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

工事名工事地名	宮崎10号高木IC橋下部工(A2)工事 宮崎県都城市高木町地内			
2. 工事内容				
1)       発注年月         2)       事務所名         3)       工事番         4)       契利回数         6)       主工事期         8)       工場         9)       施工原         10)       河川・路線	令和 5年 1月 宮崎河川国道事務所 工務第三課 99999999999 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川・道路構造物工事 212日間 自 令和 5年 2月 1日 (当初) 至 令和 5年 8月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日 宮崎県 都城 一般国道 1 0 号	13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等	令和 4年12月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 宮崎10号高木IC柞	喬下部工(A2)工事		( <u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
   工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
橋梁下部	УУСТИ	十匹	<u> </u>	十個	37. HX	<u> </u>	32.187E179	胴女
INDEXT FIF								
		式	1		57, 157, 975			
道路土工								
		式	1		307, 230			
掘削工								
(5号補強土壁部)		式	1		207 020			
	土砂 オープ・ンカット 押土無	八	1		307, 230			単-1号
7年月1	障害無 5,000m3未満							中-1 夕
	序中日 /// 0,000m0/内间	m3	380	318.9	121, 182			
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		333	010.0	1=1,10=			単-2号
	含む)							
		m3	380	365. 4	138, 852			
整地	残土受入れ地での処理							単-3号
14.60.77		m3	380	124. 2	47, 196			
地盤改良工								
		式	1		6, 421, 452			
		10	1		0, 421, 432			
(5号補強土壁部)								
(- V IIIVECTITE PIV)		式	1		6, 421, 452			
中層混合処理	改良深度 4.85m 施工							単-4号
	規模 1430m 3							
		m3	1, 434	4, 478	6, 421, 452			
橋台工								
		-	1		EO 104 10E			
作業土工		式	1		50, 194, 195			
		式	1		590, 485			
	土砂				555, 100			内-1号
		m3	600		157, 032			

工事名	宮崎10号高木IC楠	喬下部工(A2)工事		(票	i 初)	事業区分工事区分	道路新設·改築 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									内-2号
			m3	340		305, 474			
基面整正									内-3号
			m2	63		22, 226			± 4 B
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							内-4号
		百世)	m3	220		78, 926			
 整地		 残土受入れ地での処理	ШЭ	220		10, 920			内-5号
<b></b>		7.4 上文八4 い地(ツ火山生							r1 0 7
			m3	220		26, 827			
 場所打杭工			INC	220		20,021			
			式	1		28, 426, 070			
場所打杭		杭径 1200mm 杭長(							単-5号
		設計長) 32.5m							
			本	8	3, 525, 000	28, 200, 000			
積込(ハーズ)		土砂							内-6号
				000		22.050			
			m3	320		66, 950			H 7.1
整地									内-7号
			m3	320		40, 365			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	шО	520		40, 500			内-8号
工业分类版		含む)							, , , , ,
			m3	320		118, 755			
—— 橋台躯体工									
			式	1		20, 975, 995			
基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.							単-6号
		5cmを超え20.0cm以下							
[[-1]   1.00   1		点任 割层 · ↑	m2	63	1, 616	101, 808			4.05
均しコンクリート		各種 敷厚 10 c m							内-9号
			0	60		015 004			
			m2	63		215, 284			

工事名 宮崎10号高	木 I C橋下部工(A 2)工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24N/mm2	中亚	<b></b>	平 川	並似	<u> </u>	並領垣機	内-10号
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								, , , , ,
		m3	344		9, 536, 410			
鉄筋	SD345 D29~32							単-7号
		t	17. 26	173, 700	2, 998, 062			
 鉄筋	SD345 D16~25	t	17.20	175, 700	2, 990, 002			内-11号
								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		t	12.82		2, 358, 689			
鉄筋	SD345 D13							内-12号
		t	0. 32		80, 432			
アンカーホ゛ルト	D22 L600 HDZ55	C	0.02		00, 432			単-8号
		本	13	1, 760	22, 880			,
型枠	一般型枠							内-13号
		m2	440		3, 551, 150			
	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	m2	110		0, 001, 100			内-14号
		空m3	6		25, 296			,
支保	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							内-15号
		空m3	40		116, 280			
支保	80kN/m2≤f[250cm <t]< td=""><td></td><td>10</td><td></td><td>110, 200</td><td></td><td></td><td>内-16号</td></t]<>		10		110, 200			内-16号
	<b>4.</b>	空m3	20		131, 808			
足場	安全ネット不要							内-17号
		掛m2	500		1, 834, 056			
水抜パイプ	VP-50 フィルター無				_,, 000			単-9号
a)/b)  [1] 丰云/[] 娄丁		m	10	384	3, 840			
コンクリート表面保護工								
		式	1		201, 645			

