

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	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）外工事
工事地名	福岡県飯塚市舍利蔵

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	12) 設 計 年 月	令和 3年 9月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189330026	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	121,913,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	111,100,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	297日間 自 令和 4年 6月 1日 (当初) 至 令和 4年12月23日 (2回変更) 至 令和 5年 3月24日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	飯塚	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処 分 費 等	39,385
		23) 公 告 日	令和 4年 1月11日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
橋梁下部		式	1		53,968,739				
		式	1		66,340,365	1	12,371,626		
道路土工		式	0		0				
		式	1		5,510,600	1	5,510,600		
掘削工		式	0		0				
		式	1		204,500	1	204,500		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0	0	0			単-1号	
		m3	1,000	204.5	204,500	1,000	204,500		
残土処理工		式	0		0				
		式	1		5,306,100	1	5,306,100		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	1,000	121.1	121,100	1,000	121,100		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	1,000	5,185	5,185,000	1,000	5,185,000		
RC橋脚工		式	1		40,150,016				
		式	1		39,814,720	1	-335,296		
作業土工 [P5橋脚]		式	1		4,487,928				
		式	1		3,059,141	1	-1,428,787		
床掘り	土砂	m3	220		60,550			内-1号	
		m3	220		60,550	0	0		
床掘り	土砂	m3	200		86,648			内-2号	
		m3	200		86,648	0	0		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	130		330,082			内-3号	
		m3	0		0	-130	-330,082		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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(掘削)	軟岩	m3	0		0			内-4号	
			130		332,582	130	332,582		
床掘り	軟岩	m3	230		732,159			内-5号	
			0		0	-230	-732,159		
床掘り	軟岩	m3	0		0			内-6号	
			230		741,667	230	741,667		
埋戻し	土砂	m3	650		563,122			内-7号	
			0		0	-650	-563,122		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-8号	
			640		551,011	640	551,011		
埋戻しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) W /C規定無し	m3	5		168,473			内-9号	
			0		0	-5	-168,473		
埋戻しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) W /C規定無し	m3	0		0			内-10号	
			2		40,811	2	40,811		
基面整正		m2	50		20,859			内-11号	
			0		0	-50	-20,859		
基面整正		m2	0		0			内-12号	
			50		20,284	50	20,284		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	660		122,439			内-13号	
			0		0	-660	-122,439		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0		0			内-14号	
			610		112,935	610	112,935		
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	420		571,652			内-15号	
			0		0	-420	-571,652		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	金額増減
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	
土砂等運搬 （仮置土）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 240		0 78,081	240	78,081	内-16号	
土砂等運搬 （仮置土）	軟岩	m3	240 0		392,434 0	-240	-392,434	内-17号	
土砂等運搬 （仮置土）	軟岩	m3	0 370		0 146,287	370	146,287	内-18号	
積込(ルース) （仮置）	土砂 土量50,000m3未満	m3	130 0		24,599 0	-130	-24,599	内-19号	
積込(ルース) （仮置）	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 130		0 24,784	130	24,784	内-20号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	420 0		571,652 0	-420	-571,652	内-21号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 180		0 430,068	180	430,068	内-22号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 240		0 78,081	240	78,081	内-23号	
土砂等運搬 （仮置）	軟岩	m3	130 0		218,571 0	-130	-218,571	内-24号	
土砂等運搬 （仮置）	軟岩	m3	0 130		0 53,014	130	53,014	内-25号	
土砂等運搬 （仮置）	軟岩	m3	230 0		538,278 0	-230	-538,278	内-26号	
土砂等運搬 （仮置）	軟岩	m3	0 230		0 215,377	230	215,377	内-27号	

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	金額増減
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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	780		86,410			内-28号	
			0		0	-780	-86,410		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-29号	
			790		86,961	790	86,961		
作業土工 [P7橋脚]		式	1		1,494,572				
			1		2,157,090	1	662,518		
床掘り	土砂	m3	360		78,384			内-30号	
			0		0	-360	-78,384		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-31号	
			340		73,646	340	73,646		
床掘り	土砂	m3	150		39,740			内-32号	
			0		0	-150	-39,740		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-33号	
			140		37,898	140	37,898		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	6		15,503			内-34号	
			0		0	-6	-15,503		
埋戻し	土砂	m3	220		192,032			内-35号	
			220		192,032	0	0		
基面整正		m2	50		19,290			内-36号	
			50		19,290	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250		46,030			内-37号	
			250		46,030	0	0		
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250		335,387			内-38号	
			0		0	-250	-335,387		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
土砂等運搬 （仮置土）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 250		0 583,663	250	583,663	内-39号	
積込(ルース) （仮置）	土砂 土量50,000m3未満	m3	6 0		1,154 0	-6	-1,154	内-40号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	520 0		699,290 0	-520	-699,290	内-41号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 490		0 1,150,787	490	1,150,787	内-42号	
土砂等運搬 （仮置）	軟岩	m3	6 0		10,265 0	-6	-10,265	内-43号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	520 0		57,497 0	-520	-57,497	内-44号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 490		0 53,744	490	53,744	内-45号	
場所打杭工 [P7橋脚]		式	1 1		7,398,064 7,518,089	1	120,025		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	本	4 4	1,787,981 1,787,981	7,151,924 7,151,924	0	0	単-4号	
積込(ルース)	土砂	m3	110 110		20,872 20,872	0	0	内-46号	
整地	土砂	m3	110 110		12,360 12,360	0	0	内-47号	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110 0		152,078 0	-110	-152,078	内-48号	

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
土砂等運搬 （仮置）	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 110		0 264,656	110	264,656	内-49号	
積込(コンクリート殻)		m3	11 11	985 985	10,835 10,835	0	0	単-5号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	11 0	1,761 1,761	19,371 0	-11	-19,371	単-6号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	0 11	0 2,438	0 26,818	11	26,818	単-7号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	11 11	2,784 2,784	30,624 30,624	0	0	単-8号	
橋脚躯体工(構造物単位) [P7橋脚]		式	1 1		7,087,496 7,333,717	1	246,221		
T型橋脚	5m以上10m未満 100m3 以上300m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	200 200	27,138 27,138	5,427,600 5,427,600	0	0	単-9号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.17 7.16	144,168 144,168	1,033,684 1,032,242	-0.01	-1,442	単-10号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.55 3.33	145,170 145,170	515,353 483,416	-0.22	-31,937	単-11号	
機械式鉄筋定着加工	D16 1m超~2m以下	箇所	62 62	307.1 307.1	19,040 19,040	0	0	単-12号	
機械式鉄筋定着加工	D16 2m超~3m以下	箇所	150 150	366.3 366.3	54,945 54,945	0	0	単-13号	
機械式鉄筋定着加工	D16 4m超~5m以下	箇所	64 64	439.2 439.2	28,108 28,108	0	0	単-14号	

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
支承箱抜	φ125 L=270		40	85.87	3,434			単-15号	
		箇所	40	85.87	3,434	0	0		
支承箱抜	φ150 L=350		40	133.3	5,332			単-16号	
		箇所	40	133.3	5,332	0	0		
落橋防止用アンカーボルト	D32 L=1460		0	0	0			単-17号	
		セット	24	11,650	279,600	24	279,600		
橋脚躯体工 [P5橋脚]			1		16,000,957				
		式	1		15,997,814	1	-3,143		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm		50		103,555			内-50号	
		m2	0		0	-50	-103,555		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm		0		0			内-51号	
		m2	50		101,854	50	101,854		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無し		287	14,608	4,192,496			単-18号	
		m3	287	14,608	4,192,496	0	0		
鉄筋	SD345 D35		18.72	147,449	2,760,245			単-19号	
		t	18.72	147,449	2,760,245	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32		12.01	145,170	1,743,491			単-20号	
		t	12.01	145,170	1,743,491	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		11.61	144,168	1,673,790			単-21号	
		t	11.6	144,168	1,672,348	-0.01	-1,442		
ガス圧接	D35+D35		118	1,202	141,836			単-22号	
		箇所	118	1,202	141,836	0	0		
機械式鉄筋定着加工	D16 2m超~3m以下		31	366.3	11,355			単-23号	
		箇所	31	366.3	11,355	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	金額増減
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	
機械式鉄筋定着加工	D19 2m超～3m以下		340	434.6	147,764	0	0	単-24号	
		箇所	340	434.6	147,764				
機械式鉄筋定着加工	D19 4m超～5m以下		85	530.3	45,075	0	0	単-25号	
		箇所	85	530.3	45,075				
機械式鉄筋定着加工	D22 1m超～2m以下		97	446.5	43,310	0	0	単-26号	
		箇所	97	446.5	43,310				
機械式鉄筋定着加工	D22 2m超～3m以下		163	528.5	86,145	0	0	単-27号	
		箇所	163	528.5	86,145				
型枠	一般型枠		320		2,464,900	0	0	内-52号	
		m2	320		2,464,900				
支承箱抜	φ150 L=360		40	281.7	11,268	0	0	単-28号	
		箇所	40	281.7	11,268				
支承箱抜	φ150 L=370		40	289.6	11,584	0	0	単-29号	
		箇所	40	289.6	11,584				
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm]		130		651,240	0	0	内-53号	
		空m3	130		651,240				
足場	安全ネット必要		490		1,912,903	0	0	内-54号	
		掛m2	490		1,912,903				
沓座拡幅工			1		2,917,245	1	67,870		
		式	1		2,985,115				
既設部充填	無収縮モルタル		0.1	331,897	33,189	0	0	単-30号	
		m3	0.1	331,897	33,189				
チップング			24	6,787	162,888	10	67,870	単-31号	
		m2	34	6,787	230,758				

