

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	鹿児島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3工事
工事地名	鹿児島県鹿児島市祇園之洲町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	12) 設 計 年 月	令和 4年 8月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 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	2289720013	14) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	248,600,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	248,600,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	470日間 自 令和 4年 8月18日 (当初) 至 令和 5年11月30日 (2回変更) 至 令和 5年11月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	鹿児島	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処 分 費 等	57,353
		23) 公 告 日	令和 4年 6月21日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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				1		123,190,404			
			式	1		159,056,201	1	35,865,797	
RC橋脚工				1		55,618,717			
			式	1		90,781,970	1	35,163,253	
作業土工				1		6,583,878			
			式	1		6,583,878	0	0	
床掘り		土砂		880		530,968			内-1号
			m3	880		530,968	0	0	
床掘り		土砂		1,600		1,727,006			内-2号
			m3	1,600		1,727,006	0	0	
埋戻し				1,400		1,180,794			内-3号
			m3	1,400		1,180,794	0	0	
基面整正				99		34,245			内-4号
			m2	99		34,245	0	0	
掘削補助機械搬入搬出				1		39,916			内-5号
			回	1		39,916	0	0	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1,500		295,692			内-6号
			m3	1,500		295,692	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		2,440		1,973,410			内-7号
			m3	2,440		1,973,410	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1,510		611,290			内-8号
			m3	1,510		611,290	0	0	
整地		残土受入れ地での処理		1,600		190,557			内-9号
			m3	1,600		190,557	0	0	

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
場所打杭工			1		47,243,276				
		式	1		53,077,794	1	5,834,518		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 36.0m		8	5,834,518	46,676,144			単-1号	
		本	9	5,834,518	52,510,662	1	5,834,518		
積込(ルーズ)	土砂		600		117,618			内-10号	
		m3	600		117,618	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		600		71,532			内-11号	
		m3	600		71,532	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		600		243,154			内-12号	
		m3	600		243,154	0	0		
積込(コンクリート殻)			27		25,284			内-13号	
		m3	27		25,284	0	0		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし		27		52,191			内-14号	
		m3	27		52,191	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		27		57,353			内-15号	
		m3	27		57,353	0	0		
橋脚躯体工			1		1,791,563				
		式	1		31,120,298	1	29,328,735		
基礎材	再生クワッシュン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下		5	1,359	6,795			単-2号	
		m2	99	1,359	134,541	94	127,746		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm		5		32,308			内-16号	
		m2	0		0	-5	-32,308		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm		0		0			内-17号	
		m2	99		247,204	99	247,204		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	25	20,559	513,975	216	4,440,744	単-3号	
			241	20,559	4,954,719				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	1	23,844	23,844	239	5,698,716	単-4号	
			240	23,844	5,722,560				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1	161,357	161,357	8.26	1,332,808	単-5号	
			9.26	161,357	1,494,165				
鉄筋	SD345 D29~32	t	1	162,267	162,267	18.13	2,941,900	単-6号	
			19.13	162,267	3,104,167				
鉄筋	SD345 D16 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	1	232,616	232,616	6.32	1,470,133	単-7号	
			7.32	232,616	1,702,749				
鉄筋	SD345 D35 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	1	225,972	225,972	21.64	4,890,034	単-8号	
			22.64	225,972	5,116,006				
鉄筋 (ガス圧接)	D32+D32	箇所	1	837.2	837	82	68,650	単-9号	
			83	837.2	69,487				
鉄筋 (ガス圧接)	D35+D35	箇所	1	1,201	1,201	193	231,793	単-10号	
			194	1,201	232,994				
機械式鉄筋定着加工	D22 L=2.21m	箇所	1	527.8	527	569	300,319	単-11号	
			570	527.8	300,846				
機械式鉄筋定着加工	D16 L=4.11m 珪酸樹脂 塗装	箇所	1	5,733	5,733	45	257,985	単-12号	
			46	5,733	263,718				
機械式鉄筋定着加工	D16 L=4.51m 珪酸樹脂 塗装	箇所	1	6,106	6,106	68	415,208	単-13号	
			69	6,106	421,314				
機械式鉄筋定着加工	D16 L=5.71m 珪酸樹脂 塗装	箇所	1	7,335	7,335	91	667,485	単-14号	
			92	7,335	674,820				

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=4 .11m 球状樹脂塗装	箇所	1 86	5,779 5,779	5,779 496,994	85	491,215	単-15号	
機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=4 .51m 球状樹脂塗装	箇所	1 129	6,152 6,152	6,152 793,608	128	787,456	単-16号	
機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=5 .71m 球状樹脂塗装	箇所	1 172	7,389 7,389	7,389 1,270,908	171	1,263,519	単-17号	
型枠	一般型枠	m2	1 0		8,064 0	-1	-8,064	内-18号	
型枠	一般型枠	m2	0 280		0 2,241,792	280	2,241,792	内-19号	
足場	安全ネット必要	掛m2	1 0		3,736 0	-1	-3,736	内-20号	
足場	安全ネット必要	掛m2	0 400		0 1,498,136	400	1,498,136	内-21号	
足場 （撤去）	安全ネット必要	掛m2	340 340		379,570 379,570	0	0	内-22号	
応急処理工		式	0 1		0 12,874	1	12,874		
応急処理作業工		式	0 1		0 12,874	1	12,874		
応急処理作業		式	0 1		0 12,874	1	12,874	内-23号	
仮設工		式	1 1		67,571,687 68,261,357	1	689,670		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
仮橋・仮栈橋工		式	1 1		5,849,352 5,849,352	0	0		
覆工板賃料(既設覆工板)	2000×1000(鋼製・補強型)	m2	1,028 1,028		4,607,897 4,607,897	0	0	内-24号	
仮設高欄賃料(既設高欄)	単管ハ [°] イ [°] 型	m	236 236		104,047 104,047	0	0	内-25号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	128 128	8,886 8,886	1,137,408 1,137,408	0	0	単-18号	
土留・仮締切工		式	1 1		57,655,156 57,655,156	0	0		
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ24m 鋼矢板打込長18.1m 平均鋼矢板引抜長18.1m	枚	152 152		25,994,668 25,994,668	0	0	内-26号	
鋼矢板(撤去)	IV型 平均鋼矢板長さ22m 平均鋼矢板引抜長14.8m	枚	152 152	35,861 35,861	5,450,872 5,450,872	0	0	単-19号	
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド 径 80mm	t	26.8 26.8		12,024,005 12,024,005	0	0	内-27号	
切梁・腹起し		t	87.2 87.2		7,275,128 7,275,128	0	0	内-28号	
切梁・腹起し(撤去)		t	87.2 87.2		2,263,888 2,263,888	0	0	内-29号	
足場	タイロッド・腹起し設置用	m	67 67		271,124 271,124	0	0	内-30号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
中詰盛土	縮切鋼矢板内	m3	1,400		4,337,541			内-31号	
			1,400		4,337,541	0	0		
現場発生品運搬	タイロッド	回	5		37,930			内-32号	
			5		37,930	0	0		
水替工		式	1		205,113				
			1		205,113	0	0		
ホソフ排水	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	11		205,113			内-33号	
			11		205,113	0	0		
鋼材保護対策工		式	0		0				
			1		689,670	1	689,670		
鉄筋養生	VU-50(D32用) L=4.0m	箇所	0	0	0			単-20号	
			194	3,555	689,670	194	689,670		
汚濁防止工		式	1		3,639,914				
			1		3,639,914	0	0		
汚濁防止フェンス	設置(支給品) 垂下型 連続7ポートφ400 H=2.0m ~4.0m(#800)	m	120		505,220			内-34号	
			120		505,220	0	0		
汚濁防止フェンス	撤去 垂下型 連続7ポート φ400 H=1.0m~4.0m(# 800)	m	140	2,078	290,920			単-21号	
			140	2,078	290,920	0	0		
汚濁防止フェンス補修		m	120		2,843,774			内-35号	
			120		2,843,774	0	0		
交通管理工		式	1		222,152				
			1		222,152	0	0		
交通誘導警備員		人日	15		222,152			内-36号	
			15		222,152	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
直接工事費			1		123,190,404				
		式	1		159,056,201	1	35,865,797		
共通仮設費			1		29,400,820				
		式	1		34,790,673	1	5,389,853		
共通仮設費			1		17,464,427				
		式	1		20,427,453	1	2,963,026		
運搬費			1		16,266,540				
		式	1		16,266,540	0	0		
建設機械運搬費			1		113,759			内-37号	
		台	1		113,759	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			6		11,174,324			内-38号	
		回	6		11,174,324	0	0		
仮設材運搬費			713.2		4,978,457			内-39号	
		t	713.2		4,978,457	0	0		
技術管理費			1		46,186				
		式	1		2,758,186	1	2,712,000		
道路施設基本データ作成費			1		46,186			内-40号	
		式	1		46,186	0	0		
BIM/CIMデータ作成費			0		0			内-41号	
		式	1		2,625,000	1	2,625,000		
道路橋関連資料作成費			0		0			内-42号	
		式	1		87,000	1	87,000		
現場環境改善費（率計上）			1		1,151,701				
		式	1		1,402,727	1	251,026		