工事名	宮崎10号高木I(	C橋下部工(A2)工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	• 種別• 細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
表面含浸工	1年777		7111	<b></b>		业45	<u></u> 数里相映	亚根門	単-10号
									, =: 0
			m2	45	4, 481	201, 645			
構造物撤去工									
			-	4		155 540			
 構造物取壊し工			式	1		175, 748			
特色物以級し工									
			式	1		149, 498			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以				•			内-18号
		下							
A by the there is not		A NATIONAL A NATIONAL	m	30		16, 668			W H
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-11号
		厚 5 c m	m2	100	170. 3	17, 030			
		無筋構造物	IIIZ	100	170.5	17,030			単-12号
The state of the s	,, C. <u></u>	7///3/111/2E 1/4							1 12 3
			m3	10	11, 580	115, 800			
運搬処理工									
			_b	_		22.252			
		アスファルト殻	式	1		26, 250			単-13号
放連版									甲-13万
			m3	5	2, 266	11, 330			
		アスファルト殻			,	,			単-14号
			m3	5	2, 984	14, 920			
仮設工									
			式	1		59, 350			
			114	1		55, 550			
			式	1		59, 350			
交通誘導警備員									内-19号
				_		E0.050			
			人日	5		59, 350			

工事名	宮崎10号高木IC橋	下部工(A 2)工事		(当	初)		道路新設・改築 高梁下部		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		77-114	, ,	33.	. ,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
U NZ /P ZR +h			式	1		57, 157, 975			
共通仮設費									
			式	1		12, 870, 950			
共通仮設費				_		22, 211, 221			
Ver lén eth			式	1		6, 023, 950			
運搬費									
			式	1		5, 317, 000			
重建設機械分解組	立輸送費			_		-,,			内-20号
			回	3		5, 317, 000			
技術管理費									
			式	1		79, 950			
六価クロム溶出試験乳				_		,			内-21号
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/4. N #		式	1		29, 200			
道路施設基本データ	作成質								内-22号
			式	1		50, 750			
現場環境改善費(率	計上)			_		,			
			式	1		627, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		6, 847, 000			
純工事費			-	_		,,			
TH 1H /** TH #			式	1		70, 028, 925			
現場管理費									
			式	1		22, 301, 000			

工事名	宮崎10号高木IC橋下	部工(A2)工事		(票	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 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
工事原価									
			_ <u></u>	1		00 000 005			
 一般管理費等			式	1		92, 329, 925			
/X 百/至貝 寸									
			式	1		15, 970, 075			
工事価格									
			式	1		108, 300, 000			
 消費税相当額			14	1		100, 300, 000			
			式	1		10, 830, 000			
工事費計									
			式	1		119, 130, 000			
						110, 100, 000			

床掘り

第 1号内訳書

						1		1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し							CB210030
		m 3	368	242. 4	89, 203			
床掘り	土砂 標準 無し 有り			2 12. 1	55,200			CB210030
ルトが中 ク								05510000
			0.55					
		m 3	229	296. 2	67, 829			
合 計								
					157, 032			
		1						

埋戻し

第 2号内訳書

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上							CB210410
		m 3	342	893. 2	305, 474			
		111 0	012	033.2	000, 114			
A 31								
合 計								
					305, 474			
				<u> </u>			-	!

