

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」を行ってはいけません。

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(A2)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 5年 1月	12) 設 計 年 月	令和 4年12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	2289650014	14) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年12月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	119,130,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	108,086,000
7) 工事量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	256日間 自 令和 5年 2月 3日 (当初) 至 令和 5年 9月29日 (1回変更) 至 令和 5年10月16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	74,523
		23) 公 告 日	令和 4年11月10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	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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
橋梁下部				1		51,857,747			
			式	1		60,789,686	1	8,931,939	
道路土工				1		278,692			
			式	1		278,692	0	0	
掘削工 (5号補強土壁部)				1		278,692			
			式	1		278,692	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	380	289.3	109,934			単-1号
			m3	380	289.3	109,934	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	380	331.5	125,970			単-2号
			m3	380	331.5	125,970	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		m3	380	112.6	42,788			単-3号
			m3	380	112.6	42,788	0	0	
地盤改良工				1		5,824,908			
			式	1		5,824,908	0	0	
固結工 (5号補強土壁部)				1		5,824,908			
			式	1		5,824,908	0	0	
中層混合処理	改良深度 4.85m 施工 規模 1430m3		m3	1,434	4,062	5,824,908			単-4号
			m3	1,434	4,062	5,824,908	0	0	
橋台工				1		45,540,858			
			式	1		54,472,797	1	8,931,939	
作業土工				1		535,741			
			式	1		535,741	0	0	
床掘り	土砂			600		142,474			内-1号
			m3	600		142,474	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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		m3	340		277,154	0	0	内-2号	
			340		277,154				
基面整正		m2	63		20,165	0	0	内-3号	
			63		20,165				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220		71,609	0	0	内-4号	
			220		71,609				
整地	残土受入れ地での処理	m3	220		24,339	0	0	内-5号	
			220		24,339				
場所打杭工									
		式	1		25,790,814	1	8,931,939		
			1		34,722,753				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	本	8		3,198,213	-8	-25,585,704	単-5号	
			0		3,198,213				
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 42m	本	0		0	8	34,464,000	単-6号	
			8		4,308,000				
積込(ルーズ)	土砂	m3	320		60,743	-320	-60,743	内-6号	
			0		0				
積込(ルーズ)	土砂	m3	0		0	410	76,629	内-7号	
			410		76,629				
整地		m3	320		36,622	-320	-36,622	内-8号	
			0		0				
整地		m3	0		0	410	46,200	内-9号	
			410		46,200				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	320		107,745	-320	-107,745	内-10号	
			0		0				

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 410		0 135,924	410	135,924	内-11号	
橋台躯体工		式	1 1		19,031,378 19,031,378	0	0		
基礎材	再生クワッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	63 63	1,466 1,466	92,358 92,358	0	0	単-7号	
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	63 63		195,326 195,326	0	0	内-12号	
コンクリート	24N/mm2	m3	344 344		8,652,332 8,652,332	0	0	内-13号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	17.26 17.26	157,597 157,597	2,720,124 2,720,124	0	0	単-8号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.82 12.82		2,140,025 2,140,025	0	0	内-14号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.32 0.32		72,975 72,975	0	0	内-15号	
アンカーボルト	D22 L600 HDZ55	本	13 13	1,596 1,596	20,748 20,748	0	0	単-9号	
型枠	一般型枠	m2	440 440		3,221,939 3,221,939	0	0	内-16号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	6 6		22,950 22,950	0	0	内-17号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	40 40		105,500 105,500	0	0	内-18号	

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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	
支保	80kN/m <sup>2</sup> ≤ f [250cm < t]	空m <sup>3</sup>	20		119,588	0	0	内-19号	
			20		119,588				
足場	安全ネット不要	掛m <sup>2</sup>	500		1,664,029	0	0	内-20号	
			500		1,664,029				
水抜パイプ	VP-50 フィルター無	m	10	348.4	3,484	0	0	単-10号	
			10	348.4	3,484				
コンクリート表面保護工		式	1		182,925	0	0		
			1		182,925				
表面含浸工	シラン系	m <sup>2</sup>	45	4,065	182,925	0	0	単-11号	
			45	4,065	182,925				
構造物撤去工		式	1		159,442	0	0		
			1		159,442				
構造物取壊し工		式	1		135,632	0	0		
			1		135,632				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	30		15,122	0	0	内-21号	
			30		15,122				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	100	154.5	15,450	0	0	単-12号	
			100	154.5	15,450				
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m <sup>3</sup>	10	10,506	105,060	0	0	単-13号	
			10	10,506	105,060				
運搬処理工		式	1		23,810	0	0		
			1		23,810				
殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	5	2,055	10,275	0	0	単-14号	
			5	2,055	10,275				