設計内訳書

工事名	鹿兒島10号祇園之洲橋（下り線）下部工P3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	
共通仮設費（率計上）		式	1		11,936,393				
		式	1		14,363,220	1	2,426,827		
純工事費		式	1		152,591,224				
		式	1		193,846,874	1	41,255,650		
現場管理費		式	1		43,118,756				
		式	1		52,090,343	1	8,971,587		
工事原価		式	1		195,709,980				
		式	1		245,937,217	1	50,227,237		
一般管理費等		式	1		30,290,020				
		式	1		36,512,783	1	6,222,763		
業務委託料		式	0		0				
		式	1		500,000	1	500,000		
工事価格		式	1		226,000,000				
		式	1		282,950,000	1	56,950,000		
消費税相当額		式	1		22,600,000				
		式	1		28,295,000	1	5,695,000		
工事費計		式	1		248,600,000				
		式	1		311,245,000	1	62,645,000		

1,600m3当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		1,558	1,218	1,897,644			CB210030
		m 3	1,558	1,218	1,897,644	0	0	
合 計					1,727,006			
					1,727,006		0	

1,400m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		1,359	955.1	1,297,980			CB210410
		m 3	1,359	955.1	1,297,980	0	0	
合 計					1,180,794			
					1,180,794		0	

99m2当たり内訳書

基面整正

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			99	380.1	37,629			CB210080
		m 2	99	380.1	37,629	0	0	
合 計					34,245			
					34,245		0	

1回当たり内訳書

掘削補助機械搬入搬出

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削補助機械搬入搬出	標準		1	43,860	43,860			CB210070
		回	1	43,860	43,860	0	0	
合 計					39,916			
					39,916		0	

2,440m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下	m ³	2,436	890.5	2,169,258			CB210110
			2,436	890.5	2,169,258	0	0	
合計					1,973,410			
					1,973,410		0	

1,510m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 0.5km以下		1,509	445.3	671,957			CB210110
		m3	1,509	445.3	671,957	0	0	
合 計					611,290			
					611,290		0	

600m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		600	215. 4	129, 240			CB210020
		m 3	600	215. 4	129, 240	0	0	
合 計					117, 618			
					117, 618		0	

600m3当たり内訳書

整地

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		600	131	78,600			CB210610
		m ³	600	131	78,600	0	0	
合 計					71,532			
					71,532		0	

600m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 0.5km以下		600	445.3	267,180			CB210110
		m 3	600	445.3	267,180	0	0	
合 計					243,154			
					243,154		0	

27m3当たり内訳書

殻運搬

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		27.4	2,093	57,348			CB227010
		m 3	27.4	2,093	57,348	0	0	
合 計					52,191			
					52,191		0	

5/0m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	無筋構造物 10m3未満 圧送管延長なし 一般養生		0.5	25,470	12,735			WYB00058
		m 3	0.5	25,470	12,735	0	0	単一 36号
型枠	一般型枠 均しコンクリート		5	4,556	22,780			CB240210
		m 2	5	4,556	22,780	0	0	
合 計					32,308			
					0		-32,308	

0/99m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	無筋構造物 10m3未満 圧送管延長なし 一般養生		0	0	0			WYB00068
		m 3	9. 9	25, 470	252, 153	9. 9	252, 153	単一 37号
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	4. 3	4, 556	19, 590	4. 3	19, 590	
合 計					0			
					271, 743		271, 743	
変更積算金額					0			
					247, 204		247, 204	円/m2

1/0m2当たり内訳書

型枠

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	8,865	8,865			CB240210
		m ²	1	8,865	8,865	0	0	
合 計					8,064			
					0		-8,064	

0/280m2当たり内訳書

型枠

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	278	8,865	2,464,470	278	2,464,470	
合計					0			
					2,464,470		2,464,470	
変更積算金額					0			
					2,241,792		2,241,792	円/m ²

1/0掛m2当たり内訳書

足場

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		1	4,107	4,107			WB252110
		掛m2	1	4,107	4,107	0	0	単一 51号
合 計					3,736			
					0		-3,736	

一式当たり内訳書

応急処理作業

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役 (昼間)			0	0	0			WYB00006
		時間	1	3,714	3,714	1	3,714	単一 54号
運転手 (特殊) (昼間)			0	0	0			WYB00012
		時間	1	3,517	3,517	1	3,517	単一 55号
運転手 (一般) (昼間)			0	0	0			WYB00021
		時間	1	3,176	3,176	1	3,176	単一 56号
普通作業員 (昼間)			0	0	0			WYB00023
		時間	1	2,467	2,467	1	2,467	単一 57号
合 計					0			
					12,874		12,874	
変更積算金額					0			
					12,874		12,874	円/式

1,028m2当たり内訳書

覆工板賃料(既設覆工板)

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製覆工板賃料(KP6~KP13) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用6年以内)		460	4,788	2,202,480			WYB00031
		m 2	460	4,788	2,202,480	0	0	単一 58号
鋼製覆工板賃料(KP14~KP15) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用5年以内)		144	5,040	725,760			WYB00041
		m 2	144	5,040	725,760	0	0	単一 59号
鋼製覆工板賃料(KP2~KP6, KP15~KP16)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用4年以内)		424	5,040	2,136,960			WYB00019
		m 2	424	5,040	2,136,960	0	0	単一 60号
合 計					4,607,897			
					4,607,897		0	

236m当たり内訳書

仮設高欄賃料(既設高欄)

第 25号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管パイプ賃料(日当り)	5500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		39	399	15,561			WYB00045
		本	39	399	15,561	0	0	単一 61号
単管パイプ賃料(日当り)	5000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		66	363	23,958			WYB00046
		本	66	363	23,958	0	0	単一 62号
単管パイプ賃料(日当り)	4500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		18	326	5,868			WYB00047
		本	18	326	5,868	0	0	単一 63号
単管パイプ賃料(日当り)	4000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		6	291	1,746			WYB00048
		本	6	291	1,746	0	0	単一 64号
単管パイプ賃料(日当り)	3000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		12	218	2,616			WYB00049
		本	12	218	2,616	0	0	単一 65号
単管パイプ賃料(日当り)	2500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		9	180	1,620			WYB00050
		本	9	180	1,620	0	0	単一 66号
単管パイプ賃料(日当り)	1500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		79	107	8,453			WYB00051
		本	79	107	8,453	0	0	単一 67号
単管パイプ賃料(日当り)	1000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)		3	72	216			WYB00052
		本	3	72	216	0	0	単一 68号
直交クランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数251日(基本料なし)		246	90	22,140			WYB00053
		個	246	90	22,140	0	0	単一 69号
H鋼クランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数251日(基本料なし)		85	263	22,355			WYB00054
		個	85	263	22,355	0	0	単一 70号
パイプジョイント賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数251日(基本料なし)		123	80	9,840			WYB00043
		個	123	80	9,840	0	0	単一 71号
合 計					104,047			
					104,047		0	