## 63m2当たり内訳書

基面整正

第 3号内訳書

を称		1-11							1.000 00 00 2 0
基面整正     m 2     63     352.8     22,226       合 計	<b>上</b> 名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m 2     63     352.8     22,226       合 計	基面整正								CB210080
승 카									
승 카					250.6	22 222			
会計 22,226 225 225 225 225 225 225 225 225 225			m 2	63	352.8	22, 226			
会 計 22,236									
	슴 計								
	Ц #1					00.000			
						22, 226			
			<u> </u>						

#### 土砂等運搬

第 4号内訳書

							方務調整係数	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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
		m 3	216	365. 4	78, 926			
合 計								
II F					78, 926			
					,			
			!	!	!	-	<del></del>	<del></del>

整地

第 5号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理							CB210610
		m 3	216	124. 2	26, 827			
合 計								
					26, 827			

積込(ルーズ)

第 6号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満							CB210020
		m 3	325	206	66, 950			
A 31								
合 計					66.050			
					66, 950			

整地

第 7号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理							CB210610
		m 3	325	124. 2	40, 365			
A ⇒1								
合 計					40, 365			
					40, 303			

#### 土砂等運搬

第 8号内訳書

								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
土砂等運搬	規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
	To On W THE	m 3	325	365. 4	118, 755			
		m 3	343	300. 4	118, 755			
合 計								
					118, 755			
	_							

## 63m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 9号内訳書

単価使用年月 2022. 12 59 58調整係数 1.000-00-00-2-0 2-0 2-12 2022. 12 2022.

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物							CB240010
	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 3	6	33, 110	198, 660			
【生コンクリート: 18-8-40高炉								
W/C指定なし】								
型枠	一般型枠 均しコンクリート							CB240210
		m 2	4	4, 156	16, 624			
				,	,			
合 計								
					215, 284			
					,			
					ļ			

コンクリート

第 10号内訳書

							方務調整係数	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							CB240010
	24-12-25(20)(高炉)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	243	26, 870	6, 529, 410			
【膨張材あり 24-12-25(20	PART PART	+ 5	210	20,010	5,020,110			
)(高炉) W/C55%以下】								
/ ( HJ/Y / 11/ COO/02/A   ]								
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							CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生							010740010
	谷性 10m3以上100m3木両 一版食生   延長無し 全ての費用	2	100	30, 070	3, 007, 000			
	処文無し 宝しの賃用	m 3	100	30,070	3,007,000			
A ∌I								
合 計					0.500.410			
					9, 536, 410			
					<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		+			+			

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 12

2022. 12

鉄筋

第 11号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 名称 規格 単価 金額 金額増減 摘要 鉄筋工[市場単価] SD345 D16~25 一般構造物 WB810010 10t以上(標準) 無 無 無 無 単一 31号 補正無(鉄筋割合10%未満含む) t 12.82 172,700 2, 214, 014 機械式鉄筋定着加工費 D22 3000本未満 L=2m以下 WYB00010 箇所 480 48, 480 単一 32号 101 機械式鉄筋定着加工費 D19 3000本未満 L=2m超~4m以下 WYB00011 箇所 単一 33号 137 477 65, 349 機械式鉄筋定着加工費 D16 3000本未満 L=2m以下 WYB00012 箇所 332 11,952 単一 34号 36 機械式鉄筋定着加工費 D16 3000本未満 L=2m超~4m以下 WYB00013 笛所 単一 35号 47 402 18,894 合 計 2, 358, 689

#### 0.32t当たり内訳書

単価使用年月

2022. 12

鉄筋

第 12号内訳書

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) WB810010 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単一 36号 補正無(一般構造物) 0.32 174, 700 55, 904 機械式鉄筋定着加工費 D13 3000本未満 L=2m以下 WYB00014 箇所 84 292 24, 528 単一 37号 合 計 80, 432

### 440m2当たり内訳書

型枠

第 13号内訳書

							刀伪则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物							CB240210
	7							
		0	49.0	0.100	0 504 616			
		m 2	436	8, 106	3, 534, 216			
箱抜き	各種 全ての費用							CB420860
		m	18	940.8	16, 934			
					,			
^ ₹I								
合 計								
					3, 551, 150			

支保

第 14号内訳書

h. et	In It.	****	yet	S		Mar 11 11 11 11	万	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
	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]							WB252210
び結合支保								
		空m 3	6	4, 216	25, 296			単一 40号
				,	,			-
合 計								
'					25.000			
					25, 296			

支保

第 15号内訳書

単価使用年月 2022. 12 5 2022. 12 2022. 12 3 2022. 12 3 2022. 12 3 2022. 12 3 2022. 12 202

								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
パイプサポート支保・くさ	くさび結合支保							WB252210
び結合支保	$f \leq 40  \text{kN/m2} [t \leq 120  \text{cm}]$							
- 75 H / 281	標準(1.0)	空m 3	38	3, 060	116, 280			単一 41号
	(ホー (1・0)	土皿り	30	3,000	110, 200			717
A								
合 計								
					116, 280			
		-						
					<u> </u>			