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	孔	358	1,694	606,452	0	0	単-32号	
			358	1,694	606,452				
アンカー筋挿入	D16	本	358		357,700	0	0	内-55号	
			358		357,700				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	12	36,424	437,088	0	0	単-33号	
			12	36,424	437,088				
型枠		m2	43		405,024	0	0	内-56号	
			43		405,024				
鉄筋	SD345 D13	t	0.16	195,475	31,276	0	0	単-34号	
			0.16	195,475	31,276				
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	1.37	193,652	265,303	0	0	単-35号	
			1.37	193,652	265,303				
足場	安全ネット必要	掛m2	130		508,792	0	0	内-57号	
			130		508,792				
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	10		28,638	0	0	内-58号	
			10		28,638				
支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	空m3	20		80,895	0	0	内-59号	
			20		80,895				
踏掛版工		式	1		763,754	0	0		
			1		763,754				
踏掛版	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	12		716,903	0	0	内-60号	
			12		716,903				
アンカーボルト	SD345 D22×600 HDZ55	本	9		46,851	0	0	内-61号	
			9		46,851				

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
橋梁補修工		式	1		465,560				
			1		465,419	1	-141		
ひび割れ補修工		式	1		248,011				
			1		252,156	1	4,145		
充てん工法	20m未満 シーラント系	構造物	1		83,430			内-62号	
			0		0	-1	-83,430		
充てん工法	20m未満 シーラント系	構造物	0		0			内-63号	
			1		83,019	1	83,019		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注入材1種	構造物	1		164,581			内-64号	
			0		0	-1	-164,581		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注入材1種	構造物	0		0			内-65号	
			1		169,137	1	169,137		
断面修復工		式	1		217,549				
			1		213,263	1	-4,286		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1		217,549			内-66号	
			0		0	-1	-217,549		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	0		0			内-67号	
			1		213,263	1	213,263		
構造物撤去工		式	1		913,733				
			1		911,726	1	-2,007		
構造物取壊し工		式	1		13,974				
			1		5,589	1	-8,385		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		2	6,987	13,974			単-36号	
		m3	0.8	6,987	5,589	-1.2	-8,385		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
A1橋台撤去工		式	1		887,708				
		式	1		887,708	0	0		
ワイヤーソング切断		m2	5	170,323	851,615			単-37号	
		m2	5	170,323	851,615	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.3	27,238	8,171			単-38号	
		m3	0.3	27,238	8,171	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	13,961	27,922			単-39号	
		m3	2	13,961	27,922	0	0		
運搬処理工		式	1		12,051				
		式	1		18,429	1	6,378		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3		960			内-68号	
		m3	0		0	-0.3	-960		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0		0			内-69号	
		m3	1		3,763	1	3,763		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	2,167	4,334			単-40号	
		m3	0	2,167	0	-2	-4,334		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0			単-41号	
		m3	2	2,980	5,960	2	5,960		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	2,784	835			単-42号	
		m3	1	2,784	2,784	0.7	1,949		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	2,961	5,922			単-43号	
		m3	2	2,961	5,922	0	0		
応急処理工		式	1		87,235				
		式	1		87,235	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
応急処理作業工		式	1		87,235				
			1		87,235	0	0		
特殊作業員		時間	6	2,762	16,572			単-44号	
			6	2,762	16,572	0	0		
普通作業員		時間	8	2,392	19,136			単-45号	
			8	2,392	19,136	0	0		
特殊運転手		時間	6	2,630	15,780			単-46号	
			6	2,630	15,780	0	0		
一般運転手		時間	7	2,308	16,156			単-47号	
			7	2,308	16,156	0	0		
バックホウ(クロー)賃料	山積0.28m3（平積0.2m3）[長期割引無し]	日	1	8,010	8,010			単-48号	
			1	8,010	8,010	0	0		
ダンプトラック賃料	4t級 [長期割引無し]	日	1	9,049	9,049			単-49号	
			1	9,049	9,049	0	0		
軽油	1.2号	L	20	126.6	2,532			単-50号	
			20	126.6	2,532	0	0		
仮設工		式	1		12,352,195				
			1		19,550,665	1	7,198,470		
土留・仮締切工 [P5橋脚]		式	1		11,618,085				
			1		18,816,555	1	7,198,470		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 1 0.3m 平均鋼矢板引抜 長 10.3m	枚	65		3,700,401			内-70号	
			0		0	-65	-3,700,401		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 1 0.3m 平均鋼矢板引抜 長 10.3m	枚	0 65		0 8,549,015	65	8,549,015	内-71号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	45 0		5,581,589 0	-45	-5,581,589	内-72号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	0 43		0 7,966,875	43	7,966,875	内-73号	
切梁・腹起し		t	34.8 0		2,325,424 0	-34.8	-2,325,424	内-74号	
切梁・腹起し		t	0 34.9		0 2,282,905	34.9	2,282,905	内-75号	
現場発生品運搬	鋼矢板スクラップ 長未満	回	1 0		10,671 0	-1	-10,671	内-76号	
現場発生品運搬	鋼矢板スクラップ 長未満	回	0 1		0 17,760	1	17,760	内-77号	
交通管理工		式	1 1		734,110 734,110	0	0		
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	28 28		391,168 391,168	0	0	内-78号	
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	28 28		342,942 342,942	0	0	内-79号	
直接工事費		式	1 1		53,968,739 66,340,365	1	12,371,626		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	
共通仮設費		式	1		12,318,098				
		式	1		13,037,110	1	719,012		
共通仮設費		式	1		5,907,064				
		式	1		5,577,338	1	-329,726		
運搬費		式	1		5,007,740				
		式	1		4,191,507	1	-816,233		
建設機械運搬費 （往路）		台	0		0			内-80号	
		台	1		62,500	1	62,500		
建設機械運搬費 （復路）		台	0		0			内-81号	
		台	1		62,500	1	62,500		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		406,806			内-82号	
		回	1		406,806	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		929,531			内-83号	
		回	0		0	-1	-929,531		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		929,531			内-84号	
		回	1		929,531	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		1,923,766			内-85号	
		回	1		1,923,766	0	0		
仮設材運搬費 （往路）		t	83.9		409,053			内-86号	
		t	0		0	-83.9	-409,053		
仮設材運搬費 （往路）		t	0		0			内-87号	
		t	82.7		403,202	82.7	403,202		
仮設材運搬費 （復路）		t	83.9		409,053			内-88号	
		t	0		0	-83.9	-409,053		

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	金額増減
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	
仮設材運搬費 （復路）		t	0 82.7		0 403,202			内-89号	
技術管理費		式	1 1		311,532 689,263				
道路施設基本データ作成費		式	1 1		46,248 46,248			内-90号	
鉄筋探査		式	1 0		265,284 0			内-91号	
鉄筋探査		式	0 1		0 376,015			内-92号	
土質等試験費		式	0 1		0 180,000			内-93号	
施工調査費		式	0 1		0 87,000			内-94号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		587,792 696,568				
共通仮設費（率計上）		式	1 1		6,411,034 7,459,772				
純工事費		式	1 1		66,286,837 79,377,475				
現場管理費		式	1 1		20,999,215 24,473,168				
工事原価		式	1 1		87,286,052 103,850,643				

設計内訳書

工事名	福岡201号本谷高架橋下部工（P5・P7）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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		13,713,948				
		式	1		15,889,357		1	2,175,409	
工事価格		式	1		101,000,000				
		式	1		119,740,000		1	18,740,000	
消費税相当額		式	1		10,100,000				
		式	1		11,974,000		1	1,874,000	
工事費計		式	1		111,100,000				
		式	1		131,714,000		1	20,614,000	

0/640m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	637	949. 2	604, 640	637	604, 640	
合 計					0			
					604, 640		604, 640	
変更積算金額					0			
					551, 011		551, 011	円/m3

0/240m3当たり内訳書

土砂等運搬
(仮置)

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m ³	0 239	0 358.5	0 85,681			CB210110
合 計					0 85,681			
変更積算金額					0 78,081			円/m ³

130/0m3当たり内訳書

第 24号内訳書
土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 8.5km以下	m 3	132	1,817	239,844			CB210110
			132	1,817	239,844	0	0	
合 計					218,571			
					0		-218,571	

0/130m3当たり内訳書

第 25号内訳書
土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m 3	0 133	0 437.4	0 58,174			CB210110
合計					0 58,174			
変更積算金額					0 53,014			円/m3

230/0m3当たり内訳書

第 26号内訳書
土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 有り 10.0km以下	m3	231	2,557	590,667			CB210110
			231	2,557	590,667	0	0	
合 計					538,278			
					0		-538,278	

0/230m3当たり内訳書

第 27号内訳書 土砂等運搬
 (仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 無し 0.5km以下	m 3	0 234	0 1,010	0 236,340	 234	 236,340	CB210110
合 計					0 236,340		 236,340	
変更積算金額					0 215,377		 215,377	円/m3

780/0m3当たり内訳書

整地

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		783	121.1	94,821			CB210610
		m 3	783	121.1	94,821	0	0	
合 計					86,410			
					0		-86,410	