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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	
殻処分	アスファルト殻	m3	5	2,707	13,535	0	0	単-15号	
			5	2,707	13,535				
仮設工		式	1		53,847	0	0		
			1		53,847				
交通管理工		式	1		53,847	0	0		
			1		53,847				
交通誘導警備員		人日	5		53,847	0	0	内-22号	
			5		53,847				
直接工事費		式	1		51,857,747	1	8,931,939		
			1		60,789,686				
共通仮設費		式	1		11,677,741	1	853,982		
			1		12,531,723				
共通仮設費		式	1		5,465,496	1	80,257		
			1		5,545,753				
運搬費		式	1		4,824,085	0	0		
			1		4,824,085				
重建設機械分解組立輸送費		回	3		4,824,085	0	0	内-23号	
			3		4,824,085				
技術管理費		式	1		72,538	0	0		
			1		72,538				
六価カド溶出試験費		式	1		26,493	0	0	内-24号	
			1		26,493				
道路施設基本データ作成費		式	1		46,045	0	0	内-25号	
			1		46,045				

# 設計内訳書

工事名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 (1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
現場環境改善費(率計上)			1		568,873				
		式	1		649,130		1	80,257	
共通仮設費(率計上)			1		6,212,245				
		式	1		6,985,970		1	773,725	
純工事費			1		63,535,488				
		式	1		73,321,409		1	9,785,921	
現場管理費			1		20,233,575				
		式	1		22,845,869		1	2,612,294	
工事原価			1		83,769,063				
		式	1		96,167,278		1	12,398,215	
一般管理費等			1		14,490,937				
		式	1		16,342,722		1	1,851,785	
工事価格			1		98,260,000				
		式	1		112,510,000		1	14,250,000	
消費税相当額			1		9,826,000				
		式	1		11,251,000		1	1,425,000	
工事費計			1		108,086,000				
		式	1		123,761,000		1	15,675,000	





























# 344m3当たり内訳書

コンクリート

第 13号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
【膨張材無し】								
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)		243	26,870	6,529,410			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	243	26,870	6,529,410	0	0	
【膨張材あり 24-12-25(20) (高炉) W/C55%以下】								
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		100	30,070	3,007,000			CB240010
	延長無し 全ての費用	m3	100	30,070	3,007,000	0	0	
合 計					8,652,332			
					8,652,332		0	

# 12.82t当たり内訳書

鉄筋

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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)		12.82	172,700	2,214,014			WB810010
		t	12.82	172,700	2,214,014	0	0	単一 46号
機械式鉄筋定着加工費	D22 3000本未満 L=2m以下		101	480	48,480			WYB00010
		箇所	101	480	48,480	0	0	単一 47号
機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超~4m以下		137	477	65,349			WYB00011
		箇所	137	477	65,349	0	0	単一 48号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下		36	332	11,952			WYB00012
		箇所	36	332	11,952	0	0	単一 49号
機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超~4m以下		47	402	18,894			WYB00013
		箇所	47	402	18,894	0	0	単一 50号
合 計					2,140,025			
					2,140,025		0	

# 0.32t当たり内訳書

鉄筋

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0.32	174,700	55,904			WB810010
	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	0.32	174,700	55,904	0	0	単一 51号
機械式鉄筋定着加工費	D13 3000本未満 L=2m以下		84	292	24,528			WYB00014
		箇所	84	292	24,528	0	0	単一 52号
合 計					72,975			
					72,975		0	

















# 3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 23号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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		1	1,891,000	1,891,000			WB010350
		回	1	1,891,000	1,891,000	0	0	単一 65号
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 スキッド式(クローラークレーン排ガ <sup>ス</sup> 3次70t)		1	2,280,000	2,280,000			WB010350
		回	1	2,280,000	2,280,000	0	0	単一 66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(コラム平積0.6m3超2m3下) 標準以外 1.25無		1	1,146,000	1,146,000			WB010350
		回	1	1,146,000	1,146,000	0	0	単一 67号
合 計					4,824,085			
					4,824,085		0	







# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	289.3
						1		289.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	318.9	318.9	CB210100	
			m 3	1	318.9	318.9		
計						318.9		
単価						318.9		
						318.9	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	331.5
						1		331.5
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		1	365.4	365.4	CB210110	
			m 3	1	365.4	365.4		
計						365.4		
単価						365.4		
						365.4	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	112.6	
						1		112.6	
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		1	124.2	124.2	CB210610		
			m 3	1	124.2	124.2			
計						124.2			
単価						124.2			
						124.2	円/m3		

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	中層混合処理	改良深度 4.85m 施工規模 1430m <sup>3</sup>	単位	m3	数量	1	単価	4,062	
						1		4,062	
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 110kg/m <sup>3</sup> 無		1	4,478	4,478	WB223410		
			m 3	1	4,478	4,478	単一 16号		
計						4,478			
単価						4,478			
						4,478	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,198,213
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 35.9m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種			1	2,489,000	2,489,000	WB230310
			本		1	2,489,000	2,489,000	単一 17号
【生コンクリート：30-18-20BB W/C 55%以下】								
	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		1.94	161,100	312,534	WB810010
					1.94	161,100	312,534	単一 18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		1.89	160,100	302,589	WB810010
					1.89	160,100	302,589	単一 19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		0.03	162,100	4,863	WB810010
					0.03	162,100	4,863	単一 20号
	杭頭処理	1,200mm			1	24,540	24,540	WB230350
			本		1	24,540	24,540	単一 21号
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用			2	947.9	1,895.8	CB224260
			m 3		2	947.9	1,895.8	
	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 8.0km以下 全ての費用			2	1,466	2,932	CB227010
			m 3		2	1,466	2,932	
	処分費 (m 3)				2	2,585	5,170	WB020051
			m 3		2	2,585	5,170	単一 22号
【補強リグ、固定金具】								
	(材料費)補強リグ	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む)			4	13,450	53,800	WYB00002
			本		4	13,450	53,800	単一 23号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,198,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)補強リンク		L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)		1	11,050	11,050	WYB00003	
			本	1	11,050	11,050	単一 24号	
(材料費)補強リンク		L=2677mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)		12	11,070	132,840	WYB00004	
			本	12	11,070	132,840	単一 25号	
(材料費)Uボルト		D32用		108	270	29,160	WYB00005	
			個	108	270	29,160	単一 26号	
(材料費)Uボルト		D22用		144	250	36,000	WYB00006	
			個	144	250	36,000	単一 27号	
【スベ-サー固定金具】								
(材料費)Uボルト		D32用		44	270	11,880	WYB00008	
			個	44	270	11,880	単一 28号	
(材料費)Uボルト		D22用		96	250	24,000	WYB00009	
			個	96	250	24,000	単一 29号	
(材料費)平鋼		4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)		140	586	82,040	WYB00007	
			枚	140	586	82,040	単一 30号	
計						3,524,293.8		
						3,524,293.8		
単価						3,525,000		
						3,525,000	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 42m	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 45.38m 0m 0m 0m 42m 生コンクリート各種	本	1	3,432,000	3,432,000	0	WB230310	単一 31号
【生コンクリート：30-18-20BB W/C 55%以下】								
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	1.94	161,100	312,534	0	WB810010	単一 32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	2.46	160,100	393,846	0	WB810010	単一 33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	0.04	162,100	6,484	0	WB810010	単一 34号
杭頭処理	1,200mm	本	1	24,540	24,540	0	WB230350	単一 35号
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	2	947.9	1,895.8	0	CB224260	
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 8.0km以下 全ての費用	m 3	2	1,466	2,932	0	CB227010	
処分費 (m 3)		m 3	2	2,585	5,170	0	WB020051	単一 36号
【補強リッパ、固定金具】								
(材料費)補強リッパ	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む)	本	4	13,450	53,800	0	WYB00020	単一 37号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 42m	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)補強リング		L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)		0	0	0	WYB00023	
			本	1	11,050	11,050	単-	38号
(材料費)補強リング		L=2677mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)		0	0	0	WYB00024	
			本	21	11,070	232,470	単-	39号
(材料費)Uボルト		D32用		0	0	0	WYB00025	
			個	108	270	29,160	単-	40号
(材料費)Uボルト		D22用		0	0	0	WYB00026	
			個	252	250	63,000	単-	41号
【スベ-サー固定金具】								
(材料費)Uボルト		D32用		0	0	0	WYB00027	
			個	44	270	11,880	単-	42号
(材料費)Uボルト		D22用		0	0	0	WYB00028	
			個	168	250	42,000	単-	43号
(材料費)平鋼		4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)		0	0	0	WYB00029	
			枚	212	586	124,232	単-	44号
計						0		
						4,746,993.8		
単価						0		
						4,747,000	円/本	
変更積算単価								
						4,308,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,616	1,616	CB221110	
			m 2	1	1,616	1,616		
計						1,616		
単価						1,616	円/m2	
						1,616		