支保

第 16号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび結合支保	80kN/m2≤f[250cm <f]< td=""><td>1 124</td><td>271.32</td><td>1 Herd</td><td>35.80</td><td>2/1 LIV</td><td>32.87. 1154</td><td>WYB00021</td></f]<>	1 124	271.32	1 Herd	35.80	2/1 LIV	32.87. 1154	WYB00021
		空m 3	16	8, 238	131, 808			単一 42号
合 計								
					131, 808			

500掛m2当たり内訳書

足場

第 17号内訳書

							刀伤帆宝尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準							WB252110
		掛m 2	504	3, 639	1, 834, 056			単一 43号
			001	0,000	1,001,000			1 200
A ∌I								
合 計								
					1, 834, 056			

#### 舗装版切断

第 18号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	中心	<b></b>	平温	立识	双里归帆	亚坝归帆	100分 CB430510
HH 20/以9/19/1	//////////////////////////////////////							CD430310
			0.0	555.0	40.000			
		m	30	555. 6	16, 668			
合 計								
					16, 668			

### 5人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 19号内訳書

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B								WB010212
		人目	5	11,870	59, 350			単一 49号
		7 ***	_	,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1 0
合 計								
					50.050			
					59, 350			

### 3回当たり内訳書

#### 重建設機械分解組立輸送費

第 20号内訳書

		_					刀伤帆歪尔奴	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							WB010350
	機械質量20t以上60t以下 標準以外 1.25無							
		回	1	1,891,000	1, 891, 000			単一 50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				, ,			WB010350
	スキット、式 (クローラクレーン排か、ス3次70t)							
	ATT POOL TO PEN NODELOCO	旦	1	2, 280, 000	2, 280, 000			単一 51号
重建設機械分解組立輸送	   分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	2, 200, 000	2, 200, 000			WB010350
里建以城城刀群組立制及								WD010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	_						W II
	標準以外 1.25無	回	1	1, 146, 000	1, 146, 000			単一 52号
合 計								
					5, 317, 000			

### 一式当たり内訳書

#### 六価クロム溶出試験費

第 21号内訳書

							<b>方務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費								WYB00022
		±>./±	4	7 200	90, 900			
		検体	4	7, 300	29, 200			
合 計								
					29, 200			
								-
		-		<del></del>	<del></del>	!	!	!

### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費

第 22号内訳書

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費								WYB00001
		工事	1	50, 750	50, 750			単一 53号
		上尹	1	50, 750	50, 750			平 55 万
合 計								
					50, 750			
					!		!	!

#### 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 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 単価 単位 数量 m31 318.9 数量 規格 単位 単価 金額 摘要 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 CB210100

1

318.9

318.9

計 単価

318.9

円/m3

m 3

掘削

名称

単一1号

掘削

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 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 単価 単一2号 単位 数量 m3 365.4 1 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) CB210110 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 365.4 365.4 m 3 1 計 365.4 単価 円/m3 365.4

	1 次単価表							2. 12 2. 12 00-00-00-2-0	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	124. 2	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	124. 2	124. 2	CB210	610	
	計					124. 2			
	単価					124. 2	円/mi	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一4号	中層混合処理	改良深度 4.85m 施工規模 1430m 3	単位	m3	数量	1	単価	4, 478
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	理工	2m <l≦5m 1,000m3以上<br="">110kg/m3 無</l≦5m>	m 3	1	4, 478	4, 478	WB223-	
	計					4, 478		
	単価					4, 478	円/m <sup>2</sup>	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 杭径 1200mm 杭長(設計長) 32.5m 場所打杭 単一5号 単位 本 数量 単価 1 3, 525, 000 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 全回転式オールケーシングエ 1,200mm 35.9m 0m 0m 0m WB230310 32.5m 生コンクリート各種 本 単一 16号 2, 489, 000 2, 489, 000 【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 WB810010 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 312, 534 単一 17号 1.94 161, 100 t 鉄筋工 「市場単価] SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 WB810010 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 1.89 160, 100 302, 589 単一 18号 t 鉄筋工「市場単価] SD345 D13 場所打杭用かご筋 WB810010 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単一 19号 162, 100 t 0.034,863 杭頭処理 1,200mm WB230350 本 1 24, 540 24, 540 単一 20号 積込 (コンクリート殻) 全ての費用 CB224260 m 3 2 947.9 1, 895.8 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 CB227010 無し 8.0km以下 全ての費用 m 3 2 1,466 2,932 処分費 (m3) WB020051 2 2,585 5, 170 単一 21号 m 3 【補強リング、固定金具】 (材料費)補強リンク゛ |L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む) WYB00002 単一 22号 本 13, 450 53,800