0/790m3当たり内訳書

整地

第 29号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	788	121.1	95,426	788	95,426	
合 計					0			
					95,426		95,426	
変更積算金額					0			
					86,961		86,961	円/m3

360/0m3当たり内訳書

床掘り

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		364	236.3	86,013			CB210030
		m 3	364	236.3	86,013	0	0	
合 計					78,384			
					0		-78,384	

0/340m3当たり内訳書

床掘り

第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	342	236. 3	80, 814	342	80, 814	
合 計					0			
					80, 814		80, 814	
変更積算金額					0			
					73, 646		73, 646	円/m3

150/0m3当たり内訳書

床掘り

第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 有り		151	288.8	43,608			CB210030
		m 3	151	288.8	43,608	0	0	
合 計					39,740			
					0		-39,740	

0/140m3当たり内訳書

床掘り

第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	144	288. 8	41, 587	144	41, 587	
合 計					0			
					41, 587		41, 587	
変更積算金額					0			
					37, 898		37, 898	円/m3

6/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オブカット 有り 5,000m3未満 無し 無し	m ³	6.2	2,744	17,012			CB210100
			6.2	2,744	17,012	0	0	
合 計					15,503			
					0		-15,503	

220m3当たり内訳書

埋戻し

第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		222	949.2	210,722			CB210410
		m ³	222	949.2	210,722	0	0	
合 計					192,032			
					192,032		0	

50m2当たり内訳書

基面整正

第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			50.4	420	21,168			CB210080
		m 2	50.4	420	21,168	0	0	
合 計					19,290			
					19,290		0	

250m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		247	204.5	50,511			CB210020
		m ³	247	204.5	50,511	0	0	
合 計					46,030			
					46,030		0	

250/0m3当たり内訳書

第 38号内訳書 土砂等運搬
 (仮置土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		247	1,490	368,030			CB210110
		m 3	247	1,490	368,030	0	0	
合 計					335,387			
					0		-335,387	

0/250m3当たり内訳書

第 39号内訳書 土砂等運搬
(仮置土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 19.5km以下	m3	247	2,593	640,471	247	640,471	CB210110
合計					640,471		640,471	
変更積算金額					583,663		583,663	円/m3

6/0m3当たり内訳書

第 40号内訳書 積込(ルーズ)
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		6.2	204.5	1,267			CB210020
		m ³	6.2	204.5	1,267	0	0	
合 計					1,154			
					0		-1,154	

520/0m3当たり内訳書

第 41号内訳書 土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m ³	515	1,490	767,350			CB210110
			515	1,490	767,350	0	0	
合 計					699,290			
					0		-699,290	

0/490m3当たり内訳書

第 42号内訳書 土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	0 487	0 2,593	0 1,262,791	487	1,262,791	CB210110
合 計					0 1,262,791		1,262,791	
変更積算金額					0 1,150,787		1,150,787	円/m3

6/0m3当たり内訳書

第 43号内訳書 土砂等運搬
 (仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 8.5km以下		6.2	1,817	11,265			CB210110
		m 3	6.2	1,817	11,265	0	0	
合 計					10,265			
					0		-10,265	

520/0m3当たり内訳書

整地

第 44号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		521	121.1	63,093			CB210610
		m 3	521	121.1	63,093	0	0	
合 計					57,497			
					0		-57,497	

0/490m3当たり内訳書

整地

第 45号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	487	121.1	58,975	487	58,975	
合 計					0			
					58,975		58,975	
変更積算金額					0			
					53,744		53,744	円/m3

110m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		112	204.5	22,904			CB210020
		m 3	112	204.5	22,904	0	0	
合 計					20,872			
					20,872		0	

110m3当たり内訳書

整地

第 47号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		112	121.1	13,563			CB210610
		m ³	112	121.1	13,563	0	0	
合 計					12,360			
					12,360		0	

110/0m3あたり内訳書

第 48号内訳書 土砂等運搬
(仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m ³	112	1,490	166,880			CB210110
			112	1,490	166,880	0	0	
合 計					152,078			
					0		-152,078	

0/110m3当たり内訳書

第 49号内訳書 土砂等運搬
 (仮置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m ³	0 112	0 2,593	0 290,416			CB210110
合計					0 290,416			
変更積算金額					0 264,656			円/m ³

50/0m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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		5.4	18,660	100,764			CB240010
		m 3	5.4	18,660	100,764	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3	4,290	12,870			CB240210
		m 2	3	4,290	12,870	0	0	
合 計					103,555			
					0		-103,555	

0/50m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 51号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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 ³	0 5.3	0 18,660	0 98,898			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0 3	0 4,290	0 12,870			CB240210
合計					0 111,768			
変更積算金額					0 101,854			
							101,854	円/m ²

320m2当たり内訳書

型枠

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		319	8,479	2,704,801			CB240210
		m ²	319	8,479	2,704,801	0	0	
合計					2,464,900			
					2,464,900		0	

130空m3当たり内訳書

支保

第 53号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ び結合支保	くさび結合支保		128	5,583	714,624			WB252210
	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準以外 1.25無	空m3	128	5,583	714,624	0	0	単一 79号
合 計					651,240			
					651,240		0	

490掛m2当たり内訳書

足場

第 54号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		485	4,328	2,099,080			WB252110
		掛m ²	485	4,328	2,099,080	0	0	単一 80号
合 計					1,912,903			
					1,912,903		0	

358本当たり内訳書

アンカー筋挿入

第 55号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー筋挿入			358	829.4	296,925			CB434220
		本	358	829.4	296,925	0	0	
注入材	エポキシ		38.7	2,470	95,589			
		k g	38.7	2,470	95,589	0	0	
合 計					357,700			
					357,700		0	

43m2当たり内訳書

型枠

第 56号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 (沓座拡幅工)			42.9	10,360	444,444			CB434240
		m ²	42.9	10,360	444,444	0	0	
合 計					405,024			
					405,024		0	

130掛m2当たり内訳書

足場

第 57号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		129	4,328	558,312			WB252110
		掛m ²	129	4,328	558,312	0	0	単一 80号
合 計					508,792			
					508,792		0	

10空m3当たり内訳書

支保

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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] 標準以外 1.25無	空m3	9.5	3,308	31,426	0	0	WB252210 単一 82号
合 計					28,638		0	
					28,638		0	

20空m3当たり内訳書

支保

第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ び結合支保	くさび結合支保		15.9	5,583	88,769			WB252210
	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準以外 1.25無	空m3	15.9	5,583	88,769	0	0	単一 79号
合 計					80,895			
					80,895		0	

12m3当たり内訳書

踏掛版

第 60号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
踏掛版	24-12-25(20)(高炉)		12.1	64,880	785,048			CB411010
	0.24t/m3以上0.26t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	12.1	64,880	785,048	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		0.01	162,900	1,629			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	0.01	162,900	1,629	0	0	
合 計					716,903			
					716,903		0	

9本当たり内訳書

アンカーボルト

第 61号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（さく岩機[ハイドロリック(空圧式)]）	200mmを超え500mm以下		9	1,859	16,731			CB435930
		孔	9	1,859	16,731	0	0	
アンカー筋挿入			9	829.4	7,464			CB434220
		本	9	829.4	7,464	0	0	
アンカーボルト材料費	SD345 D22×600 HDZ55		9	2,530	22,770			WYB00020
		本	9	2,530	22,770	0	0	
注入材	エポキシ		1.8	2,470	4,446			単一 84号
		k g	1.8	2,470	4,446	0	0	
合 計					46,851			
					46,851		0	

1/0構造物当たり内訳書

充てん工法

第 62号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.912kg		1	91,550	91,550			WB229010
		構造物	1	91,550	91,550	0	0	単一 85号
合計					83,430			
					0		-83,430	

0/1構造物当たり内訳書

低圧注入工法

第 65号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 1.027kg 2.213kg 87個		0	0	0			WB229110
		構造物	1	185,600	185,600	1	185,600	単一 88号
合 計					0			
					185,600		185,600	
変更積算金額					0			
					169,137		169,137	円/構造物

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 66号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.028m3		1	238,300	238,300			WB229210
		構造物	1	238,300	238,300	0	0	単一 89号
人力積込	コンクリート塊		0.03	4,200	126			CB210830
		m 3	0.03	4,200	126	0	0	
殻運搬（コンクリート殻 無筋）	人力積込 ダンプトラック運搬 2 t 積 DID無 L=10.5km		0.03	6,887	206			WYB00030
		m 3	0.03	6,887	206	0	0	単一 90号
処分費（m 3）			0.03	3,055	91			WYB00025
		m 3	0.03	3,055	91	0	0	単一 91号
合 計					217,549			
					0		-217,549	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 67号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.015m3		0	0	0			WB229210
		構造物	1	233,600	233,600	1	233,600	単一 92号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.02	4,200	84	0.02	84	
殻運搬（コンクリート殻 無筋）	ダンプトラック運搬 2 t 積 DID無 L=23.0km以下		0	0	0			WYB00035
		m ³	0.02	13,780	275	0.02	275	単一 93号
処分費（m ³ ）			0	0	0			WYB00034
		m ³	0.02	3,055	61	0.02	61	単一 94号
合 計					0			
					234,020		234,020	
変更積算金額					0			
					213,263		213,263	円/構造物

