002001
			式	1		110		
計						3,427,000		
						3,427,000		
単価						342,700		
						342,700		円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	スパイラルダクト(材料費)	φ600×0.6t	単位	m	数量	1	単価	2,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ600mm×0.6t			1	2,790	2,790	V1355002
				m	1	2,790	2,790	
計							2,790	
単価							2,790	円/m
							2,790	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,136
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0.125	25,095	3,136	R0125000
				人	0.125	25,095	3,136	
計							3,136	
単価							3,136	円/時間
							3,136	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	特殊作業員		単位	時間	数量		1	単価	2,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員				0.125	23,100	2,887	R0101000	
			人		0.125	23,100	2,887		
	計						2,887		
	単価						2,887		
							2,887	円/時間	

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	普通作業員		単位	時間	数量		1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員				0.125	17,220	2,152	R0102000	
			人		0.125	17,220	2,152		
	計						2,152		
	単価						2,152		
							2,152	円/時間	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,567	
						1		6,567	
	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		1	6,567	6,567	K0202015		
			時間	1	6,567	6,567	単-194号		
	計					6,567			
						6,567			
	単価					6,567	円/時間		
						6,567			

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,661	
						1		7,661	
	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0.45m3		1	7,661	7,661	K0202016		
			時間	1	7,661	7,661	単-195号		
	計					7,661			
						7,661			
	単価					7,661	円/時間		
						7,661			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10,480	
						1		10,480	
	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0.8m3		1	10,480	10,480	K0202019		
			時間	1	10,480	10,480	単-196号		
	計					10,480			
						10,480			
	単価					10,480	円/時間		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 クレーン機能付き2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,790	
						1		10,790	
	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・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		1	10,790	10,790	K0202103		
			時間	1	10,790	10,790	単-197号		
	計					10,790			
						10,790			
	単価					10,790	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	ダンプトラック運転	4t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量		1	単価	5,715
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	5,715	5,715	K0301002		
			時間	1	5,715	5,715	単- 198号		
	計					5,715			
	単価					5,715			
						5,715	円/時間		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付き]	単位	時間	数量		1	単価	6,657
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	6,657	6,657	K0302013		
			時間	1	6,657	6,657	単- 199号		
	計					6,657			
	単価					6,657			
						6,657	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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	R0102000		
			人	0.125	17,220	2,152			
	計					0			
						2,152			
	単価					0			
						2,152	円/時間		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-136号	特殊作業員	夜間	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	R0101000		
			人	0.125	34,650	4,331			
	計					0			
						4,331			
	単価					0			
						4,331	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	普通作業員	夜間	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	R0102000		
計			人	0.125	25,830	3,228			
単価						0			
						3,228	円/時間		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 クレーン機能付き2.9t吊	単位	時間	数量	0	単価	0	
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・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	K0202103		
計			時間	1	10,790	10,790	単-200号		
単価						0			
						10,790	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付き]	単位	時間	数量	0	単価	0	
							1	6,657	
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4t級 吊能力2.9t		0	0	0	K0302013		
			時間	1	6,657	6,657	単-201号		
計						0			
						6,657			
単価						0			
						6,657	円/時間		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	規制車	4t積級[普通・ディーゼル、パワーゲート付]	単位	時間	数量	0	単価	0	
							1	5,641	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
規制車		4t積級[普通・ディーゼル、パワーゲート付]		0	0	0	Y0800015-012		
			時間	1	5,641	5,641			
計						0			
						5,641			
単価						0			
						5,641	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	アスファルト混合物[材料費]	再生密粒度アスファルト混合物 (20)	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	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 (20)		0	0	0	Z4101003	
			t	1	11,600	11,600		
	計					0		
	単価					11,600		
						0		
						11,600	円/t	

## 参考資料（1）

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

単-142号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 4.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,160
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 不要	m 3	1	7,134	7,134	WB824010 単- 202号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単- 203号	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,044	1,044	CB227010	
	計					11,162		
	単価					11,160	円/m 3	



## 参考資料（1）

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

単-143号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下	単位	m 3	数量	1	単価	18,920
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 不要	m 3	1	14,210	14,210	WB824010 単- 204号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,250	3,250	WB020051 単- 205号	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,461	1,461	CB227010	
	計					18,921		
	単価					18,920	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻		都北産業㈱					Y7600000-002	
			m <sup>3</sup>	100	2,984	298,400		
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(歩道部)		都北産業㈱					Y7600000-005	
			m <sup>3</sup>	100	2,794	279,400		
	計					279,400		
	単価					2,794	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