152枚当たり内訳書

鋼矢板

第 26号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式90kW IV型 打込長19m以下 現場横継溶接		152	19,720	2,997,440			WYB00062
		枚	152	19,720	2,997,440	0	0	単一 74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 引抜長19m以下		152	9,587	1,457,224			WYB00064
		枚	152	9,587	1,457,224	0	0	単一 75号
止水材設置			1,266	2,584	3,271,344			WYB00066
		m	1,266	2,584	3,271,344	0	0	単一 76号
継施工	IV型 現場横継溶接		152	66,410	10,094,320			WYB00072
		箇所	152	66,410	10,094,320	0	0	単一 77号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		152	4,816	732,032			WB224540
		箇所	152	4,816	732,032	0	0	単一 78号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 24m/枚 348日 無 有 3500円 無 1回		152	65,860	10,010,720			WB250150
		枚	152	65,860	10,010,720	0	0	単一 79号
合 計					25,994,668			
					25,994,668		0	

26.8t当たり内訳書

タイロッド・腹起し

第 27号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)		26.8	125,700	3,368,760			WB251940
		t	26.8	125,700	3,368,760	0	0	単一 82号
山留材質料 (主部材, 副部材Bのみ)	火打無 供用日数90日 修理損耗費有 使用回数1回		12.2	26,930	328,546			WYB00042
		t	12.2	26,930	328,546	0	0	単一 83号
タイロッド材料費 [φ80 HT 690]	L=16.6m(ターソハックル1個, 定着ナット2個, 定着プレート2枚含む)		16	595,000	9,520,000			WYB00044
		組	16	595,000	9,520,000	0	0	単一 84号
合 計					12,024,005			
					12,024,005		0	

87.2t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 28号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置	火打 ^ノ ロック無		87.2	33,610	2,930,792			WYB00034
		t	87.2	33,610	2,930,792	0	0	単一 85号
切梁・腹起し撤去	火打 ^ノ ロック無		87.2	20,060	1,749,232			WYB00032
		t	87.2	20,060	1,749,232	0	0	単一 86号
山留材質料	無 199日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		19.8	51,200	1,013,760			WB251910
[1段目]		t	19.8	51,200	1,013,760	0	0	単一 87号
山留材質料	無 173日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		19.8	48,310	956,538			WB251910
[2段目]		t	19.8	48,310	956,538	0	0	単一 88号
山留材質料	無 143日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		29.7	45,240	1,343,628			WB251910
[3段目]		t	29.7	45,240	1,343,628	0	0	単一 89号
合 計					7,275,128			
					7,275,128		0	

87.2t当たり内訳書

第 29号内訳書 切梁・腹起し
(撤去)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し撤去	火打 ^ア ロック無		87.2	20,060	1,749,232			WYB00032
		t	87.2	20,060	1,749,232	0	0	単一 86号
山留材質料	無 31日 有 174日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		19.8	12,310	243,738			WB251910
[1段目]		t	19.8	12,310	243,738	0	0	単一 90号
山留材質料	無 23日 有 151日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		19.8	11,320	224,136			WB251910
[2段目]		t	19.8	11,320	224,136	0	0	単一 91号
山留材質料	無 11日 有 124日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		29.7	9,140	271,458			WB251910
[3段目]		t	29.7	9,140	271,458	0	0	単一 92号
合 計					2,263,888			
					2,263,888		0	

1,400m3当たり内訳書

中詰盛土

第 31号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,306	215.4	281,312			CB210020
		m ³	1,306	215.4	281,312	0	0	
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 0.5km以下		1,306	445.3	581,561			CB210110
		m ³	1,306	445.3	581,561	0	0	
土の敷均し, 締固め	締切鋼矢板内		541	4,141	2,240,281			WYB00033
		m ³	541	4,141	2,240,281	0	0	
土砂投入	締切鋼矢板内		845	1,968	1,662,960			WYB00038
		m ³	845	1,968	1,662,960	0	0	
合 計					4,337,541			
					4,337,541		0	

5回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下		5	8,339	41,695			CB010410
		回	5	8,339	41,695	0	0	
合 計					37,930			
					37,930		0	

11日当たり内訳書

ポンプ排水

第 33号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			1	82,910	82,910			WB252320
		箇所	1	82,910	82,910	0	0	単一 96号
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水		11	12,960	142,560			WB252310
		日	11	12,960	142,560	0	0	単一 97号
合 計					205,113			
					205,113		0	

120m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 34号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス設置	連続7ポスト φ400		120	4,628	555,360			WYB00080
		m	120	4,628	555,360	0	0	単一 99号
汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続7ポスト φ400 H=2.0m(#800)		20	0	0			WYB00137
		m	20	0	0	0	0	単一 100号
汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続7ポスト φ400 H=3.0m(#800)		40	0	0			WYB00138
		m	40	0	0	0	0	単一 101号
汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続7ポスト φ400 H=4.0m(#800)		60	0	0			WYB00139
		m	60	0	0	0	0	単一 102号
アンカーブロック(支給品)	2t型		6	0	0			WYB00140
		個	6	0	0	0	0	単一 103号
合 計					505,220			
					505,220		0	

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 37号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	バックホウ(超ロングアーム型)山積0.4m3(平積0.3m3) 2.4km 無 無		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 107号
合 計					113,759			
					113,759		0	

6回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 38号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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.4上0.6m3下)		1	464,300	464,300			WB010350
	標準(1.0)	回	1	464,300	464,300	0	0	単一 108号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		4	2,349,000	9,396,000			WB010350
	標準(1.0)	回	4	2,349,000	9,396,000	0	0	単一 109号
重建設機械分解組立輸送	オールケーシング掘削機 スキット式(クローラークレーン排ガス2011年100t)		1	2,423,000	2,423,000			WYB00055
分解組立+輸送(往復)		回	1	2,423,000	2,423,000	0	0	単一 110号
合 計					11,174,324			
					11,174,324		0	

713.2t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 39号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 【往路】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		401.4	3,410	1,368,774			WB010020
		t	401.4	3,410	1,368,774	0	0	単一 111号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 【復路】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		713.2	3,410	2,432,012			WB010020
		t	713.2	3,410	2,432,012	0	0	単一 111号
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(往復分)		374.2	3,000	1,122,600			WB010030
		t	374.2	3,000	1,122,600	0	0	単一 112号
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(片道分)		366.1	1,500	549,150			WB010030
		t	366.1	1,500	549,150	0	0	単一 113号
合 計					4,978,457			
					4,978,457		0	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 36.0m	単位	本	数量	1	単価	5,834,518
						1		5,834,518
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(φ1500mm)レキ質土、砂及び砂質土	43.5m 軟岩Ⅱ2.8m 杭長36.0m コンクリートポンプ車打設		1	4,950,000	4,950,000	WYB00013		
		本	1	4,950,000	4,950,000	単一 22号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	167,300	5,019	WB810010		
		t	0.03	167,300	5,019	単一 23号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.17	165,200	523,684	WB810010		
		t	3.17	165,200	523,684	単一 24号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	3.31	169,300	560,383	WB810010		
		t	3.31	169,300	560,383	単一 25号		
杭頭処理	1,500mm		1	32,610	32,610	WB230350		
		本	1	32,610	32,610	単一 26号		
補強リング加工費 曲げ加工	平鋼+異形棒鋼(補強鉄筋溶接・リング溶接含む)		14	5,800	81,200	WYB00001		
		本	14	5,800	81,200	単一 27号		
補強リング加工費	穴あけ加工 平鋼		532	100	53,200	WYB00003		
		箇所	532	100	53,200	単一 28号		
第2補強鉄筋(材料費)	SD345 D25		0.19	116,000	22,040	WYB00002		
		t	0.19	116,000	22,040	単一 29号		
補強リング 平鋼(材料費)	FB-12×75(加工費含まない)		358	160	57,280	WYB00004		
		kg	358	160	57,280	単一 30号		
補強リング固定用Uボルト(材料費)	鉄筋 D25用(ナット2個含む)		112	260	29,120	WYB00007		
		個	112	260	29,120	単一 31号		
補強リング固定用Uボルト(材料費)	鉄筋 D35用(ナット2個含む)		154	280	43,120	WYB00008		
		個	154	280	43,120	単一 32号		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 36.0m	単位	本	数量	1	単価	5,834,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用Uボルト (材料費)	鉄筋 D25用(ナット2個及び裏当て材含む)		64	460	29,440	WYB00009	
			個	64	460	29,440	単一 33号	
	重ね継手用Uボルト (材料費)	鉄筋 D35用(ナット2個及び裏当て材含む)		48	480	23,040	WYB00010	
			個	48	480	23,040	単一 34号	
	計					6,410,136		
						6,410,136		
	単価					6,411,000		
						6,411,000	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	基礎材	再生クワッチャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,359
						1		1,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッチャラン 40~0 全ての費用		1	1,494	1,494	CB221110	
			m 2	1	1,494	1,494		
計						1,494		
単価						1,494	円/m2	
						1,494		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,559
						1		20,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		1	22,600	22,600	CB240010	
			m 3	1	22,600	22,600		
計						22,600		
単価						22,600	円/m3	
						22,600		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,844
						1		23,844
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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			1	26,200	26,200	CB240010
			m3	1	26,200		26,200	
計							26,200	
単価							26,200	
							26,200	円/m3