65/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 70号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
WJ併用パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し III型 12m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180		65	43,160	2,805,400			WB250220
		枚	65	43,160	2,805,400	0	0	単一 107号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		65	5,490	356,850			WB250240
		枚	65	5,490	356,850	0	0	単一 108号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 11m/枚 148日 無 有 3500円 有 1回		65	13,820	898,300			WB250150
		枚	65	13,820	898,300	0	0	単一 109号
合 計					3,700,401			
					0		-3,700,401	

0/65枚当たり内訳書

鋼矢板

第 71号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下		0	0	0			WB251390
		枚	65	115,800	7,527,000	65	7,527,000	単一 110号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	426,900	426,900	1	426,900	単一 111号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下		0	0	0			WB251370
		枚	65	8,347	542,555	65	542,555	単一 112号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	54,560	54,560	1	54,560	単一 113号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 11m/枚 128日 無有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	65	12,770	830,050	65	830,050	単一 114号
合 計					0			
					9,381,065		9,381,065	
変更積算金額					0			
					8,549,015		8,549,015	円/枚

45/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 72号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
W J 併用バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し III型 12m以下 100 ≤ Nmax ≤ 180		12	43,160	517,920			WB250220
		枚	12	43,160	517,920	0	0	単一 107号
W J 併用バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 III型 12m以下 100 ≤ Nmax ≤ 180		33	69,950	2,308,350			WB250220
		枚	33	69,950	2,308,350	0	0	単一 115号
バイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		12	5,490	65,880			WB250240
		枚	12	5,490	65,880	0	0	単一 108号
鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品		17.8	147,600	2,627,280			WB250010
		t	17.8	147,600	2,627,280	0	0	単一 116号
鋼矢板・H型鋼（一部埋設）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品		2	147,600	295,200			WYB00022
		t	2	147,600	295,200	0	0	単一 117号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 148日 無有 3500円 有 1回		12	12,570	150,840			WB250150
		枚	12	12,570	150,840	0	0	単一 118号
ガス切断	鋼矢板III型		33	4,829	159,357			WYB00023
		箇所	33	4,829	159,357	0	0	単一 119号
合 計					5,581,589			
					0		-5,581,589	

0/43枚当たり内訳書

鋼矢板

第 73号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax x ≤ 600)	100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下	枚	43	115,800	4,979,400	43	4,979,400	WB251390 単一 110号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	426,900	426,900	1	426,900	WB251380 単一 111号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	10	8,347	83,470	10	83,470	WB251370 単一 112号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	引抜き III型 陸上	回	1	54,560	54,560	1	54,560	WB251380 単一 113号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	17.8	147,600	2,627,280	17.8	2,627,280	WB250010 単一 120号
鋼矢板・H型鋼 (一部埋設)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	2	147,600	295,200	2	295,200	WYB00039 単一 121号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 128日 無有 3500円 有 1回	枚	10	11,610	116,100	10	116,100	WB250150 単一 122号
ガス切断	鋼矢板III型	箇所	33	4,829	159,357	33	159,357	WYB00040 単一 123号
合計					8,742,267		8,742,267	
変更積算金額					7,966,875		7,966,875	円/枚

34.8/0t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 74号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.25無		34.8	48,890	1,701,372			WB251930
		t	34.8	48,890	1,701,372	0	0	単一 124号
山留材質料	無 130日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		9.2	33,610	309,212			WB251910
		t	9.2	33,610	309,212	0	0	単一 125号
山留材質料	無 112日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		9.2	31,630	290,996			WB251910
		t	9.2	31,630	290,996	0	0	単一 126号
山留材質料	無 69日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		9.3	26,900	250,170			WB251910
		t	9.3	26,900	250,170	0	0	単一 127号
合 計					2,325,424			
					0		-2,325,424	

0/34.9t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 75号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.25無		0	0	0			WB251930
		t	34.9	48,890	1,706,261	34.9	1,706,261	単一 128号
山留材質料	無 99日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	9.2	30,200	277,840	9.2	277,840	単一 129号
山留材質料	無 86日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	9.2	28,770	264,684	9.2	264,684	単一 130号
山留材質料	無 75日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	9.3	27,560	256,308	9.3	256,308	単一 131号
合 計					0			
					2,505,093		2,505,093	
変更積算金額					0			
					2,282,905		2,282,905	円/t

1/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 76号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1.4.0km以下 1.5t超2.0t以下		1	11,710	11,710			CB010410
		回	1	11,710	11,710	0	0	
合 計					10,671			
					0		-10,671	

0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 77号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 7.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	19,490	19,490	1	19,490	
合 計					0			
					19,490		19,490	
変更積算金額					0			
					17,760		17,760	円/回

0/1台当たり内訳書

建設機械運搬費
第 80号内訳書 (往路)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬 (1 車 1 回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 9.4km 無 無		0	0	0			WB010010
		台	1	62,500	62,500	1	62,500	単一 134号
合 計					0			
					62,500		62,500	
変更積算金額					0			
					62,500		62,500	円/台

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 83号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 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)		1	1,020,000	1,020,000			WB010350
70 t 吊り	標準以外 1.25無	回	1	1,020,000	1,020,000	0	0	単一 136号
合計					929,531			
					0		-929,531	

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 84号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 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)		1	1,020,000	1,020,000			WB010350
50~55t吊り	標準以外 1.25無	回	1	1,020,000	1,020,000	0	0	単一 136号
合 計					929,531			
					929,531		0	

83.9/0t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 86号内訳書 (往路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 26.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		83.9	3,850	323,015			WB010020
		t	83.9	3,850	323,015	0	0	単一 138号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		83.9	1,500	125,850			WB010030
		t	83.9	1,500	125,850	0	0	単一 139号
合 計					409,053			
					0		-409,053	

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 91号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	(下向き)		12.3	10,380	127,674			WYB00044
		m 2	12.3	10,380	127,674	0	0	単一 143号
鉄筋探査	(横向き)		11.8	13,850	163,430			WYB00045
		m 2	11.8	13,850	163,430	0	0	単一 144号
合 計					265,284			
					0		-265,284	

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 92号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	(下向き)		0	0	0			WYB00051
		m 2	15.6	10,380	161,928	15.6	161,928	単一 145号
鉄筋探査	(横向き)		0	0	0			WYB00052
		m 2	18.1	13,850	250,685	18.1	250,685	単一 146号
合 計					0			
					412,613		412,613	
変更積算金額					0			
					376,015		376,015	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 94号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
施工合理化調査費	踏掛板 技術員：1.5人		0		0			WYB00041
		式	1		43,500	1	43,500	単一 148号
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	ガス切断工 技術員：0.5人		0		0			WYB00042
		式	1		14,500	1	14,500	単一 149号
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	橋台・橋脚工(1)(構造物単位) 技術員：0.5人		0		0			WYB00043
		式	1		14,500	1	14,500	単一 150号
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	橋台・橋脚工(2) 技術員：0.5人		0		0			WYB00046
		式	1		14,500	1	14,500	単一 151号
合 計					0			
					87,000		87,000	
変更積算金額					0			
					87,000		87,000	円/式

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		204.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	204.5	204.5		
計						0		
						204.5		
単価						0		
						204.5	円/m3	
変更積算単価						204.5	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		121.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m3	1	121.1	121.1		
計						0		
						121.1		
単価						0		
						121.1	円/m3	
変更積算単価						121.1	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
	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) 有り 60.0km以下	m3	1	5,185	5,185		
	計					0		
	単価					5,185	円/m3	
	変更積算単価					5,185	円/m3	

1次単価表

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

単一4号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	1,787,981
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	1,500mm 3.5m 12.3m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,262,000	1,262,000	WB230310
	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	2.4	147,200	353,280	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	0.78	146,100	113,958	WB810010
	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	0.01	148,200	1,482	WB810010
	杭頭処理	1,500mm	本	1	30,920	30,920	WB230350
	無溶接金具(補強リング) 主筋D32用	L-6×50×50(曲げ・穴あけ64箇所)加工含む	本	6	15,370	92,220	WYB00047
	無溶接金具(Uボルト)	D32用	個	192	270	51,840	WYB00048
	スペーサー固定金具(Uボルト)	D32用	個	52	270	14,040	WYB00049
	スペーサー固定金具(平鋼)	FB-4×30(穴あけ(2箇所/枚)加工含む)	枚	52	796	41,392	WYB00050
	計					1,961,132	
	単価					1,962,000	
						1,962,000	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	985
						1		985
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(コンクリート殻)		全ての費用			1	1,081	1,081	CB224260
			m3	1	1,081		1,081	
	計						1,081	
	単価						1,081	円/m3
							1,081	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,761
						1		1,761
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用			1	1,933	1,933	CB227010
			m3	1	1,933		1,933	
	計						1,933	
	単価						1,933	円/m3
							1,933	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	2,676	2,676		
計						0		
						2,676		
単価						0		
						2,676	円/m3	
変更積算単価								
						2,438	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,784
						1		2,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,055	3,055	WYB00001	
			m 3	1	3,055	3,055	単一 62号	
計						3,055		
						3,055		
単価						3,055		
						3,055	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	T型橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,138
						1		27,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		1	29,780	29,780	WB474210	
			m3	1	29,780	29,780	単- 63号	
計						29,780		
単価						29,780		
						29,780	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	144,168
						1		144,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	158,200	158,200	WB810010	
			t	1	158,200	158,200	単- 64号	
計						158,200		
単価						158,200		
						158,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	145,170
						1		145,170
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	159,300	159,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,300	159,300	単- 65号	
計						159,300		
単価						159,300		
						159,300	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	機械式鉄筋定着加工	D16 1m超~2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	307.1
						1		307.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	337	337	WYB00009	
			箇所	1	337	337	単- 66号	
計						337		
単価						337		
						337	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	366.3
						1		366.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	402	402	WYB00013	
			箇所	1	402	402	単- 67号	
計						402		
単価						402		
						402	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	439.2
						1		439.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	482	482	WYB00018	
			箇所	1	482	482	単- 68号	
計						482		
単価						482		
						482	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	支承箱抜	φ125 L=270	単位	箇所	数量	1	単価	85.87
						1		85.87
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠 (材料費)				0.27	349	94.23	WYB00005	
			m	0.27	349	94.23	単- 69号	
計						94.23		
単価						94.23		
						94.23	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	支承箱抜	φ150 L=350	単位	箇所	数量	1	単価	133.3
						1		133.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠 (材料費)				0.35	418	146.3	WYB00007	
			m	0.35	418	146.3	単- 70号	
計						146.3		
単価						146.3		
						146.3	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	落橋防止用アンカーボルト	D32 L=1460	単位	セット	数量	0	単価	0
						1		11,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止用アンカーボルト (材料費)	2N1W付(メッキ品)		0	0	0	WYB00017	
			セット	1	12,780	12,780	単- 71号	
	計					0		
						12,780		
	単価					0		
						12,780	円/セット	
	変更積算単価					11,650	円/セット	