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

単-147号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	166.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.143	25,095	3,588	R0125000	
	とび工		人	0.143	24,255	3,468	R0106000	
	普通作業員		人	0.143	17,220	2,462	R0102000	
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	48,910	6,994	WK250590 単- 206号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		158	X1001001	
	計					16,670		
	単価					166.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-148号	敷鉄板賃料	各種 無 61日 有 285日 有	単位	枚	数量	1	単価	1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板賃料	22×914×1829 360日(12ヶ月)以内	枚・日	61	12	732	Y7214000-001	
	整備費（敷鉄板）	22×914×1829	枚	1	350	350	Y7210000-001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					1,082		
	単価					1,082	円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-149号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 61日 有 285日 有	単位	枚	数量	1	単価	2,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	2,074	2,074	L2412001	
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700	Z6754001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					2,774		
	単価					2,774	円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-150号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	11,235	11,235	R0804000		11,240
諸雑費（まるめ）		式	1		5	X1002001		
計					11,240			
単価					11,240		円/人日	

## 参考資料（1）

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

単-151号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシーズン掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	23,100	113,190	R0101000	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊	時間	11.9	23,510	279,769	K0401064 単- 207号	
運搬費等率 424%			式	1		1,666,146	X1004001	
諸雑費 (まるめ)			式	1		895	X1002001	
計						2,060,000		
単価						2,060,000	円/回	



## 参考資料（1）

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

単-152号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	912,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	23,100	127,050	R0101000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950	L1130006	
運搬費等率 375%			式	1		720,000	X1004001	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						912,000		
単価						912,000	円/回	

## 参考資料（1）

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

単-153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	6,588,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	23,100	1,492,260	R0101000	
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	L1130010	
運搬費等率 189%			式	1		4,307,895	X1004001	
諸雑費 (まるめ)			式	1		795	X1002001	
計						6,588,000		
単価						6,588,000	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 41.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 50kmまで	t	1	4,420	4,420	Z6810105	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						4,420		
単価						4,420	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	Z6800001	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	施工形態動向調査(モニタリング調査)	全回転式ウォーク-シグ工 技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			0.5	29,000	14,500	Y0800015-003	
			人	0.5	29,000	14,500		
	計					14,500		
						14,500		
	単価					14,500	円/式	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1089千円	単位	式	数量	1	単価	1,089,000
	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						Y7700001	
			式	1		1,089,000		
	計					1,089,000		
						1,089,000		
	単価					1,089,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	ICT活用効果等調査費	技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500	
							1	14,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				0.5	29,000	14,500	Y0800015-003		
			人	0.5	29,000	14,500			
計						14,500			
						14,500			
単価						14,500	円/式		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 粘性土・シルト	単位	m	数量	1	単価	12,500	
							1	12,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)		φ 6 6 m m 粘性土・シルト		1	12,500	12,500	Y0800001-001		
			m	1	12,500	12,500			
計						12,500			
						12,500			
単価						12,500	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 礫混じり土砂	単位	m	数量	1	単価	30,200	
							1	30,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)		φ 6 6 m m 礫混じり土砂		1	30,200	30,200	Y0800001-002		
			m	1	30,200	30,200			
計						30,200			
単価						30,200			
						30,200	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ66mm 砂・砂質土	単位	m	数量	1	単価	15,200	
							1	15,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)		φ 6 6 m m 砂・砂質土		1	15,200	15,200	Y0800001-003		
			m	1	15,200	15,200			
計						15,200			
単価						15,200			
						15,200	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	6,130	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準貫入試験	粘性土・シルト		1	6,130	6,130	Y0800015-009		
			回	1	6,130	6,130			
	計					6,130			
	単価					6,130			
						6,130	円/回		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	11,900	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準貫入試験	礫混じり土砂		1	11,900	11,900	Y0800015-010		
			回	1	11,900	11,900			
	計					11,900			
	単価					11,900			
						11,900	円/回		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準貫入試験	砂・砂質土		1	8,120	8,120	Y0800015-011		
			回	1	8,120	8,120			
	計					8,120			
	単価					8,120			
						8,120	円/回		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	平坦地足場	板材足場(0.3m以下) 50m以下	単位	箇所	数量	1	単価	54,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平坦地足場	板材足場(0.3m以下) 50m以下		1	54,300	54,300	Y0800014-001		
			箇所	1	54,300	54,300			
	計					54,300			
	単価					54,300			
						54,300	円/箇所		



# 参考資料（1）

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

単-166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	Y0800015-003
			人		1.75	29,000	50,750	
計							50,750	
単価							50,750	円/工事