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,357
						1		161,357
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) 切梁のある構造物			1	177,300	177,300	WB810010
			t	1	177,300		177,300	単一 38号
計							177,300	
単価							177,300	
							177,300	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,267
						1		162,267
	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	178,300	178,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	178,300	178,300	単- 39号	
	計					178,300		
						178,300		
	単価					178,300		
						178,300	円/t	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	232,616
						1		232,616
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		1	255,600	255,600	WB810010	
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		切梁のある構造物	t	1	255,600	255,600	単- 40号	
	計					255,600		
						255,600		
	単価					255,600		
						255,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D35 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	225,972
						1		225,972
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物		1	248,300	248,300	WB810010	
			t	1	248,300	248,300	単- 41号	
	計					248,300		
	単価					248,300		
						248,300	円/t	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鉄筋 (ガス圧接)	D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	837.2
						1		837.2
	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]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	920	920	WB810110	
			箇所	1	920	920	単- 42号	
	計					920		
	単価					920		
						920	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋 (ガス圧接)	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,201
						1		1,201
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- 43号	
	計					1,320		
	単価					1,320		
						1,320	円/箇所	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	機械式鉄筋定着加工	D22 L=2.21m	単位	箇所	数量	1	単価	527.8
						1		527.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費(材料費含む)		D22 L=2.21m		1	580	580	WYB00011	
			箇所	1	580	580	単- 44号	
	計					580		
	単価					580		
						580	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						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 L=4.11m 珪砂樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	5,733
						1		5,733
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	D16 L=4.11m 珪砂樹脂塗装		1	6,300	6,300	WYB00018	
			箇所	1	6,300	6,300	単- 45号	
	計					6,300		
						6,300		
	単価					6,300	円/箇所	
						6,300		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						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 L=4.51m 珪砂樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,106
						1		6,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	D16 L=4.51m 珪砂樹脂塗装		1	6,710	6,710	WYB00020	
			箇所	1	6,710	6,710	単- 46号	
	計					6,710		
						6,710		
	単価					6,710	円/箇所	
						6,710		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						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 L=5.71m ｺﾞﾙﾌﾞｷﾝ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	7,335
						1		7,335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	D16 L=5.71m ｺﾞﾙﾌﾞｷﾝ樹脂塗装		1	8,060	8,060	WYB00022	
			箇所	1	8,060	8,060	単- 47号	
	計					8,060		
	単価					8,060		
						8,060	円/箇所	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=4.11m ｺﾞﾙﾌﾞｷﾝ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	5,779
						1		5,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	楕円形拡径部 D16 L=4.11m ｺﾞﾙﾌﾞｷﾝ樹脂塗装		1	6,350	6,350	WYB00024	
			箇所	1	6,350	6,350	単- 48号	
	計					6,350		
	単価					6,350		
						6,350	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=4.51m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,152
						1		6,152
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	楕円形拡径部 D16 L=4.51m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装		1	6,760	6,760	WYB00026	
			箇所	1	6,760	6,760	単- 49号	
	計					6,760		
						6,760		
	単価					6,760		
						6,760	円/箇所	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	機械式鉄筋定着加工	楕円形拡径部 D16 L=5.71m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	7,389
						1		7,389
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費 (材料費含む)	楕円形拡径部 D16 L=5.71m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装		1	8,120	8,120	WYB00028	
			箇所	1	8,120	8,120	単- 50号	
	計					8,120		
						8,120		
	単価					8,120		
						8,120	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	8,886
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	764.9	764.9	WB252820
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 15月 有 34月 無	m 2	1	9,000	9,000	WB251920
計					9,764.9	
単価					9,765	円/m2
					9,765	