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

単-18号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	14,608
						1		14,608
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	16,030	16,030	WB474310	
			m3	1	16,030	16,030	単- 72号	
	計					16,030		
						16,030		
	単価					16,030		
						16,030	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	147,449
						1		147,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		1	161,800	161,800	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	1	161,800	161,800	単- 73号	
計						161,800		
						161,800		
単価						161,800		
						161,800	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	145,170
						1		145,170
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	159,300	159,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,300	159,300	単- 65号	
計						159,300		
						159,300		
単価						159,300		
						159,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	144,168
						1		144,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	158,200	158,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,200	158,200	単- 64号	
計						158,200		
単価						158,200		
						158,200	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ガス圧接	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,202
						1		1,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無		1	1,320	1,320	WB810110	
			箇所	1	1,320	1,320	単- 74号	
計						1,320		
単価						1,320		
						1,320	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	366.3
						1		366.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	402	402	WYB00027	
			箇所	1	402	402	単一 67号	
計						402		
単価						402		
						402	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	機械式鉄筋定着加工	D19 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	434.6
						1		434.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	477	477	WYB00028	
			箇所	1	477	477	単一 75号	
計						477		
単価						477		
						477	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	機械式鉄筋定着加工	D19 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	530.3
						1		530.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	582	582	WYB00032	
			箇所	1	582	582	単- 76号	
計						582		
単価						582		
						582	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	機械式鉄筋定着加工	D22 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	446.5
						1		446.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	490	490	WYB00031	
			箇所	1	490	490	単- 77号	
計						490		
単価						490		
						490	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	機械式鉄筋定着加工	D22 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	528.5
						1		528.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工				1	580	580	WYB00033	
			箇所	1	580	580	単- 78号	
計						580		
単価						580		
						580	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	支承箱抜	φ150 L=360	単位	箇所	数量	1	単価	281.7
						1		281.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D150 全ての費用		0.36	858.9	309.2	CB420860	
			m	0.36	858.9	309.2		
計						309.2		
単価						309.2		
						309.2	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	支承箱抜	φ150 L=370	単位	箇所	数量	1	単価	289.6
						1		289.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D150 全ての費用		0.37	858.9	317.79	CB420860	
			m	0.37	858.9	317.79		
	計					317.79		
	単価					317.8		
						317.8	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	既設部充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	331,897
						1		331,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設部充填				1	364,200	364,200	WYB00029	
			m 3	1	364,200	364,200	単- 81号	
	計					364,200		
	単価					364,200		
						364,200	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,787
						1		6,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)				1	7,448	7,448	CB434210	
			m2	1	7,448	7,448		
	計					7,448		
						7,448		
	単価					7,448	円/m2	
						7,448		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量	1	単価	1,694
						1		1,694
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[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,859	1,859	CB435930	
			孔	1	1,859	1,859		
	計					1,859		
						1,859		
	単価					1,859	円/孔	
						1,859		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36,424
						1		36,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	39,970	39,970	CB434250	
			m3	1	39,970	39,970		
	計					39,970		
	単価					39,970		
						39,970	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	195,475
						1		195,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋(沓座拡幅工)		SD345 D13 全ての費用		1	214,500	214,500	CB434230	
			t	1	214,500	214,500		
	計					214,500		
	単価					214,500		
						214,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	193,652
						1		193,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用		1	212,500	212,500	CB434230	
			t	1	212,500	212,500		
計						212,500		
単価						212,500	円/t	
						212,500		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,987
						1		6,987
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		1	7,668	7,668	WB824010	
			m 3	1	7,668	7,668	単一 95号	
計						7,668		
単価						7,668	円/m3	
						7,668		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ワイヤーソーイング切断		単位	m2	数量	1	単価	170,323
						1		170,323
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤーソーイング切断		施工規模 (5.5m2以内)			1	186,900	186,900	WYB00016
			m 2	1	186,900	186,900	186,900	単- 96号
計							186,900	
単価							186,900	
							186,900	円/m2

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	27,238
						1		27,238
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 人力施工 無し 無し			1	29,890	29,890	WB824010
			m 3	1	29,890	29,890	29,890	単- 97号
計							29,890	
単価							29,890	
							29,890	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,961
						1		13,961
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		1	15,320	15,320	WB824010	
			m 3	1	15,320	15,320	単- 98号	
計						15,320		
単価						15,320		
						15,320	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,167
						1		2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,379	2,379	CB227010	
			m 3	1	2,379	2,379		
計						2,379		
単価						2,379		
						2,379	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	3,271	3,271		
計						0		
						3,271		
単価						0		
						3,271	円/m3	
変更積算単価						2,980	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,784
						1		2,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,055	3,055	WYB00010	
			m 3	1	3,055	3,055	単- 62号	
計						3,055		
						3,055		
単価						3,055		
						3,055	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,961
						1		2,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,250	3,250	WYB00024	
			m3	1	3,250	3,250	単- 99号	
計						3,250		
単価						3,250		
						3,250	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,762
						1		2,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	3,031	3,031	WYB00002	
			時間	1	3,031	3,031	単- 100号	
計						3,031		
単価						3,031		
						3,031	円/時間	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,392
						1		2,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	2,625	2,625	WYB00003	
			時間	1	2,625	2,625	単一 101号	
	計					2,625		
						2,625		
	単価					2,625	円/時間	
						2,625		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	特殊運転手		単位	時間	数量	1	単価	2,630
						1		2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	2,887	2,887	WYB00004	
			時間	1	2,887	2,887	単一 102号	
	計					2,887		
						2,887		
	単価					2,887	円/時間	
						2,887		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	一般運転手		単位	時間	数量	1	単価	2,308
						1		2,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				1	2,533	2,533	WYB00011	
			時間	1	2,533	2,533	単- 103号	
計						2,533		
単価						2,533	円/時間	
						2,533		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	バックホ(クロー)賃料	山積0.28m3 (平積0.2m3) [長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	8,010
						1		8,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ(クロー)賃料		山積0.28m3 (平積0.2m3) [長期割引無し]		1	8,790	8,790	WYB00012	
			日	1	8,790	8,790	単- 104号	
計						8,790		
単価						8,790	円/日	
						8,790		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	ダンプトラック賃料	4t級 [長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	9,049
						1		9,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック賃料		4t級 [長期割引無し]		1	9,930	9,930	WYB00014	
			日	1	9,930	9,930	単- 105号	
計						9,930		
単価						9,930		
						9,930	円/日	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	軽油	1.2号	単位	L	数量	1	単価	126.6
						1		126.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号		1	139	139	WYB00021	
			L	1	139	139	単- 106号	
計						139		
単価						139		
						139	円/L	

参考資料（1）

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

単-51号	床掘り	軟岩 掘削深さ5mを超20m以下 切梁腹起式 障害有り	単位	m 3	数量	100	100	単価	3,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1.65	24,255	40,020			
			人	1.65	24,255	40,020			
普通作業員				1.65	21,000	34,650			
			人	1.65	21,000	34,650			
油圧クラムシェル[テレスコピック式]		排カ ^ス 型(第1次)平積0.4m ³		2.55	64,220	163,761			WYB00015
			日	2.55	64,220	163,761			単- 152号
小型ブレーカ		排出カ ^ス 対策型(第3次基準)バ ^ケ ット容量0.1m ³ ベ ^ー スマシ ^ン 含		2.55	40,000	102,000			WYB00019
			日	2.55	40,000	102,000			単- 153号
諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		7,369			
			式	1		7,369			
計						347,800			
						347,800			
単価						3,478			
						3,478			円/m ³

参考資料（1）

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

単-52号	床掘り	軟岩 掘削深さ5mを超20m以下 切梁腹起式 障害有り	単位	m ³	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.65	24,255	40,020			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.65	21,000	34,650			
	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排カ ^ス 型(第1次)平積0.4m ³		0	0	0			WYB00037
			日	2.55	64,220	163,761			単- 154号
	小型ブレーカ	排出カ ^ス 対策型(第3次基準)バ ^ケ ット容量0.1m ³ ベ ^ー スマシ ^ン 含		0	0	0			WYB00038
			日	2.55	40,000	102,000			単- 155号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0			
			式	1		7,369			
	計					0			
						347,800			
	単価					0			
						3,478			円/m ³