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	157,597
						1		157,597
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)		1	173,700	173,700	WB810010	
			t	1	173,700	173,700	単一 45号	
計						173,700		
単価						173,700		
						173,700	円/t	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一9号	アンカーボルト	D22 L600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,596	
						100		1,596	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 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) 差筋及び杭頭処理		0.18	55,370	9,966.6	WB810010		
			t	0.18	55,370	9,966.6	単一 53号		
(材料費)アンカーボルト		D22×600 HDZ55		100	1,660	166,000	WYB00015		
			本	100	1,660	166,000	単一 54号		
計						175,966.6			
						175,966.6			
単価						1,760			
						1,760	円/本		

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一10号	水抜パイプ	VP-50 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	348.4	
						1		348.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)水抜きパイプ		VP-50		1	384	384	WYB00016		
			m	1	384	384	単一 59号		
計						384			
						384			
単価						384			
						384	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	表面含浸工	シラン系	単位	m2	数量	1	単価	4,065
						1		4,065
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整工		表面含浸用			1	2,230	2,230	WYB00017
			m 2	1	2,230	2,230	2,230	単一 60号
表面含浸工		シラン系			1	2,251	2,251	WYB00019
			m 2	1	2,251	2,251	2,251	単一 61号
計							4,481	
							4,481	
単価							4,481	円/m2