## 参考資料（2）

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

単-167号	材料費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土(シラス)		ほぐし						Y0800003-002
			m <sup>3</sup>	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（2）

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

単-168号	深層混合処理機運転	エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800	単位	日	数量	1	434,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	23,310	23,310	R0114000
			人	1	23,310	23,310	
軽油		1. 2号		62	115	7,130	Z6702002
			L	62	115	7,130	
クローラ式ベースマシン損料		リーダ21-36m 装着重量135-145t		1.59	141,000	224,190	Y0800015-001
			供用日	1.59	141,000	224,190	
エポコラム攪拌翼賃料		単軸式 杭径1800mm 90kw×2 4週8休補正単価		1.59	113,000	179,670	Y0800015-002
			供用日	1.59	113,000	179,670	
諸雑費（まるめ）				1		0	X1002001
			式	1		0	
計						434,300	
						434,300	
単価						434,300	
						434,300	円/日

## 参考資料（2）

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

単-169号	スラリプラント運転	スラリプラント 20m3/h	単位	日	数量	1	単価	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	M0561025
			供用日		1.59	49,000	77,910	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	X1002001
			式		1		0	
	計						77,910	
							77,910	
	単価						77,910	
							77,910	円/日

## 参考資料（2）

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

単-170号	深層混合処理機運転	エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800	単位	日	数量	1	単価	434,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)				1	23,310	23,310		R0114000
			人	1	23,310	23,310		
軽油		1. 2号		62	115	7,130		Z6702002
			L	62	115	7,130		
クローラ式ベースマシン損料		リーダ21-36m 装着重量135-145t		1.59	141,000	224,190		Y0800015-001
			供用日	1.59	141,000	224,190		
エポコラム攪拌翼賃料		単軸式 杭径1800mm 90kw×2 4週8休補正単価		1.59	113,000	179,670		Y0800015-002
			供用日	1.59	113,000	179,670		
諸雑費(まるめ)				1		0		X1002001
			式	1		0		
計						434,300		
						434,300		
単価						434,300		
						434,300		円/日

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	スラリプラント運転	スラリプラント 20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77,910	
							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	M0561025		
			供用日	1.59	49,000	77,910			
諸雑費 (まるめ)				1		0	X1002001		
			式	1		0			
計						77,910			
						77,910			
単価						77,910			
						77,910	円/日		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	I C T建設機械経費加算額		単位	日	数量	1	単価	76,320	
							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				1.59	48,000	76,320	Y0800015-005		
			日	1.59	48,000	76,320			
計						76,320			
						76,320			
単価						76,320			
						76,320	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一173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0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,951
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)				人	0.16	23,310	3,729	R0114000
軽油	1.2号			L	9.2	122	1,122	Z6702002
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			時間	1	5,100	5,100	M0202103
諸雑費(まるめ)				式	1		0	X1002001
計							9,951	
単価							9,951	円/時間
							9,951	

## 参考資料（2）

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

単-174号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	257,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310	R0114000	
軽油		1. 2号	L	82	115	9,430	Z6702002	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750	M0532005	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	X1002001	
計						257,500		
単価						257,500	円/日	



## 参考資料（2）

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

単-175号	クローラクレーン運転	1,200mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	R0114000		
軽油	1. 2号	L	106	115	12,190	Z6702002		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264	M0401064		
諸雑費（まるめ）		式	1		36	X1002001		
計					149,800			
単価					149,800	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-176号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,310	18,648	R0114000		
軽油	1. 2号	L	29	115	3,335	Z6702002		
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528	L1010003		
諸雑費（まるめ）		式	1		9	X1002001		
計					32,520			
単価					32,520	円/日		

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-177号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2645 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費40含む)					Y0800004-001	
			本	1	12,200	12,200		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-178号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2645 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費20含む)					Y0800004-003	
			本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-179号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2667 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費含む)					Y0800004-002	
			本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-180号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用(ナット2個含む)					Y0800005-001	
			個	1	250	250		
	計					250		
	単価					250	円/個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-181号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 5 用(ナット 2 個含む)	個	1	240	240	Y0800005-002	
計						240		
単価						240	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-182号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4. 5 × 3 2 × 8 0 (穴あけ加工費含む)	枚	1	435	435	Y0800006-001	
計						435		
単価						435	円/枚	

## 参考資料（2）

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

単-183号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	257,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,310	23,310	R0114000	
軽油		1. 2号	L	82	115	9,430	Z6702002	
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750	M0532005	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	X1002001	
計						257,500		
単価						257,500	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-184号	クローラクレーン運転	1,200mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	R0114000		
軽油	1. 2号	L	106	115	12,190	Z6702002		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264	M0401064		
諸雑費（まるめ）		式	1		36	X1002001		
計					149,800			
単価					149,800	円/日		