参考資料（1）

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

単-53号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 3.5m 12.3m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,262,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.3	26,460	34,398		
とび工			人	1.3	24,990	32,487		
特殊作業員			人	1.3	24,255	31,531		
普通作業員			人	1.3	21,000	27,300		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 3.5m 12.3m	日	1.3	259,300	337,090	WK230580 単- 156号	
クローラクレーン運転		1,500mm 3.5m 12.3m	日	1.3	152,100	197,730	WK230070 単- 157号	
バックホウ運転			日	1.3	33,040	42,952	WK230570 単- 158号	
生コンクリート		30-18-25(20) (高炉)セメント量350kg/m3以上W/C=55%以下	m ³	24.077	14,750	355,135		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		203,377		
計						1,262,000		
単価						1,262,000	円/本	

参考資料（１）

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

単-54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	147,200
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	SD345 D29~32	t	1.03	98,500	101,455			
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		70			
計					147,200			
単価					147,200		円/t	

参考資料 (1)

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

単-55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	146,100
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	97,500	100,425			
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		0			
計					146,100			
単価					146,100	円/t		

参考資料 (1)

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

単-56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	148,200
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	SD345 D13	t	1.03	99,500	102,485			
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		40			
計					148,200			
単価					148,200	円/t		

参考資料（１）

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

単-57号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	30,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	26,460	3,704			
特殊作業員		人	0.46	24,255	11,157			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	79,500	11,130			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,929			
計					30,920			
単価					30,920	円/本		

参考資料（１）

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

単-58号	無溶接金具（補強リング）主筋D3 2用	L-6×50×50(曲げ・穴あけ64箇所)加工含む	単位	本	数量	1	1	15,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強リング		L-6×50×50(SS400)		15.9	111	1,764		
			k g	15.9	111	1,764		
曲げ加工(等辺山形鋼)		30kg未満		1	7,200	7,200		
			本	1	7,200	7,200		
穴あけ加工(等辺山形鋼)				64	100	6,400		
			箇所	64	100	6,400		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						15,370		
単価						15,370		
						15,370		円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	無溶接金具（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	
無溶接金具(Uボルト)		D32用		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	スペーサー固定金具（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	
無溶接金具(Uボルト)		D32用		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

参考資料 (1)

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

単-61号	スぺーサー固定金具 (平鋼)	FB-4×30(穴あけ(2箇所/枚)加工含む)	単位	枚	数量	10	単価	796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼(スぺーサー固定金具)	FB-4×30		10	596	5,960		796
			枚	10	596	5,960		
	穴あけ加工(平鋼)			20	100	2,000		
			箇所	20	100	2,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,960		
						7,960		
	単価					796		
						796	円/枚	

参考資料（１）

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

単-63号	T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876				
特殊作業員		人	0.2	24,255	4,851				
型わく工		人	1.8	25,305	45,549				
とび工		人	0.6	24,990	14,994				
普通作業員		人	1.6	21,000	33,600				
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	13,650	139,230				
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無	日	0.06	87,860	5,271	WK470110 単-160号			
雑工種 6%		式	1		7,208				
諸雑費(率+まるめ) 26%		式	1		31,221				
計					297,800				
単価					29,780	円/m 3			

参考資料 (1)

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

単-64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	158,200
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	SD345 D16~25	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					158,200			
単価					158,200	円/t		

参考資料（１）

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

単-65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	159,300
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	SD345 D29~32	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		95		
	計					159,300		
	単価					159,300	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	機械式鉄筋定着加工		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		D16 1m超～2m以下			1	337	337	
			箇所		1	337	337	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							337	
単価							337	
						337	円／箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	機械式鉄筋定着加工		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		D16 2m超～3m以下			1	402	402	
			箇所		1	402	402	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							402	
単価							402	
						402	円／箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	機械式鉄筋定着加工		単位	箇所	数量	1	単価	482
						1		482
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工		D16 4m超～5m以下			1	482	482	
			箇所		1	482	482	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							482	
							482	
単価							482	
							482	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	円形空洞型枠（材料費）		単位	m	数量	1	単価	349
						1		349
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠		D 1 2 5			1	349	349	
			m		1	349	349	
計							349	
							349	
単価							349	
							349	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	円形空洞型枠（材料費）		単位	m	数量	1	単価	418
						1		418
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠		D150			1	418	418	
			m		1	418	418	
計							418	
単価							418	円/m
							418	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	落橋防止用アンカーボルト（材料費）	2N1W付(メッキ品)	単位	セット	数量	0	単価	0
						1		12,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
落橋防止用アンカーボルト		先端ねじ切り加工、ねじ部溶融亜鉛メッキ加工			0	0	0	
			セット		1	12,780	12,780	
計							0	
単価							12,780	円/セット
							0	
							12,780	

参考資料（1）

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

単-72号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	16,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	26,460	1,587		
特殊作業員			人	0.18	24,255	4,365		
普通作業員			人	0.24	21,000	5,040		
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m 3	10.2	13,650	139,230		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	87,860	5,271	WK470110 単- 160号	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	420	4,200	WB240050 単- 161号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		607		
計						160,300		
単価						16,030	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-73号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	161,800
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 D35	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					161,800		
	単価					161,800	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,320.8	1,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,320		
単価						1,320	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	機械式鉄筋定着加工		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		D19 2m超～3m以下	箇所	1	477	477		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						477		
単価						477	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	機械式鉄筋定着加工		単位	箇所	数量	1	単価	582
						1		582
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工		D19 4m超～5m以下			1	582	582	
			箇所		1	582	582	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							582	
							582	
単価							582	
							582	円／箇所

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	機械式鉄筋定着加工		単位	箇所	数量	1	単価	490
						1		490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工		D22 1m超～2m以下			1	490	490	
			箇所		1	490	490	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							490	
							490	
単価							490	
							490	円／箇所

参考資料（１）

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

単-79号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準以外 1.25無	単位	空m ³	数量	100	単価	5,583
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	26,460	55,566			
型わく工		人	2.7	25,305	68,323			
とび工		人	4.2	24,990	104,958			
普通作業員		人	6	21,000	126,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	54,125	64,950			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		138,503			
計					558,300			
単価					5,583	円/空m ³		

参考資料 (1)

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

単-80号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,328
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	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	21,000	25,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		102,358		
	計					432,800		
	単価					4,328	円/掛m ²	

参考資料 (1)

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

単-81号	既設部充填	単位	m 3	数量	1	単価	364,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	6	21,000	126,000		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	1,875	127	238,125		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					364,200		
単価					364,200	円/m 3	
					364,200		

参考資料（１）

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

単-82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 ² [t≤120cm] 標準以外 1.25無	単位	空m ³	数量	100	単価	3,308
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	25,305	32,896		
とび工			人	3.3	24,990	82,467		
普通作業員			人	3.3	21,000	69,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.5	54,125	27,062		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		82,031		
計						330,800		
単価						3,308	円/空m ³	

参考資料（１）

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

単-83号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	162,900
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 D10	t	1.03	102,000	105,060			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					162,900			
単価					162,900	円/t		

参考資料（1）

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

単-85号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.912kg	単位	構造物	数量	1	単価	91,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	26,460	22,491			
特殊作業員		人	1.3	24,255	31,531			
普通作業員		人	1.1	21,000	23,100			
充填材（ひびわれ充填）	シーラント系シリコン系高モジュラス	kg	1.094	1,210	1,323			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		13,105			
計								91,550
単価							91,550	円/構造物

参考資料（1）

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

単-86号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.6kg	単位	構造物	数量	1	単価	91,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	26,460	22,491			
特殊作業員		人	1.3	24,255	31,531			
普通作業員		人	1.1	21,000	23,100			
充填材（ひびわれ充填）	シーラント系シリコン系高モジュラス	kg	0.72	1,210	871			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		13,107			
計					91,100			
単価					91,100	円/構造物		

参考資料（１）

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

単-87号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.958kg 1.948kg 76個	単位	構造物	数量	1	単価	180,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212			
普通作業員		人	1.8	21,000	37,800			
注入材（ひびわれ注入）	エポキシ樹脂注入材 1種	kg	0.958	2,970	2,845			
ひびわれ注入シール材	エポキシ樹脂 3種、1種	kg	2.669	2,460	6,565			
低圧注入器具	ひび割れ注入用	個	76	360	27,360			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,128			
計					180,600			
単価					180,600		円/構造物	

参考資料（１）

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

単-88号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 1.027kg 2.213kg 87個	単位	構造物	数量	1	単価	185,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212			
普通作業員		人	1.8	21,000	37,800			
注入材（ひびわれ注入）	エポキシ樹脂注入材 1種	kg	1.027	2,970	3,050			
ひびわれ注入シール材	エポキシ樹脂 3種、1種	kg	3.032	2,460	7,458			
低圧注入器具	ひび割れ注入用	個	87	360	31,320			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,070			
計					185,600			
単価					185,600		円/構造物	