1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	鋼矢板 (撤去)	IV型 平均鋼矢板長さ 22m 平均鋼矢板引抜長 14.8m	単位	枚	数量	1	単価	35,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 引抜長15m以下		1	9,587	9,587		WYB00089
			枚	1	9,587	9,587		単一 80号
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		1	4,816	4,816		WB224540
			箇所	1	4,816	4,816		単一 78号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 22m/枚 36日 有 392日 有 3500円 無 1回		1	25,010	25,010		WB250150
			枚	1	25,010	25,010		単一 81号
	計					39,413		
						39,413		
	単価					39,420		
						39,420		円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	鉄筋養生	VU-50 (D32用) L=4.0m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		3,555
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋養生保護管設置	VU-50 (D32用) L=4.0m		0	0	0	WYB00071	
			箇所	1	3,906	3,906	単- 98号	
	計					0		
						3,906		
	単価					0		
						3,906	円/箇所	
	変更積算単価					3,555	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	汚濁防止フェンス	撤去 垂下型 連続7ポートφ400 H=1.0m~4.0m(#800)	単位	m	数量	1	単価	2,078
						1		2,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス撤去	垂下型 連続7ポートφ400		1	2,285	2,285	WYB00076	
			m	1	2,285	2,285	単- 104号	
	計					2,285		
						2,285		
	単価					2,285		
						2,285	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	全回転式オールケーシング工(φ1500mm)レキ質土、砂及び砂質	43.5m 軟岩Ⅱ2.8m 杭長36.0m コンクリートポンプ車打設	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
					3.4	28,665	97,461		
			人	3.4	28,665	97,461			
					3.4	24,675	83,895		
			人	3.4	24,675	83,895			
					3.4	26,670	90,678		
			人	3.4	26,670	90,678			
					3.4	19,005	64,617		
			人	3.4	19,005	64,617			
					3.4	353,800	1,202,920		WYB00014
			日	3.4	353,800	1,202,920			単一 117号
					3.4	216,600	736,440		WYB00015
			日	3.4	216,600	736,440			単一 118号
					3.4	36,160	122,944		WYB00016
			日	3.4	36,160	122,944			単一 119号
					3.4	105,300	358,020		WYB00017
			日	3.4	105,300	358,020			単一 120号
					69.343	20,100	1,393,794		
			m ³	69.343	20,100	1,393,794			
					1		799,231		
			式	1		799,231			
							4,950,000		
							4,950,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	全回転式オールケーシング工(φ1500mm)レキ質土、砂及び砂質	43.5m 軟岩Ⅱ2.8m 杭長36.0m コンクリートポンプ車打設	単位	本	数量	1	単価	4,950,000
						1		4,950,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,950,000		
						4,950,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	167,300
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 D13	t	1.03	118,000	121,540			
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		85			
計					167,300			
単価					167,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	165,200
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	116,000	119,480		
	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		45		
	計					165,200		
	単価					165,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	169,300
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 D35	t	1.03	120,000	123,600			
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		25			
計					169,300			
単価					169,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.14	28,665	4,013		
特殊作業員			人	0.46	26,670	12,268		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		日	0.14	79,500	11,130		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		5,199		
計						32,610		
単価						32,610	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	補強リング加工費 曲げ加工	平鋼+異形棒鋼(補強鉄筋溶接・リング溶接含む)	単位	本	数量	1	単価	5,800
						1		5,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	5,800	5,800	WB020014	
			本	1	5,800	5,800	単- 121号	
	計					5,800		
						5,800		
	単価					5,800		
						5,800	円/本	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	補強リング加工費	穴あけ加工 平鋼	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		穴あけ加工 平鋼		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
	計					100		
						100		
	単価					100		
						100	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	第2補強鉄筋（材料費）	SD345 D25	単位	t	数量	1	単価	116,000
						1	116,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25			1	116,000	116,000	
				t	1	116,000	116,000	
計							116,000	
単価							116,000	円/t
							116,000	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	補強リング 平鋼（材料費）	FB-12×75(加工費含まない)	単位	k g	数量	1	単価	160
						1	160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（k g）					1	160	160	WB020017
				k g	1	160	160	単-122号
計							160	
単価							160	円/kg
							160	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	補強リング固定用Uボルト (材料費)	鉄筋 D25用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (個)			1	260	260	WB020015	
			個	1	260	260	単- 123号	
	計					260		
						260		
	単価					260		
						260	円/個	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	補強リング固定用Uボルト (材料費)	鉄筋 D35用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	280
						1		280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (個)			1	280	280	WB020015	
			個	1	280	280	単- 124号	
	計					280		
						280		
	単価					280		
						280	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	重ね継手用Uボルト（材料費）	鉄筋 D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	単位	個	数量	1	単価	460
						1	460	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	460	460	WB020015	
			個	1	460	460	単- 125号	
計						460		
単価						460		
						460	円/個	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	重ね継手用Uボルト（材料費）	鉄筋 D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	単位	個	数量	1	単価	480
						1	480	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	480	480	WB020015	
			個	1	480	480	単- 126号	
計						480		
単価						480		
						480	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	処分費（m ³ ）	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(コンクリート殻(無筋))	(有)千代森工業 川上サウクルセンター		m ³	100	2,300	230,000	
	計						230,000	
	単価						2,300	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	無筋構造物 10m3未満 圧送管延長なし 一般養生	単位	m 3	数量	10	10	単価	25,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.22	28,665	6,306			
			人	0.22	28,665	6,306			
	特殊作業員			0.45	26,670	12,001			
			人	0.45	26,670	12,001			
	普通作業員			0.92	19,005	17,484			
			人	0.92	19,005	17,484			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		10.7	17,900	191,530			
			m 3	10.7	17,900	191,530			
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運転	圧送能力 90~110m3/h		1.3	14,680	19,084			WYB00060
			時間	1.3	14,680	19,084			単- 127号
	養生工	無筋構造物 一般養生		10	774.8	7,748			WB240050
			m 3	10	774.8	7,748			単- 128号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		547			
			式	1		547			
	計					254,700			
						254,700			
	単価					25,470			
						25,470			円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	無筋構造物 10m3未満 圧送管延長なし 一般養生	単位	m 3	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.22	28,665	6,306			
普通作業員			人	0.45	26,670	12,001			
生コンクリート 高炉		18-8-40		0	0	0			
			m 3	10.7	17,900	191,530			
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運転		圧送能力 90~110m3/h		0	0	0			WYB00069
			時間	1.3	14,680	19,084			単- 129号
養生工		無筋構造物 一般養生		0	0	0			WB240050
			m 3	10	774.8	7,748			単- 130号
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0			
			式	1		547			
計						0			
						254,700			
単価						0			
						25,470			円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	177,300
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 D16~25	t	1.03	116,000	119,480		
	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		70		
	計					177,300		
	単価					177,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	178,300
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	117,000	120,510		
	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		40		
	計					178,300		
	単価					178,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	255,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.03	192,000	197,760		
	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					255,600		
	単価					255,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	248,300
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 D35 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.03	185,000	190,550		
	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		0		
	計					248,300		
	単価					248,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	920
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 D32+D32	箇所	1	920.4	920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						920		
単価						920	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43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	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-44号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D22 L=2.21m	単位	箇所	数量	1	単価	580
						1		580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D22 L=2.21m		1	580	580		
			箇所	1	580	580		
計						580		
						580		
単価						580	円／箇所	
						580		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-45号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=4.11m 珪酸樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,300
						1		6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=4.11m 珪酸樹脂塗装		1	6,300	6,300		
			箇所	1	6,300	6,300		
計						6,300		
						6,300		
単価						6,300	円／箇所	
						6,300		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=4.51m 球矽樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,710
						1		6,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=4.51m 球矽樹脂塗装		1	6,710	6,710		
			箇所	1	6,710	6,710		
	計					6,710		
						6,710		
	単価					6,710	円／箇所	
						6,710		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=5.71m 球矽樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	8,060
						1		8,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=5.71m 球矽樹脂塗装		1	8,060	8,060		
			箇所	1	8,060	8,060		
	計					8,060		
						8,060		
	単価					8,060	円／箇所	
						8,060		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	楕円形拡径部 D16 L=4.11m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,350
						1		6,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	楕円形拡径部 D16 L=4.11m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装		1	6,350	6,350		
			箇所	1	6,350	6,350		
	計					6,350		
						6,350		
	単価					6,350	円／箇所	
						6,350		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	楕円形拡径部 D16 L=4.51m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装	単位	箇所	数量	1	単価	6,760
						1		6,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	楕円形拡径部 D16 L=4.51m ｺﾞﾙｸﾞ樹脂塗装		1	6,760	6,760		
			箇所	1	6,760	6,760		
	計					6,760		
						6,760		
	単価					6,760	円／箇所	
						6,760		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	28,665	40,131		
	とび工		人	7.7	24,675	189,997		
	普通作業員		人	1.2	19,005	22,806		