# 1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調敕係数

2022. 12 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 3,525,000	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)補強	<b>知</b> リンク゛	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)					WYB00003	
			本	1	11, 050	11,050	単一 23号	
(材料費)補強	<b>銀リンク</b> *	L=2677mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(24箇所含む)					WYB00004	
			本	12	11,070	132, 840	単一 24号	
(材料費)Uボ	W}	D32用					WYB00005	
			個	108	270	29, 160	単一 25号	
(材料費)Uボ	W}	D22用					WYB00006	
			個	144	250	36, 000	単一 26号	
【スペーサー固定	E金具】							
(材料費)Uボ	n þ	D32用					WYB00008	
			個	44	270	11, 880	単一 27号	
(材料費)Uボ	w}	D22用					WYB00009	
			個	96	250	24, 000	単一 28号	
(材料費)平銀	й	4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)					WYB00007	
			枚	140	586	82, 040	単一 29号	
	計					3, 524, 293. 8		
						3, 524, 233. 6		
	単価					3, 525, 000	円/本	

	1 次単					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-6号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 616
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1, 616	1, 616	CB221	110
	計					1, 616		
	単価					1, 616	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
鉄筋		SD345 D29~32	27.11		W E		単価	
単一7号			単位	t	数量	1	ТТ ППП	173, 700
名	3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			WB810	010			
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173, 700	173, 700	単一	30号
計								
μ1						173, 700		
)\\ /m:								
単価						173, 700	円/t	

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-8号	アンカーボ゛ルト	D22 L600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,760
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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	t	0. 18	55, 370	9, 966. 6	WB810 単一	
(材料費)アンカ	— *, ν,	D22×600 HDZ55	本	100	1,660	166,000	WYB00 単一	015
	計		74	100	1,000	175, 966. 6	7	33.73
	単価						円/オ	

						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		
単一9号	水抜パーク	VP-50 フィルター無	単位		数量		単価		
平 9 5			半江	m	<b></b>	1			384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(材料費)水技	抜きパイプ	VP-50					WYB000	WYB00016	
			m	1	384	384	単一	44号	
	計								
						384			
	単価								
						384	円/m		

		1次単位	西表			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-10号	表面含浸工	シラン系	単位	m2	数量	1	単価 4,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整工		表面含浸用	m 2	1	2, 230	2, 230	WYB00017 単一 45号
表面含浸工		シラン系	m 2	1	2, 251	2, 251	WYB00019 単一 46号
	計					4, 481	
	単価					4, 481	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
¥ 11 B	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	24.4		₩. E		単価		
単-11号			単位	m2	数量	1	1 11111	170	0.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用					CB4303	310	
			m 2	1	170. 3	170. 3			
	計								
						170. 3			
	単価								
						170. 3	円/m2	2	

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-12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	11, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	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	m 3	1	11, 580	11, 580	WB8240 単一	
	計					11, 580		
	単価					11, 580	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-13号	殻運搬	アスファル・殻	単位	m3	数量	_	単価	0.000
						1		2, 266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		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	m 3	1	2, 266	2, 266	CB227	010
	計					2, 266		
	単価					2, 266	円/m²	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 殼処分 アスファルト殻 単-14号 単位 数量 単価 m32,984 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m 3) WB020051 m 3 2,984 2, 984 単一 48号 計 2,984 単価 円/m3 2,984

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
	中層混合処理工	2m <l≦5m 1,000m3以上<="" th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></l≦5m>						
単-15号		110kg/m3 無	単位	m 3	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		//JUIN	1   114		1 111111			1142
			人	0. 444	26, 460	11, 748		
特殊作業員								
			人	0. 444	24, 255	10, 769		
普通作業員						21,111		
			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		11.00	10,000	100,000	WK2206	510
			目	0. 444	278, 500	123, 654	単一	
スラリープラ	ント運転						WK2206	520
			日	0. 444	81, 340	36, 114	単一	55 <del>무</del>
諸雑費(率+	- :まるめ)		H	0.444	01, 040	30, 114	7	30.7
32%								
			式	1		63, 274		
	計 日					447, 800		
						447,000		
	単価							
						4, 478	円/m	. 3