参考資料（1）

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

単一89号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.028m3	単位	構造物	数量	1	単価	238,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.3	26,460	60,858		
特殊作業員			人	3.8	24,255	92,169		
普通作業員			人	2.5	21,000	52,500		
ポ リマセメントモルタル		左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.033	309,000	10,197		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		22,576		
計						238,300		
単価						238,300	円/構造物	

参考資料（１）

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

単-90号	殻運搬（コンクリート殻 無筋）	人力積込 ダンプトラック運搬 2 t 積 DID無 L=10.5km	単位	m 3	数量	1	1	単価	6,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）			0.234	20,265	4,742			
			人	0.234	20,265	4,742			
	軽油	1. 2号		6	139	834			
			L	6	139	834			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.274	4,620	1,265			
			供用日	0.274	4,620	1,265			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0.274	171	46			
			供用日	0.274	171	46			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,887			
						6,887			
	単価					6,887			
						6,887		円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-92号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.015m3	単位	構造物	数量	1	単価	233,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	26,460	60,858			
特殊作業員		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	2.5	21,000	52,500			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用 (コテ塗り)	m ³	0.018	309,000	5,562			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		22,511			
計					233,600			
単価					233,600		円/構造物	

参考資料（１）

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

単-93号	殻運搬（コンクリート殻 無筋）	ダンプトラック運搬 2 t 積 DID無 L=23.0km以下	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）			0	0	0			
			人	0.468	20,265	9,484			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	12	139	1,668			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
			供用日	0.548	4,620	2,531			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0			
			供用日	0.548	171	93			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						13,780			
	単価					0			
						13,780		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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-94号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	1,300	3,055	単- 162号	
	計					0		
						3,055		
	単価					0		
						3,055	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-95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	7,668
						1		7,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m ³	1	7,668	7,668		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計					7,668		
						7,668		
	単価					7,668	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-96号	ワイヤーソーイング切断	施工規模 (5.5m2以内)	単位	m ²	数量	10	10	単価	186,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			5.11	26,460	135,210			
			人	5.11	26,460	135,210			
	特殊作業員			5.11	24,255	123,943			
			人	5.11	24,255	123,943			
	ワイヤーソーイング駆動機械損料			5.11	45,600	233,016			
			日	5.11	45,600	233,016			
	ダイヤモンドワイヤー損耗費			36.6	35,000	1,281,000			
			m	36.6	35,000	1,281,000			
	諸雑費 (率+まるめ) 19.6%			1		95,831			
			式	1		95,831			
	計					1,869,000			
						1,869,000			
	単価					186,900			
						186,900		円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	29,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m ³	1	29,890	29,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,890		
単価						29,890	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	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	1	単価	15,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,320	15,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,320		
単価						15,320	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	3,250
						1		3,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.5	1,300	3,250	WB020052
				t	2.5	1,300	3,250	単-163号
計							3,250	
							3,250	
単価							3,250	円/m ³
							3,250	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,031
						1		3,031
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					0.125	24,255	3,031	
				人	0.125	24,255	3,031	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							3,031	
							3,031	
単価							3,031	円/時間
							3,031	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-101号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,625
						1		2,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	21,000	2,625		
			人	0.125	21,000	2,625		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,625		
						2,625		
単価						2,625	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-102号	特殊運転手		単位	時間	数量	1	単価	2,887
						1		2,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.125	23,100	2,887		
			人	0.125	23,100	2,887		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,887		
						2,887		
単価						2,887	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	一般運転手		単位	時間	数量	1	単価	2,533
						1		2,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.125	20,265	2,533		
			人	0.125	20,265	2,533		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,533		
単価						2,533		
						2,533	円/時間	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	バックホウ(クロー)賃料	山積0.28m3(平積0.2m3)[長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	8,790
						1		8,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クロー)賃料 [長期割引無し] 4週8休単価		山積0.28m3(平積0.2m3) 排出ガス対策型		1	8,790	8,790		
			日	1	8,790	8,790		
計						8,790		
単価						8,790		
						8,790	円/日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	ダンプトラック賃料	4t級 [長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	9,930
						1	9,930	
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	9,930	9,930		
			日	1	9,930	9,930		
計						9,930		
単価						9,930		
						9,930	円/日	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	軽油	1.2号	単位	L	数量	1	単価	139
						1	139	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		1	139	139		
			L	1	139	139		
計						139		
単価						139		
						139	円/L	

参考資料（1）

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

単-107号	W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し III型 12m以下 100≦Nmax≦180	単位	枚	数量	10	単価	43,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.909	26,460	24,052		
とび工			人	1.818	24,990	45,431		
普通作業員			人	0.909	21,000	19,089		
溶接工			人	0.909	26,565	24,147		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式90kW III型	日	0.909	136,700	124,260	WK250010 単- 164号	
杭打ち用ウォータージェット運転			日	1.818	67,510	122,733	WK250040 単- 165号	
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		71,888		
計						431,600		
単価						43,160	円/枚	

参考資料（1）

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

単-108号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292			
とび工		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.2	21,000	4,200			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.2	135,200	27,040	WK250010 単- 166号		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		8,372			
計					54,900			
単価					5,490	円/枚		

参考資料（１）

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

単-110号	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	100<Nmax ≤ 180 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	115,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.754	26,460	46,410			
特殊作業員		人	1.754	24,255	42,543			
とび工		人	3.509	24,990	87,689			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax ≤ 600) III型	日	1.754	339,900	596,184		WK250240	単- 167号
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.754	128,700	225,739		WK250560	単- 168号
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		159,435			
計						1,158,000		
単価						115,800	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-111号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上	人	1.1	26,460	26,460	29,106	426,900
	土木一般世話役		人	1.1	26,460	26,460	29,106	
	特殊作業員		人	1.1	24,255	24,255	26,680	
	とび工		人	2.19	24,990	24,990	54,728	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0.59	339,900	339,900	200,541	WK250240 単- 167号
	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	128,700	128,700	115,830	WK250560 単- 168号
	諸雑費(まるめ)		式	1			15	
	計						426,900	
	単価						426,900	円/回

参考資料（1）

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

単-112号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	26,460	6,615		
特殊作業員			人	0.25	24,255	6,063		
とび工			人	0.5	24,990	12,495		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.25	150,200	37,550	WK250240 単- 169号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.25	82,350	20,587	WK250560 単- 170号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		160		
計						83,470		
単価						8,347	円/枚	

参考資料（1）

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

単-113号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.19	26,460	5,027	
	特殊作業員		人	0.19	24,255	4,608	
	とび工		人	0.39	24,990	9,746	
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	150,200	19,526	Wk250240 単- 169号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	82,350	15,646	Wk250560 単- 170号
	諸雑費(まるめ)		式	1		7	
	計					54,560	
	単価					54,560	円/回

参考資料（1）

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

単-114号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11m/枚 128日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.66	10,240	6,758	
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.66	9,100	6,006	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					12,770	
	単価					12,770	円/枚

参考資料 (1)

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

単-115号	W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 III型 12m以下 100≦Nmax≦180	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	土木一般世話役		人	1.25	26,460	33,075			
	とび工		人	2.5	24,990	62,475			
	普通作業員		人	1.25	21,000	26,250			
	溶接工		人	2.5	26,565	66,412			
	パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW III型	日	1.25	136,700	170,875			WK250010 単- 164号
	杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.5	67,510	168,775			WK250040 単- 165号
	継施工費	III型	箇所	10	6,610	66,100			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		105,538			
	計					699,500			
	単価					69,950		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	
					1			147,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格		S Y 2 9 5	t	1	147,600	147,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						147,600		
単価						147,600	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	鋼矢板・H型鋼（一部埋設）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 中古品	単位	t	数量		単価	
					1			147,600
					1			147,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		S Y 2 9 5	t	0.9	164,000	147,600		
			t	0.9	164,000	147,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
			式	1		0		
計						147,600		
						147,600		
単価						147,600	円／t	
						147,600	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	ガス切断	鋼矢板Ⅲ型	単位	箇所	数量	1	単価	4,829
							1	4,829
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ,ⅢⅡ,Ⅳ,Ⅴ,ⅤⅡ,ⅡⅡⅡ,ⅣⅡ,ⅡⅡⅡⅡ,ⅣⅡⅡ,ⅡⅡⅡⅡ,ⅡⅡⅡⅡ)			1	4,829	4,829	WB224540
				箇所	1	4,829	4,829	単- 171号
計							4,829	
単価							4,829	円/箇所
							4,829	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	147,600
							1	147,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 市中価格		S Y 2 9 5						
				t	1	147,600	147,600	
諸雑費（まるめ）							0	
計							147,600	
単価							147,600	円/t

参考資料（１）

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

単-125号	山留材賃料	無 130日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	33,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	14,300	14,300		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料 180日以内	t	0.22	220	48		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						33,610		
単価						33,610	円/t	

参考資料（１）

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

単-126号	山留材賃料	無 112日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	31,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	12,320	12,320		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料 180日以内	t	0.22	220	48		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,630		
単価						31,630	円/t	

参考資料（１）

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

単-127号	山留材賃料	無 69日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	7,590	7,590			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 90日以内	t	0.22	220	48			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					26,900			
単価					26,900	円/t		

参考資料（1）

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

単-128号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.25無	単位	t	数量	10	単価	48,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.25無	t	10	30,600	306,000	WB251931 単- 175号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.25無	t	10	18,290	182,900	WB251932 単- 176号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					488,900		
	単価					48,890	円／t	