	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) 31%		式	1		97,146		
	計					410,700		
	単価					4,107	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	28,665	40,131		
	とび工		人	7.7	24,675	189,997		
	普通作業員		人	1.2	19,005	22,806		
	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) 31%		式	1		97,146		
	計					410,700		
	単価					4,107	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	足場撤去	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m ²	数量	100	100	1,220	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.4	28,665	11,466			
	とび工		人	2.3	24,675	56,752			
	普通作業員		人	0.4	19,005	7,602			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,300	17,320			
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		28,860			
	計					122,000			
	単価					1,220			
						1,220			円/掛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	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-54号	土木一般世話役（昼間）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.125	29,715	3,714		
計						0		
						3,714		
単価						0		
						3,714	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-55号	運転手（特殊）（昼間）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.125	28,140	3,517		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-56号	運転手（一般）（昼間）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.125	25,410	3,176		
計						0		
						3,176		
単価						0		
						3,176	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-57号	普通作業員（昼間）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	19,740	2,467		
計						0		
						2,467		
単価						0		
						2,467	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	鋼製覆工板賃料(KP6~KP13)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用6年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	4,788
							1	4,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製覆工板賃料(KP6~KP13)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:2160日(6年)以内		8.4	570	4,788		
			m ² ・月	8.4	570	4,788		
計						4,788		
単価						4,788		
						4,788	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	鋼製覆工板賃料(KP14~KP15)(2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用5年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	5,040
							1	5,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製覆工板賃料(KP14~KP15)(2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:1800日(5年)以内		8.4	600	5,040		
			m ² ・月	8.4	600	5,040		
計						5,040		
単価						5,040		
						5,040	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	鋼製覆工板賃料 (KP2~KP6, KP15~KP16) (2000×1000)	補強型・滑り止め加工無し 8.4月(総供用4年以内)	単位	m ²	数量	1	単価	5,040
						1		5,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製覆工板賃料 (KP2~KP6, KP15~KP16) (2000×1000)		補強型・滑り止め加工無し 賃料期間:1440日(4年)以内		8.4	600	5,040		
			m ² ・月	8.4	600	5,040		
計						5,040		
						5,040		
単価						5,040		
						5,040	円/m ²	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	単管パイプ賃料(日当り)	5500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	399
						1		399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		5500×φ48.6×2.4		251	1.59	399		
			本・日	251	1.59	399		
計						399		
						399		
単価						399		
						399	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	単管パイプ賃料(日当り)	5000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	363
						1		363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		5000×φ48.6×2.4		251	1.45	363		
			本・日	251	1.45	363		
計						363		
単価						363		
						363	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	単管パイプ賃料(日当り)	4500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	326
						1		326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		4500×φ48.6×2.4		251	1.3	326		
			本・日	251	1.3	326		
計						326		
単価						326		
						326	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	単管パイプ賃料(日当り)	4000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	291
						1		291
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ賃料(日当り)	4000×φ48.6×2.4			251	1.16	291	
			本・日		251	1.16	291	
	計						291	
							291	
	単価						291	円/本
							291	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	単管パイプ賃料(日当り)	3000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	218
						1		218
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ賃料(日当り)	3000×φ48.6×2.4			251	0.87	218	
			本・日		251	0.87	218	
	計						218	
							218	
	単価						218	円/本
							218	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	単管パイプ賃料(日当り)	2500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	180
						1		180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		2500×φ48.6×2.4		251	0.72	180		
			本・日	251	0.72	180		
計						180		
						180		
単価						180		
						180	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	単管パイプ賃料(日当り)	1500×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	107
						1		107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		1500×φ48.6×2.4		251	0.43	107		
			本・日	251	0.43	107		
計						107		
						107		
単価						107		
						107	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	単管パイプ賃料(日当り)	1000×φ48.6×2.4 供用日数251日(基本料なし)	単位	本	数量	1	単価	72
						1		72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(日当り)		1000×φ48.6×2.4		251	0.29	72		
			本・日	251	0.29	72		
計						72		
						72		
単価						72	円/本	
						72		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	直交クランプ賃料(日当り)	φ48.6用 供用日数251日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	90
						1		90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ賃料(日当り)		φ48.6用		251	0.36	90		
			個・日	251	0.36	90		
計						90		
						90		
単価						90	円/個	
						90		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	H鋼クランプ賃料(日当り)	φ 48.6用 供用日数251日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	263
						1	263	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H鋼クランプ賃料(日当り)		φ 48.6用		251	1.05	263		
			個・日	251	1.05	263		
計						263		
単価						263		
						263	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	パイプジョイント賃料(日当り)	φ 48.6用 供用日数251日(基本料なし)	単位	個	数量	1	単価	80
						1	80	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプジョイント賃料(日当り)		φ 48.6用		251	0.32	80		
			個・日	251	0.32	80		
計						80		
単価						80		
						80	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	764.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	28,665	12,899			
とび工		人	1.5	24,675	37,012			
普通作業員		人	0.27	19,005	5,131			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	43,300	20,351			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,097			
計					76,490			
単価					764.9	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 15月 有 34月 無	単位	m 2	数量	1	単価	9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	9,000	9,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式90kW IV型 打込長19m以下 現場横継溶接	単位	枚	数量	10	10	19,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.5	28,665	14,332			19,720
		人	0.5	28,665	14,332			19,720
とび工			1	24,675	24,675			
		人	1	24,675	24,675			
普通作業員			0.5	19,005	9,502			
		人	0.5	19,005	9,502			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IV型		0.5	226,400	113,200			WYB00063
		日	0.5	226,400	113,200			単- 131号
諸雑費（率+まるめ） 22%			1		35,491			
		式	1		35,491			
計					197,200			
					197,200			
単価					19,720			
					19,720			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75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 引抜き長19m以下	単位	枚	数量	10	10	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	28,665	7,166			
			人	0.25	28,665	7,166			
	とび工			0.5	24,675	12,337			
			人	0.5	24,675	12,337			
	普通作業員			0.25	19,005	4,751			
			人	0.25	19,005	4,751			
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW		0.25	228,000	57,000			WYB00065
			日	0.25	228,000	57,000			単一 132号
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		14,616			
			式	1		14,616			
	計					95,870			
						95,870			
	単価					9,587			
						9,587			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	止水材設置		単位	m	数量	100	100	単価	2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				10	19,005	190,050			
			人	10	19,005	190,050			
止水材		鋼矢板用膨潤止水		20	2,470	49,400			
			k g	20	2,470	49,400			
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		18,950			
			式	1		18,950			
計						258,400			
						258,400			
単価						2,584			
						2,584		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	継施工	IV型 現場横継溶接	単位	箇所	数量	10	10	単価	66,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.7	28,665	48,730		
			人		1.7	28,665	48,730		
	とび工				3.4	24,675	83,895		
			人		3.4	24,675	83,895		
	溶接工				3.4	26,040	88,536		
			人		3.4	26,040	88,536		
	クローラクレーン[油圧駆動カインチ・ラチング]運転	排出カ ^ス 対策型(第1次基準値) 120t吊			1.7	192,300	326,910		WYB00073
			日		1.7	192,300	326,910		単- 133号
	継施工費	IV型			10	8,450	84,500		
			箇所		10	8,450	84,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		31,529		
			式		1		31,529		
	計						664,100		
	単価						66,410		
							66,410		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78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	4,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,040	3,385		
普通作業員			人	0.04	19,005	760		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	363	228		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,690	439		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,816		
単価						4,816	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 24m/枚 348日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	65,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	1.826	23,465	42,847			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.826	12,600	23,007			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					65,860			
単価					65,860		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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 引抜き長15m以下	単位	枚	数量	10	10	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	28,665	7,166			
			人	0.25	28,665	7,166			
	とび工			0.5	24,675	12,337			
			人	0.5	24,675	12,337			
	普通作業員			0.25	19,005	4,751			
			人	0.25	19,005	4,751			
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW		0.25	228,000	57,000			WYB00090
			日	0.25	228,000	57,000			単- 132号
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		14,616			
			式	1		14,616			
	計					95,870			
						95,870			
	単価					9,587			
						9,587			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 22m/枚 36日 有 392日 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	25,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.674	2,340	3,917			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.674	12,600	21,092			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					25,010			