		参考資	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-16号	全回転式オールケーシングエ	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
土木一般世記	5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	ールケーシング掘削機運転	1, 200mm 35.9m			<u> </u>		WK230580
			目	2. 32	266, 400	618, 048	単一 56号
クローラクし	/一ン運転	1,200mm 35.9m					WK230070
			日	2. 32	145, 600	337, 792	単一 57号
バックホウ質	転						WK230570
			日	2. 32	33, 970	78, 810	単一 58号
生コンクリー	-ト 高炉	30-18-20BB W/C 55%以下					
			m 3	40. 065	21, 900	877, 423	
諸雑費(率-							
29%			式	1		362, 074	
	31						
	計					2, 489, 000	
	単価						
						2, 489, 000	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-17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	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	<b>3め</b> )						
			式	1		65	
	<del>計</del>					161, 100	
	単価					161, 100	円/t
						101, 100	117 0

		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-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)	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	るめ)						
			式	1		95	
	計					160, 100	
	単価					160, 100	円/t
						100,100	137

		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-19号	跌筋工 [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	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(まると	5)						
			式	1		35	
	<del>2</del> 1					162, 100	
	単価					162, 100	円/t
						102, 100	

		参考	資料(1	)		単価使用年月20歩掛使用年月20労務調整係数1.		
単-20号	杭頭処理	1, 200mm	単位	本	数量	1	単価	24, 540
1 1 40.00 30	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5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]	50t吊		0.01	21, 200	0, 014		
諸雑費(率+	- するめ)		日	0.11	79, 500	8, 745		
19%								
			式	1		3, 911		
	計							
	ΠI					24, 540		
	単価					24, 540	円/本	
						24, 340	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. 2022. 1. 000-	
処分費 (m3) 単-21号		単位	m 3	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㈱	m 3	100	2, 585	258, 500		
計					258, 500		
単価					2, 585	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-22号	(材料費)補強リング	L=2645mm L6×50 曲加工 穴あけ加工(48箇所含む)	単位	本	数量		単価	
単一22万			早144	<b>A</b>	数里 	1		13, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強リンク゛		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		
	ah							
						13, 453		
	単価							
	1 )JAM					13, 450	円/本	z .

	参考資料(1)						2022. 1 2022. 1	
単-23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	1	単価	11, 050
		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	本	1	11, 053	11, 053		
	計					11, 053		
	単価					11, 050	円/本	s .

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-24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		単価	
						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	本	1	11,070	11,070		
	計					11,070		
	単価					11, 070	円/2	<b>*</b>

	参考資料(1)							2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0		
単-25号	(材料費)Uボルト	D32用		単位	個	数量	1	単価		270
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Uボルト		D 3 2用		個	1	270	270			
	計						270			
	単価						270	円/個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-26号	(材料費)以前ル	D22用	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		D22用	個	1	250	250		
	計					250		
	単価					250	円/個	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-27号	(材料費)Uポルト	D32用	単位	個	数量	1	単価		270
		規格	単位	数量	   単価	金額		摘要	210
Uボルト		D32用	個	1	270	270			
	計					270			
	単価					270	円/個	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-28号	(材料費)以前ルト	D22用	単位	個	数量		単価		
		17.11				1			250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Uボルト		D22用	個	1	250	250			
	計					250			
	単価					250	円/個	1	

# 参考資料(1)

単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12

2022. 12

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
(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	1	単価 586	5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)						
		枚	1	586	586		
計					586		
単価					586	四/枚	
						177 12	
	名称 計		単位   単位   単位   単位   単位   4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)   枚   計	単位   枚   単位   枚   単位   数量   4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)   枚   1   計	名称     規格     単位     数量       4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)     枚     1     586	(材料費) 平鋼	(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     単価     全額     摘要       名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘要       4.5×32×80(2箇所穴あけ加工費含む)     枚     1     586     586       計     586     586