参考資料（１）

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

単-129号	山留材賃料	無 99日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	10,890	10,890		
	H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905		
	副部材（A）	賃料 180日以内	t	0.22	220	48		
	副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237		
	副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					30,200		
	単価					30,200	円/t	

参考資料（1）

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

単-130号	山留材賃料	無 86日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	9,460	9,460			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 90日以内	t	0.22	220	48			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,770			
単価					28,770	円/t		

参考資料（１）

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

単-131号	山留材賃料	無 75日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	27,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	8,250	8,250			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 90日以内	t	0.22	220	48			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,560			
単価					27,560	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-132号	交通誘導警備員A		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A		人	1	15,330	15,330		15,330
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,330		
	単価					15,330		円/人日

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-133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	13,440	13,440		13,440
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,440		
	単価					13,440		円/人日

参考資料（1）

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

単-135号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	446,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	24,255	65,488		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
運搬費等率 216%			式	1		305,128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						446,400		
単価						446,400	円/回	

参考資料（1）

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

単-136号	重建設機械分解組立輸送 50～55t吊り	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) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,020,000
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 375%		式	1		804,708			
諸雑費 (まるめ)		式	1		703			
計					1,020,000			
単価					1,020,000	円/回		

参考資料（１）

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

単-137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 ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレ-ン排ガ ^s ス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,111,000
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-ン [油圧駆動ウ-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	23,860	283,934	単- 177号	
運搬費等率 424%			式	1		1,707,799		
諸雑費 (まるめ)			式	1		418		
計						2,111,000		
単価						2,111,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138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 26.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,850			
単価						3,850	円/t		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139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			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140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 26.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141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		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料 (1)

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

単-143号	鉄筋探査	(下向き)	単位	m ²	数量	1	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)			0.06	51,200	3,072	
			人	0.06	51,200	3,072	
	技師 (B)			0.06	40,600	2,436	
			人	0.06	40,600	2,436	
	技師 (C)			0.12	32,800	3,936	
			人	0.12	32,800	3,936	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		936	
	10%		式	1		936	
	計					10,380	
						10,380	
	単価					10,380	円/m ²
						10,380	

参考資料（1）

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

単-144号	鉄筋探査	(横向き)	単位	m ²	数量	1	13,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)			0.08	51,200	4,096	
			人	0.08	51,200	4,096	
	技師 (B)			0.08	40,600	3,248	
			人	0.08	40,600	3,248	
	技師 (C)			0.16	32,800	5,248	
			人	0.16	32,800	5,248	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,258	
	10%		式	1		1,258	
	計					13,850	
	単価					13,850	
						13,850	円/m ²

参考資料（1）

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

単-145号	鉄筋探査	(下向き)	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師 (A)				0	0	0			
技師 (B)			人	0.06	51,200	3,072			
技師 (C)			人	0.06	40,600	2,436			
諸雑費 (率+まるめ)			人	0.12	32,800	3,936			
10%			式	1		936			
計						0			
単価						10,380		円/m ²	
						10,380			
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			

参考資料（1）

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

単-146号	鉄筋探査	(横向き)	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師 (A)			0	0	0				
		人	0.08	51,200	4,096				
技師 (B)			0	0	0				
		人	0.08	40,600	3,248				
技師 (C)			0	0	0				
		人	0.16	32,800	5,248				
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0				
		式	1		1,258				
計					0				
					13,850				
単価					0				
					13,850	円/m ²			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-147号	平板載荷試験	100kNを超え150kN以内（載荷板にかかる実荷重）	単位	箇所	数量	0	0
						1	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平板載荷試験		100 k Nを超え150kN以内		0	0	0	
			箇所	1	180,000	180,000	
計						0	
						180,000	
単価						0	
						180,000	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00-00-2-0
単-148号	施工合理化調査費	踏掛板 技術員：1.5人	単位	式	数量	0	0
						1	43,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
施工合理化調査費		踏掛板 技術員：1.5人		0		0	
			式	1		43,500	
計						0	
						43,500	
単価						0	
						43,500	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-149号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	ガス切断工 技術員：0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		ガス切断工 技術員：0.5人		0		0		
			式	1		14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-150号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	橋台・橋脚工(1)(構造物単位) 技術員：0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		橋台・橋脚工(1)(構造物単位) 技術員：0.5人		0		0		
			式	1		14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	橋台・橋脚工(2) 技術員：0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	橋台・橋脚工(2) 技術員：0.5人		0		0		
			式	1		14,500		14,500
	計					0		
	単価					0		
						14,500	円/式	

参考資料（２）

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

単-152号	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次)平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		62	139	8,618		
			L	62	139	8,618		
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0. 4 m 3		1	32,500	32,500		
			供用日	1	32,500	32,500		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					64,220		
	単価					64,220		
						64,220	円/日	

参考資料（２）

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

単-153号	小型ブレーカ	排出ガス対策型(第3次基準)バケット容量0.1m3 ^レ -マシン含	単位	日	数量	1	単価	40,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				人	1	23,100	23,100	
軽油		1. 2号		L	23	139	3,197	
小型ブレーカ（賃料）4週8休単価		排出ガス対策型(第3次基準)バケット容量0.1m3 ^レ -マシン含		日	1	13,700	13,700	
諸雑費（まるめ）				式	1		3	
計							40,000	
単価							40,000	円/日
							40,000	

参考資料（２）

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

単-154号	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次)平積0.4m3	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	23,100	23,100			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	62	139	8,618			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積0. 4 m 3		0	0	0			
			供用日	1	32,500	32,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						64,220			
単価						0			
						64,220		円/日	

参考資料（２）

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

単-155号	小型ブレーカ	排出ガス対策型(第3次基準)バケット容量0.1m3 ^レ -マシン含	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	0	0	0		
軽油		1. 2号		L	0	0	0		
				L	23	139	3,197		
小型ブレーカ（賃料）4週8休単価		排出ガス対策型(第3次基準)バケット容量0.1m3 ^レ -マシン含		日	0	0	0		
				日	1	13,700	13,700		
諸雑費（まるめ）				式	0		0		
				式	1		3		
計							0		
							40,000		
単価							0		
							40,000	円/日	

参考資料（２）

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

単-156号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 3.5m 12.3m	単位	日	数量	1	単価	259,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	82	139	11,398			
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			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					259,300			
単価					259,300	円/日		

参考資料（２）

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

単-157号	クローラクレーン運転	1,500mm 3.5m 12.3m	単位	日	数量	1	単価	152,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	106	139	14,734			
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			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					152,100			
単価					152,100	円/日		

参考資料（２）

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

単-158号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,100	18,480			
軽油	1. 2号	L	29	139	4,031			
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		1			
計						33,040		
単価						33,040	円/日	

参考資料（２）

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

単-160号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	87,860
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号		L	82	139	11,398		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h		供用日	1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						87,860		
単価						87,860	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-161号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量		10	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.16	21,000	3,360		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		840		
計						4,200		
単価						420	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-162号	処分費（t）		単位	t	数量		100	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋) 【(株)飯塚道路建設】	t	100	1,300	130,000		
計						130,000		
単価						1,300	円/t	

参考資料（２）

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

単-164号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW III型	単位	日	数量	1	単価	136,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	69	139	9,591		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		667~725kN 90kW	供用日	1.3	22,600	29,380		
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1次基準値）50~55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						136,700		
単価						136,700	円/日	

参考資料（２）

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

単-166号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	69	139	9,591		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820		
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		69		
計						135,200		
単価						135,200	円/日	

参考資料（２）

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

単-168号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	128,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	139	139	19,321			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					128,700			
単価					128,700	円/日		

参考資料（２）

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

単-169号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	132	139	18,348	
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805	
諸雑費 (まるめ)			式	1		47	
計						150,200	
単価						150,200	円/日

参考資料（２）

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

単-170号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	82,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	107	139	14,873		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						82,350		
単価						82,350	円/日	

参考資料（２）

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

単-171号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,565	3,453		
普通作業員			人	0.04	21,000	840		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,340	348		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,829		
単価						4,829	円/箇所	

参考資料（２）

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

単-172号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,565	3,453		
普通作業員			人	0.04	21,000	840		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,340	348		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,829		
単価						4,829	円/箇所	

参考資料（２）

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

単-173号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.25無	単位	t	数量	10	単価	30,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,460	44,982		
とび工			人	3.2	24,990	79,968		
溶接工			人	1.7	26,565	45,160		
普通作業員			人	1.7	21,000	35,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	54,125	92,012		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		8,178		
計						306,000		
単価						30,600	円 / t	

参考資料（２）

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

単-174号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.25無	単位	t	数量	10	単価	18,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,565	26,565		
普通作業員			人	1	21,000	21,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,269		
計						182,900		
単価						18,290	円 / t	

参考資料（２）

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

単-175号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.25無	単位	t	数量	10	単価	30,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,460	44,982		
とび工			人	3.2	24,990	79,968		
溶接工			人	1.7	26,565	45,160		
普通作業員			人	1.7	21,000	35,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	54,125	92,012		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		8,178		
計						306,000		
単価						30,600	円 / t	

参考資料（２）

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

単-176号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.25無	単位	t	数量	10	単価	18,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,565	26,565		
普通作業員			人	1	21,000	21,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,269		
計						182,900		
単価						18,290	円 / t	

参考資料（２）

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

単-177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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	23,100	3,927		
軽油	1. 2号	L	16	139	2,224		
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	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					23,860		
単価					23,860		円/時間