単価					25,010		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	125,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	86,600	866,000	WB251941 単- 134号		
タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	t	10	39,030	390,300	WB251942 単- 135号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					1,257,000			
単価					125,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	山留材賃料（主部材，副部材Bのみ）	火打無 供用日数90日 修理損耗費有 使用回数1回	単位	t	数量	1	26,930
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	9,900	9,900	
	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B	修理費及び損耗費	t	0.04	303,000	12,120	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					26,930	
	単価					26,930	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	タイロッド材料費 [φ80 HT690]	L=16.6m(ターンバックスル1個, 定着ナット2個, 定着プレート2枚含む)	単位	組	数量	1	単価	595,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド [φ80 HT690]	L=16.6m(ターンバックスル1個, 定着ナット2個, 定着プレート2枚含む)		1	595,000	595,000		
			組	1	595,000	595,000		
	計					595,000		
	単価					595,000		
						595,000	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	切梁・腹起し設置	火打 ^ア ロック無	単位	t	数量	10	10	33,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.7	28,665		48,730	
	とび工		人	3.2	24,675		78,960	
	溶接工		人	1.7	26,040		44,268	
	普通作業員		人	1.7	19,005		32,308	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	1.7	72,800		123,760	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			8,074	
	計						336,100	
	単価						33,610	
							33,610	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	切梁・腹起し撤去	火打 ^ア ロック無	単位	t	数量	10	単価	20,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1	28,665	28,665		
			人	1	28,665	28,665		
				1.9	24,675	46,882		
			人	1.9	24,675	46,882		
				1	26,040	26,040		
			人	1	26,040	26,040		
				1	19,005	19,005		
			人	1	19,005	19,005		
		45 t吊		1	72,800	72,800		
			日	1	72,800	72,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		7,208		
			式	1		7,208		
	計					200,600		
						200,600		
	単価					20,060		
						20,060	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	山留材賃料 [1段目]	無 199日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	51,200
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	19,303	19,303			
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 供用日数:199日	t	0.22	57,431	12,634			
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		1			
計					51,200			
単価					51,200	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	山留材賃料 [2段目]	無 173日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	48,310
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	17,557	17,557				
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 供用日数:173日	t	0.22	52,232	11,491				
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							48,310		
単価							48,310	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	山留材賃料 [3段目]	無 143日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	45,240
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	15,730	15,730			
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 供用日数:143日	t	0.22	46,560	10,243			
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		5			
計					45,240			
単価					45,240	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	山留材賃料 [1段目]	無 31日 有 174日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	12,310
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	3,127	3,127			
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 供用日数:31日（総供用日数:174日）	t	0.22	9,268	2,038			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					12,310			
単価					12,310	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	山留材賃料 [2段目]	無 23日 有 151日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	11,320
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	2,530	2,530			
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 供用日数:23日 (総供用日数:151日)	t	0.22	7,489	1,647			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					11,320			
単価					11,320	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	山留材賃料 [3段目]	無 11日 有 124日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	9,140
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	1,210	1,210			
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 供用日数:11日 (総供用日数:124日)	t	0.22	3,582	788			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,140			
単価					9,140	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	足場工	タイプ・腹起し設置用 ブラケット足場	単位	m	数量	100	単価	4,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	28,665	57,330		
			人	2	28,665	57,330		
	とび工			8	24,675	197,400		
			人	8	24,675	197,400		
	普通作業員			2	19,005	38,010		
			人	2	19,005	38,010		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		107,460		
			式	1		107,460		
	計					443,500		
	単価					4,435		
						4,435	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	土の敷均し, 締固め	締切鋼矢板内	単位	m ³	数量	100	単価	4,141
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					7	19,005	133,035	
			人		7	19,005	133,035	
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回型] 運転		排ガス型(第2次) 山積0.28m ³			2.7	45,470	122,769	WYB00037
			日		2.7	45,470	122,769	単-136号
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転		運転質量0.8~1.1t			2.7	30,130	81,351	WYB00035
			日		2.7	30,130	81,351	単-137号
タンバ運転					2.7	28,480	76,896	WYB00036
			日		2.7	28,480	76,896	単-138号
諸雑費 (まるめ)					1		49	
			式		1		49	
計							414,100	
							414,100	
単価							4,141	
							4,141	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	土砂投入	締切鋼矢板内	単位	m ³	数量	100	100	単価	1,968
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [超ロングアーム型] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.4m ³			2.7	72,880	196,776	WYB00039	
			日		2.7	72,880	196,776	単- 139号	
	諸雑費 (まるめ)				1		24		
			式		1		24		
	計						196,800		
							196,800		
	単価						1,968		
							1,968	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	82,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	29,715	14,857			
特殊作業員		人	0.1	27,090	2,709			
普通作業員		人	2	19,740	39,480			
バックホウ運転		日	0.5	51,720	25,860	WK250540		単- 140号
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						82,910		
単価						82,910	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	12,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14	27,090	3,792			
工事中水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	1	681	681	WK250400 単- 141号		
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	1	8,116	8,116	WK250410 単- 142号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		371			
計					12,960			
単価					12,960	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鉄筋養生保護管設置	VU-50(D32用) L=4.0m	単位	箇所	数量	0	194	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0	0	0				
		人	2	29,715	59,430				
とび工		人	0	0	0				
		人	10	26,145	261,450				
普通作業員		人	0	0	0				
		人	4	19,740	78,960				
高所作業車運転（リフト車）	[自走式(クロー)・垂直型] 作業床高さ4m	日	0	0	0	WYB00074			
		日	2	30,960	61,920	単- 143号			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0	0	0				
		日	1	35,800	35,800				
硬質塩化ビニル管（材料費）	薄肉管 VU-50 L=4.0m	本	0	0	0	WYB00075			
		本	194	828	160,632	単- 144号			
硬質塩化ビニル管継手（材料費）	TSキャップ 呼び径50mm	個	0	0	0	WYB00077			
		個	194	159	30,846	単- 145号			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	0		0				
		式	1		68,862				
計					0				
					757,900				
単価					0				
					3,906	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	汚濁防止フェンス設置	連続7 ^口 ト φ400	単位	m	数量	100	単価	4,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.3	28,665	37,264		
			人	1.3	28,665	37,264		
	普通作業員			2.6	19,005	49,413		
			人	2.6	19,005	49,413		
	潜水士			1.3	41,475	53,917		
			人	1.3	41,475	53,917		
	潜水連絡員			1.3	26,040	33,852		
			人	1.3	26,040	33,852		
	クローラクレーン[油圧駆動カインチ・ラチング ^レ]運転	排出カ ^ス 対策型(第1次基準値) 120t吊		1.3	213,800	277,940		WYB00081
			日	1.3	213,800	277,940		単-146号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			1		10,414		
			式	1		10,414		
	計					462,800		
	単価					4,628		
						4,628		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-100号	汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続70トφ400 H=2.0m(#800)	単位	m	数量	20	単価	0
						20		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		垂下型 連続70トφ400 H=2.0m(#800) 20mスパン		1	1,040,000	0	支給品	
			スパン	1	1,040,000	0		
計						0		
単価						0		
						0	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-101号	汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続70トφ400 H=3.0m(#800)	単位	m	数量	20	単価	0
						20		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		垂下型 連続70トφ400 H=3.0m(#800) 20mスパン		1	1,190,000	0	支給品	
			スパン	1	1,190,000	0		
計						0		
単価						0		
						0	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	汚濁防止フェンス(支給品)	垂下型 連続7ロトφ400 H=4.0m(#800)	単位	m	数量	20	単価	0
						20	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		垂下型 連続7ロトφ400 H=4.0m(#800) 20mスパン		1	1,350,000	0	支給品	
			スパン	1	1,350,000	0		
計						0		
単価						0		
						0	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	アンカーブロック(支給品)	2t型	単位	個	数量	1	単価	0
						1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単-147号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	汚濁防止フェンス撤去	垂下型 連続70tφ400	単位	m	数量	100	単価	2,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.1	28,665	31,531		
	普通作業員		人	1.4	19,005	26,607		
	潜水士		人	0.6	41,475	24,885		
	潜水連絡員		人	0.6	26,040	15,624		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	1.1	118,000	129,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		53		
	計					228,500		
	単価					2,285		
						2,285	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	汚濁防止フェンス補修	全洗浄,点検調査 フロートカバー補修 カーテン補修	単位	m	数量	120	120	単価	26,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	汚濁防止フェンス補修 No3017 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修10m カーテン補修3m2		1	709,000	709,000			
			スパン	1	709,000	709,000			
	汚濁防止フェンス補修 No3021 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修4m カーテン補修4m2		1	397,000	397,000			
			スパン	1	397,000	397,000			
	汚濁防止フェンス補修 No3023 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修6m カーテン補修3m2		1	439,000	439,000			
			スパン	1	439,000	439,000			
	汚濁防止フェンス補修 No3024 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修10m カーテン補修4m2		1	721,000	721,000			
			スパン	1	721,000	721,000			
	汚濁防止フェンス補修 No3025 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修4m カーテン補修4m2		1	397,000	397,000			
			スパン	1	397,000	397,000			
	汚濁防止フェンス補修 No3026 全洗浄,点検調査	フロートカバー補修4m カーテン補修5m2 中古チェーン		1	463,000	463,000			
			スパン	1	463,000	463,000			
	計					3,126,000			
						3,126,000			
	単価					26,050			