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	154.5
						1		154.5
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	170.3	170.3	CB430310
			m 2	1	170.3	170.3	170.3	
計							170.3	
							170.3	
単価							170.3	円/m2
							170.3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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	10,506
						1		10,506
	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 不要 無し 8.0以下		1	11,580	11,580	WB824020	
			m3	1	11,580	11,580	単- 62号	
	計					11,580		
	単価					11,580		
						11,580	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,055
						1		2,055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破砕 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	2,266	2,266	CB227010	
			m3	1	2,266	2,266		
	計					2,266		
	単価					2,266		
						2,266	円/m3	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 110kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,478
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			
セメント系固化材	特殊土用 バラ	t	11.66	16,000	186,560			
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	278,500	123,654	WK220610		単一 69号
スラリープラント運転		日	0.444	81,340	36,114	WK220620		単一 70号
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		63,274			
計					447,800			
単価					4,478			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 35.9m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,489,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.32	26,460	61,387		
とび工			人	2.32	24,255	56,271		
特殊作業員			人	2.32	24,255	56,271		
普通作業員			人	2.32	17,640	40,924		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 35.9m	日	2.32	266,400	618,048	WK230580 単一 71号	
クローラクレーン運転		1,200mm 35.9m	日	2.32	145,600	337,792	WK230070 単一 72号	
バックホウ運転			日	2.32	33,970	78,810	WK230570 単一 73号	
生コンクリート 高炉		30-18-20BB W/C 55%以下	m <sup>3</sup>	40.065	21,900	877,423		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		362,074		
計						2,489,000		
単価						2,489,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18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	161,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	112,000	115,360		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675		
	諸雑費(まるめ)		式	1		65		
	計					161,100		
	単価					161,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19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	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					160,100		
	単価					160,100	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	162,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					162,100			
単価					162,100	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
特殊作業員		人	0.37	24,255	8,974			
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			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,911			
計						24,540		
単価						24,540	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,585
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)		m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500	
	計						258,500	
	単価						2,585	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	(材料費)補強リク <sup>°</sup>	単位	本	数量	単価	金額	単価	13,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	補強リク <sup>°</sup>	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む)		本	1	13,453	13,453	
		L=2645 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(48箇所)含む		本	1	13,453	13,453	
	計						13,453	
	単価						13,450	円/本
							13,450	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	(材料費)補強リク <sup>°</sup>	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	11,050
						1		11,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク <sup>°</sup>		L=2645 L6×50 曲げ加工、穴あけ加工費(24箇所)含む		1	11,053	11,053		
			本	1	11,053	11,053		
計						11,053		
						11,053		
単価						11,050		
						11,050	円/本	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	(材料費)補強リク <sup>°</sup>	L=2677mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	11,070
						1		11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク <sup>°</sup>		L=2677 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(24箇所)含む		1	11,070	11,070		
			本	1	11,070	11,070		
計						11,070		
						11,070		
単価						11,070		
						11,070	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-26号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用		1	270	270		
			個	1	270	270		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-27号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 2用		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-28号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用		1	270	270		
			個	1	270	270		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-29号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 2用		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 45.38m 0m 0m 0m 42m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,432,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.86	26,460	75,675		
とび工			人	2.86	24,255	69,369		
特殊作業員			人	2.86	24,255	69,369		
普通作業員			人	2.86	17,640	50,450		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 45.38m	日	2.86	350,900	1,003,574	WK230580 単一 74号	
クローラクレーン運転		1,200mm 45.38m	日	2.86	145,600	416,416	WK230070 単一 75号	
バックホウ運転			日	2.86	33,970	97,154	WK230570 単一 76号	
生コンクリート 高炉		30-18-20BB W/C 55%以下	m <sup>3</sup>	51.776	21,900	1,133,894		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		516,099		
計						3,432,000		
単価						3,432,000	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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	161,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					161,100			
単価					161,100	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33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	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675		
	諸雑費(まるめ)		式	1		95		
	計					160,100		
	単価					160,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34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	162,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					162,100			
単価					162,100	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
特殊作業員		人	0.37	24,255	8,974			
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			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,911			
計					24,540			
単価					24,540	円/本		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			2,585
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)	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500		
計						258,500		
単価						2,585	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	(材料費)補強リク <sup>°</sup>	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む)	単位	本	数量		単価	
						0		0
						1		13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リク <sup>°</sup>		L=2645 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(48箇所)含む		0	0	0		
			本	1	13,453	13,453		
計						0		
						13,453		
単価						0		
						13,450	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	(材料費)補強リング	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)	単位	本	数量	0	単価	0
						1	11,050	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング		L=2645 L6×50 曲げ加工、穴あけ加工費(24箇所)含む			0	0	0	
				本	1	11,053	11,053	
計						0		
						11,053		
単価						0		
						11,050	円/本	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	(材料費)補強リング	L=2677mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)	単位	本	数量	0	単価	0
						1	11,070	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング		L=2677 L6×50 曲げ加工 穴あけ加工費(24箇所)含む			0	0	0	
				本	1	11,070	11,070	
計						0		
						11,070		
単価						0		
						11,070	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-40号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用		0	0	0		
			個	1	270	270		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-41号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 2用		0	0	0		
			個	1	250	250		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-42号	(材料費)Uボルト	D32用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 3 2用		0	0	0		
			個	1	270	270		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-43号	(材料費)Uボルト	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D 2 2用		0	0	0		
			個	1	250	250		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	(材料費)平鋼	4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)	単位	枚	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)		0	0	0		
			枚	1	586	586		
	計					0		
	単価					586		円/枚
						0		
						586		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45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	173,700
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 D29~32	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,275	58,275			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					173,700			
単価					173,700	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46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	172,700
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 D16~25	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,275	58,275			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					172,700			
単価					172,700	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	機械式鉄筋定着加工費	D22 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	480
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 3000本未満 L=2m以下		1	480	480		
			箇所	1	480	480		
計						480		
						480		
単価						480	円/箇所	
						480		

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	機械式鉄筋定着加工費	D19 3000本未満 L=2m超～4m以下	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 L=2m超～4m以下		1	477	477		
			箇所	1	477	477		
計						477		
						477		
単価						477	円/箇所	
						477		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	332
						1		332
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 L=2m以下		1	332	332		
			箇所	1	332	332		
計						332		
単価						332		
						332	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超～4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	402
						1		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		D16 3000本未満 L=2m超～4m以下		1	402	402		
			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	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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	単価	金額	単価	174,700
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	113,000	116,390			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,275	58,275			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
	計					174,700			
	単価					174,700		円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	55,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト※別途計上		D 2 2 × 6 0 0 HD Z 5 5	t	1.03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	55,361.25	55,361		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						55,370		
単価						55,370	円 / t	





# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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 $V \leq 40$ 空m <sup>3</sup> $f \leq 40$ kN/m <sup>2</sup> [ $t \leq 120$ cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	26,460	76,734		
型わく工			人	5.3	25,515	135,229		
とび工			人	2.5	24,255	60,637		
普通作業員			人	5.7	17,640	100,548		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		48,452		
計						421,600		
単価						4,216	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	3,060
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
型わく工			人	1.3	25,515	33,169		
とび工			人	3.3	24,255	80,041		
普通作業員			人	3.3	17,640	58,212		
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		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		75,884		
計						306,000		
単価						3,060	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	くさび結合支保	80kN/m <sup>2</sup> ≦f[250cm<f]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	8,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	26,460	79,380		
			人	3	26,460	79,380		
	型わく工			5	25,515	127,575		
			人	5	25,515	127,575		
	とび工			6	24,255	145,530		
			人	6	24,255	145,530		
	普通作業員			9	17,640	158,760		
			人	9	17,640	158,760		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		2	54,100	108,200		
			日	2	54,100	108,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%			1		204,355		
			式	1		204,355		
	計					823,800		
	単価					8,238		
						8,238	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	3,639
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044			
とび工		人	6.3	24,255	152,806			
普通作業員		人	1.2	17,640	21,168			
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			
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		92,262			
計					363,900			
単価					3,639	円/掛m <sup>2</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	素地調整工	表面含浸用	単位	m <sup>2</sup>	数量	300	300	2,230	2,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	6	26,460	158,760		
	塗装工			人	8	24,780	198,240		
	特殊作業員			人	6	24,255	145,530		
	普通作業員			人	6	17,640	105,840		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		60,830		
	計						669,200		
	単価						2,230		
							2,230	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	表面含浸工	シラン系	単位	m <sup>2</sup>	数量	300	2,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	26,460	79,380	
	塗装工		人	2	24,780	49,560	
	特殊作業員		人	3	24,255	72,765	
	普通作業員		人	3	17,640	52,920	
	(材料費)表面含浸材	シラン系表面含浸材 マジカルリベラー同等品以上	k g	63	6,480	408,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,635	
	計					675,500	
	単価					2,251	
						2,251	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 8.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,580
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	7,529	7,529	WB824010 単一 77号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,585	2,585	WB020051 単一 78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 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,466	1,466	CB227010	
	計					11,580		
	単価					11,580	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-63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	
	処分費（As）	都北産業㈱	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-64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	11,865	11,865		11,870
	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. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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	1,891,000
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 265%			式	1		1,372,647		
諸雑費 (まるめ)			式	1		373		
計						1,891,000		
単価						1,891,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング <sup>®</sup> 掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	24,255	118,849		
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	11.9	22,480	267,512	単一 79号	
運搬費等率 490%			式	1		1,893,168		
諸雑費 (まるめ)			式	1		471		
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	24,255	133,402		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1.5	54,125	81,187		
運搬費等率 434%			式	1		931,316		
諸雑費(まるめ)			式	1		95		
計						1,146,000		
単価						1,146,000	円/回	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	278,500
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	142	16,756			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m <sup>3</sup> ) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					278,500			
単価					278,500	円/日		





## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	266,400
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	82	142	11,644		
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	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						266,400		
単価						266,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	クローラクレーン運転	1,200mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	145,600
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	106	142	15,052			
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	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					145,600			
単価					145,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	バックホウ運転		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	0.8	24,150	19,320		33,970
	軽油	1. 2号	L	29	142	4,118		
	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		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					33,970		
	単価					33,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 45.38m	単位	日	数量	1	単価	350,900
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	95	142	13,490			
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φ2000mm	供用日	1.45	216,000	313,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					350,900			
単価					350,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	クローラクレーン運転	1,200mm 45.38m	単位	日	数量	1	単価	145,600
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	106	142	15,052			
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	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					145,600			
単価					145,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	24,150	19,320			
軽油	1. 2号	L	29	142	4,118			
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			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						33,970		
単価						33,970	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,529
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 <sup>3</sup>	1	7,529	7,529		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,529		
単価						7,529	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,585
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)	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500		
計						258,500		
単価						2,585	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,480
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	16	142	2,272			
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	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,480			
単価					22,480	円/時間		