	参	参考資料 (1)				
鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 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
	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					
Dit later	land to but the thirtheat	t	1.03	112, 000	115, 360	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	F0. 075	50.075	
諸雑費 (まるめ)		t	1	58, 275	58, 275	
		式	1		65	
計					173, 700	
単価					173, 700	円/ t
					,	

		参	参考資料 (1)				
単一31号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 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	3め)						
			式	1		95	
	計					172, 700	
	単価					172, 700	円/ t
						112,100	117 6

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	用年月 2022.12					
単-32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
		名称     規格     単位     数量     単価     金額			摘要				
機械式鉄筋泵	<b>它着加工費</b>	D22 3000本未満 L=2m以下	箇所	1	480	480			
	計					480			
	単価					480	円/酱	所	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
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
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						
		箇所	1	477	477		
計					477		
単価					477	円/醟	:iii
					711	11/ [	1121

単価使用年月

2022. 12

	参考資料 (1)							12 12 -00-00-2-0	
単-34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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	D16 3000本未満 L=2m以下	箇所 1 332		332				
	計					332			
	単価					332	円/箇所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
¥ 0.5 H	機械式鉄筋定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超~4m以下	) <del>) (</del>	kh sr.	₩- □.		単価		
単-35号			単位	箇所	数量	1			402
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	D16 3000本未満 L=2m超~4m以下							
			箇所	1	402	402			
	計								
						402			
	単価								
						402	円/饚	所	

At Many Fals (F. V.) (Fr.)		参考資	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-36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 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	SD345 D13	t	1. 03	113, 000	116, 390	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物					
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		t	1	58, 275	58, 275	
			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 機械式鉄筋定着加工費 D13 3000本未満 L=2m以下 単-37号 単位 箇所 単価 数量 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 D13 3000本未満 L=2m以下 箇所 292 292 計 292 単価 円/箇所 292

### 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 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) 単一38号 数量 単価 単位 t 差筋及び杭頭処理 55, 370 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 アンカーボルト※別途計上 D22×600 HDZ55 1.03 0 0 鉄筋工 加工·組立共 一般構造物 1 55, 361. 25 55, 361 諸雑費 (まるめ) 式 9 計 55, 370 単価 円/ t 55, 370

# 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 (材料費)アンカーボルト D22×600 HDZ55 単-39号 単位 本 数量 単価 1,660 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 アンカーボルト D22×600 HDZ55 本 1,660 1,660 計 1,660 単価 円/本 1,660

#### 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 パイプサポート支保・くさび結合支 / ^° イプ サポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] 単-40号 数量 単価 単位 空m 3 100 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 型わくエ 人 5.3 25, 515 135, 229 とびエ 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 円/空m3 4,216

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-41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/m2[t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	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	500							
			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	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 5	43, 300	21,650		
諸雑費 (率+								
33%			式	1		75, 884		
	計							
						306, 000		
	単価							
	<b>半</b> 個					3, 060	円/空	im 3

		参考資料(1)				2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0
くさび結合支保 単-42号	$80kN/m2 \le f[250cm < f]$	単位	空m 3	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						
		人	3	26, 460	79, 380	
型わく工						
		人	5	25, 515	127, 575	
とび工						
		人	6	24, 255	145, 530	
普通作業員						
		人	9	17, 640	158, 760	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
		日	2	54, 100	108, 200	
諸雑費 (率+まるめ)						
33%		式	1		204, 355	
		1	1		204, 333	
計						
					823, 800	
単価						
华皿					8, 238	円/空m 3

#### 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 足場工 手摺先行型枠組足場 不要 標準 単-43号 数量 単価 単位 掛m 2 100 3,639 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 1.4 26, 460 37,044 とびエ 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 92, 262 1 計 363, 900 単価 円/掛m2 3,639

# 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 (材料費)水抜きパイプ VP-50 単-44号 単位 単価 数量 m 384 1 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-50 384 384 計 384 単価 円/m 384

#### 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 素地調整工 表面含浸用 単-45号 単位 数量 単価 m 2 300 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 8 198, 240 人 24, 780 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 円/m2 2,230

		参考資料	) (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-46号	表面含浸工	シラン系	単位	m 2	数量	300	単価	2, 251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5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	<b>元含浸材</b>	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							
	PI					675, 500		
	単価							
						2, 251	円/n	n 2