## 参考資料（2）

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

単-185号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.8	23,310	18,648	R0114000	
軽油		1. 2号	L	29	115	3,335	Z6702002	
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528	L1010003	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	X1002001	
計						32,520		
単価						32,520	円/日	



## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-186号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	
							12,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2645 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費40含む)					Y0800004-001	
			本	1	12,200	12,200		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-187号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	
							10,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2645 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費20含む)					Y0800004-003	
			本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-188号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L=2667 L6×50×50(曲げ加工、穴あけ加工費含む)					Y0800004-002	
			本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-189号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用(ナット2個含む)					Y0800005-001	
			個	1	250	250		
	計					250		
	単価					250	円/個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-190号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 5 用(ナット 2 個含む)	個	1	240	240	Y0800005-002	
計						240		
単価						240	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3	2021. 3
							1.000-00-00-2-0	
単-191号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4. 5 × 3 2 × 8 0 (穴あけ加工費含む)	枚	1	435	435	Y0800006-001	
計						435		
単価						435	円/枚	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-193号	トラック式パーカッション[建柱車]	オーガー径φ600mm	単位	時間	数量	1	単価	118,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0.17	34,965	5,944	R0114000		
		人	0.17	34,965	5,944			
特殊作業員			0.34	34,650	11,781	R0101000		
		人	0.34	34,650	11,781			
軽油	1. 2号		8.6	128	1,100	Z6702002		
		L	8.6	128	1,100			
トラック式パーカッション[建柱車]	オーガー径600mm		1	100,000	100,000	N0002		
		時間	1	100,000	100,000			
諸雑費（まるめ）			1		75	X1002001		
		式	1		75			
計					118,900			
					118,900			
単価					118,900			
					118,900	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194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	6,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729	R0114000	
軽油	1.2号		L	6.3	122	768	Z6702002	
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	M0202015	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						6,567		
単価						6,567	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729	R0114000	
軽油		1.2号	L	9.2	122	1,122	Z6702002	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	1	2,810	2,810	M0202016	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001	
計						7,661		
単価						7,661	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729	R0114000	
軽油		1.2号	L	16	122	1,952	Z6702002	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8m3	時間	1	4,790	4,790	M0202019	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	X1002001	
計						10,480		
単価						10,480	円/時間	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197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0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729	R0114000	
軽油		1.2号	L	16	122	1,952	Z6702002	
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	時間	1	5,100	5,100	M0202103	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	X1002001	
計						10,790		
単価						10,790	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198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	5,715
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.17	20,265	3,445	R0115000		
軽油	1. 2号	L	5.8	122	707	Z6702002		
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	M0301002		
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	X1002001		
計					5,715			
単価					5,715	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199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	6,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	23,310	3,962	R0114000	
軽油		1.2号	L	5.7	122	695	Z6702002	
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	M0302013	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						6,657		
単価						6,657	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729	R0114000	
軽油	1.2号		L	16	122	1,952	Z6702002	
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		時間	1	5,100	5,100	M0202103	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	X1002001	
計						10,790		
単価						10,790	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201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	6,657
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,310	3,962	R0114000		
軽油	1.2号	L	5.7	122	695	Z6702002		
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	M0302013		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					6,657			
単価					6,657	円/時間		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m 3	1	7,134	7,134	Q1611001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					7,134		
	単価					7,134	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート殻（無筋）	都北産業㈱	m 3	100	2,984	298,400	Y7600000-003	
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m 3	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		鉄筋構造物					1	14, 210
		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	14, 205	14, 205		Q1611007
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	X1002001
	計							14, 210
	単価						14, 210	円/m 3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		鹿島道路(株)都城合材製造所 都城北諸共同サイクルセンター					100	3, 250
		コンクリート殻（有筋）	m 3	100	3, 250	325, 000		Y7600000-004
	計							325, 000
	単価						3, 250	円/m 3

## 参考資料（2）

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

単-206号	バックホウ（クローラ型）運転		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	23,310	23,310	R0114000		
軽油	1. 2号	L	112	115	12,880	Z6702002		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.06	12,000	12,720	L1010004		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001		
計					48,910			
単価					48,910	円/日		



## 参考資料（2）

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

単-207号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,310	3,962	R0114000		
軽油	1. 2号	L	16	115	1,840	Z6702002		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	1	17,700	17,700	M0401064		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	X1002001		
計					23,510			
単価					23,510	円/時間		