#### 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 構造物とりこわし・運搬・処分(複 無筋構造物 無し 無し 不要 無し 8.0以下 単-47号 数量 単価 単位 m 3 1 11,580 数量 名称 規格 単位 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 WB824010 7,529 7,529 単一 59号 m 3 1 処分費 (m 3) WB020051 単一 60号 т 3 1 2,585 2,585 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km CB227010 以下 全ての費用 т 3 1,466 1,466 計 11,580 単価 円/m3 11,580

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-48号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(As)		都北産業㈱	m 3	100	2, 984	298, 400		
	計					298, 400		
	単価					2, 984	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-49号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人式	1	11, 865	11, 865		
	計		14	1		11, 870		
	単価					11, 870	円/人	<b>、</b> 目

#### 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 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 単一50号 数量 単価 機械質量20t以上60t以下 標準以外 1.25無 単位 口 1 1,891,000 名称 単位 数量 規格 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, 372, 647 諸雑費(まるめ) 式 1 373 計 1,891,000 単価 円/回 1,891,000

		参考資料	\$ (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-51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 スキット、式 (クローラクレーン排力、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	ノーン [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	61号
運搬費等率								
490%			式	1		1, 893, 168		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		471		
	計							
						2, 280, 000		
	単価					2, 280, 000	円/回	1

#### 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 重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 単一52号 35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 数量 単価 単位 口 標準以外 1.25無 1 1, 146, 000 名称 数量 規格 単位 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 931, 316 諸雑費(まるめ) 式 95 計 1, 146, 000 単価 円/回 1, 146, 000

# 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 道路施設基本データ作成費 単-53号 単位 数量 単価 工事 50, 750 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 技術員 人 1.75 29,000 50, 750 計 50,750 単価 円/工事 50,750

#### 参考資料(2) 単価使用年月 2022. 12 2022. 12 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 中層混合処理機運転 2m<L≦5m 単一54号 単価 単位 日 数量 1 278, 500 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 24, 150 24, 150 1 軽油 1. 2号 L 118 142 16, 756 20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ 中層混合処理機[ベースマシン] 供用日 26, 100 43, 326 1.66 中層混合処理機(トレンチャ式) [撹拌混合装置] 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 スラリープラント運転 単一55号 単位 日 数量 単価 1 81, 340 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 深層混合処理機 [スラリプラント(全自動)] 能力20m3/h 供用日 1.66 49,000 81, 340 諸雑費(まるめ) 式 0 1 計 81, 340 単価 円/日 81, 340

#### 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 全回転型オールケーシング掘削機運 1,200mm 35.9m 単一56号 数量 単価 単位 日 1 266, 400 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 24, 150 24, 150 1 軽油 1. 2号 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 φ 1 5 0 0 mm 供用日 159,000 230, 550 1.45 諸雑費(まるめ) 式 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 クローラクレーン運転 1,200mm 35.9m 単一57号 数量 単価 単位 日 1 145,600 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 24, 150 24, 150 1 軽油 1. 2号 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) 70 t 吊 供用日 77, 100 106, 398 1.38 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 145,600 単価 145,600 円/日

		参考	少つ見行 (2) <sub>歩掛使用年月</sub> 2022		2022. 1 2022. 1 1. 000-			
単-58号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	33, 970
\C + T / 4+ T4	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<b>(x)</b>							
			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0.45m3(平積0.35m3)			112	1, 110		
諸雑費(まる	(M)		日	1.6	6, 580	10, 528		
明作具(よる	) <i>(</i> )							
			式	1		4		
	計							
	μΙ					33, 970		
	単価					22.070	円/日	
						33, 970	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-59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	1	単価	7, 529
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物 諸雑費(ま	るめ)	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 529	7, 529 0		
	計					7, 529		
	単価					7, 529	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単一60号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 585
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート殻(無く	筋)	鹿島道路㈱	m 3	100	2, 585	258, 500		
	計					258, 500		
	単価					2, 585	円/m	ı 3

#### 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 クローラクレーン [油圧駆動ウイン 排出ガス対策型(第3次基準値)70 t吊 単-61号 チ・ラチスジブ〕 時間 数量 単価 単位 1 22, 480 数量 名称 規格 単位 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) 70 t 吊 時間 16, 100 16, 100 1 諸雑費(まるめ) 式 3 計 22, 480 単価 22, 480 円/時間