						26,050		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			16,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16,275	16,275		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,280		
単価						16,280	円／人日	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	貨物自動車による運搬（1車1回）	バックホウ(超ロングアーム型)山積0.4m3(平積0.3m3) 2.4km 無	単位	台	数量		単価	
					1			62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						62,500		
単価						62,500	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108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(1.0)	単位	回	数量	1	単価	464,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	26,670	72,009		
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		
運搬費等率 250%			式	1		331,572		
諸雑費 (まるめ)			式	1		99		
計						464,300		
単価						464,300	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,349,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	26,670	301,371		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	85,300	264,430		
運搬費等率 315%			式	1		1,782,273		
諸雑費 (まるめ)			式	1		926		
計						2,349,000		
単価						2,349,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復)	オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス2011年100t)	単位	回	数量	1	2,423,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				4.9	26,670	130,683	
			人	4.9	26,670	130,683	
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊		11.9	33,170	394,723	
			時間	11.9	33,170	394,723	単-148号
	運搬費等率 361%			1		1,896,715	
			式	1		1,896,715	
	諸雑費 (まるめ)			1		879	
			式	1		879	
	計					2,423,000	
						2,423,000	
	単価					2,423,000	円/回
						2,423,000	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 【往路】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	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	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-113号	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、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	
積み込み、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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-114号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
計						50,750		
単価						50,750	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-115号	BIM/CIMデータ作成費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		2,625,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
BIM/CIMデータ作成費				0		0		
			式	1		2,625,000		
計						0		
						2,625,000		
単価						0		
						2,625,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-116号	道路橋関連資料作成費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路橋関連資料作成費				0		0		
			式	1		87,000		
計						0		
						87,000		
単価						0		
						87,000	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	全回転式オールケーシング掘削機(φ1,500mm)運転 粘性土、	粘性土、砂及び砂質土43.5m 軟岩Ⅱ2.8m	単位	日	数量	1	353,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	26,775	26,775	1	353,800
軽油	1. 2号	L	95	145	13,775	1	353,800
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.45	216,000	313,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					353,800		
単価					353,800		
					353,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運 転 粘質土、	粘性土、砂及び砂質土43.5m 軟岩Ⅱ2.8m	単位	日	数量	1	216,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			人	1	26,775	26,775	
軽油	1. 2号		L	119	145	17,255	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2011年規制）100t吊		供用日	1.38	125,000	172,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		70	
計						216,600	
単価						216,600	円/日
						216,600	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	バックホウ（クローラ）〔標準〕運 転	排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	36,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.8	26,775	21,420	
			人	0.8	26,775	21,420	
	軽油	1. 2号		29	145	4,205	
			L	29	145	4,205	
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m3（平積0.35m3）		1.6	6,580	10,528	
			日	1.6	6,580	10,528	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					36,160	
	単価					36,160	
						36,160	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運	圧送能力 90~110m ³ /h	単位	日	数量	1	105,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	26,775	26,775		
		人	1	26,775	26,775		
軽油	1. 2号		109	145	15,805		
		L	109	145	15,805		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h		1.21	51,800	62,678		
		供用日	1.21	51,800	62,678		
諸雑費（まるめ）			1		42		
		式	1		42		
計					105,300		
単価					105,300		
					105,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	材料費（本）		単位	本	数量			単価
					1			5,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費 曲げ加工		平鋼+異形棒鋼(補強鉄筋溶接・リング溶接含む)	本	1	5,800	5,800		
計						5,800		
単価						5,800	円/本	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	材料費（k g）		単位	k g	数量			単価
					1			160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング 平鋼		FB-12×75(加工費含まない)	k g	1	160	160		
計						160		
単価						160	円/k g	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		鉄筋 D25用(ナット2個含む)	個	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		鉄筋 D35用(ナット2個含む)	個	1	280	280		
計						280		
単価						280	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用Uボルト		鉄筋 D25用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	1	460	460		
計						460		
単価						460	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用Uボルト		鉄筋 D35用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	1	480	480		
計						480		
単価						480	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運	圧送能力 90~110m ³ /h	単位	時間	数量	1	14,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.14	26,775	3,748	
			人	0.14	26,775	3,748	
	軽油	1. 2号		16	145	2,320	
			L	16	145	2,320	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h		1	8,610	8,610	
			時間	1	8,610	8,610	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					14,680	
						14,680	
	単価					14,680	円/時間
						14,680	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	養生工	無筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	774.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	28,665	2,293			
普通作業員		人	0.25	19,005	4,751			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		704			
計					7,748			
単価					774.8	円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]運	圧送能力 90~110m ³ /h	単位	時間	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	0.14	26,775	3,748			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	16	145	2,320			
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h		0	0	0			
			時間	1	8,610	8,610			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						14,680			
	単価					0			
						14,680		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	養生工	無筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	774.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	28,665	2,293			
普通作業員		人	0.25	19,005	4,751			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		704			
計					7,748			
単価					774.8	円/m ³		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IV型	単位	日	数量	1	226,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,775	26,775		
軽油	1. 2号	L	69	145	10,005		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	667~725kN 90kW	供用日	1.3	22,800	29,640		
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）120t吊	供用日	1.3	123,000	159,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					226,400		
単価					226,400		
					226,400		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132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	228,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,775	26,775	1	228,000
軽油	1. 2号	L	91	145	13,195	1	228,000
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080		
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）120t吊	供用日	1.3	123,000	159,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					228,000		
単価					228,000		
					228,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 120t吊	単位	日	数量	1	192,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	26,775	26,775		
		人	1	26,775	26,775		
軽油	1. 2号		81	145	11,745		
		L	81	145	11,745		
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） 120 t 吊		1.25	123,000	153,750		
		供用日	1.25	123,000	153,750		
諸雑費（まるめ）			1		30		
		式	1		30		
計					192,300		
					192,300		
単価					192,300		
					192,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	86,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.9	28,665	140,458		
とび工			人	9.9	24,675	244,282		
溶接工			人	4.9	26,040	127,596		
普通作業員			人	4.9	19,005	93,124		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	4.9	43,300	212,170		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			式	1		48,370		
計						866,000		
単価						86,600	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	タイロッド・腹起し撤去	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	39,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	28,665	63,063		
とび工			人	4.4	24,675	108,570		
溶接工			人	2.2	26,040	57,288		
普通作業員			人	2.2	19,005	41,811		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.2	43,300	95,260		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		24,308		
計						390,300		
単価						39,030	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	バックホウ（クローラ） [後方超小旋回型] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	日	数量	1	45,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	26,775	26,775	
			人	1	26,775	26,775	
	軽油	1. 2号		38	145	5,510	
			L	38	145	5,510	
	バックホウ（クローラ） [後方超小旋回型]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3		1.52	8,670	13,178	
			供用日	1.52	8,670	13,178	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					45,470	
	単価					45,470	
						45,470	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] 運転	運転質量0.8~1.1t	単位	日	数量	1	30,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			1	26,670	26,670		
		人	1	26,670	26,670		
軽油	1. 2号		4.4	145	638		
		L	4.4	145	638		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t		1.44	1,960	2,822		
		日	1.44	1,960	2,822		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					30,130		
単価					30,130		
					30,130	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	タンバ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				1	26,670	26,670		
		人		1	26,670	26,670		
ガソリン		レギュラー		5	159	795		
		L		5	159	795		
タンバ及びランマ		質量 60～80kg		1.61	631	1,015		
			日	1.61	631	1,015		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28,480		
単価						28,480		
						28,480	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	バックホウ(クローラ) [超ロングアーム型] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.4m3	単位	日	数量	1	72,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	26,775	26,775	
			人	1	26,775	26,775	
	軽油	1. 2号		100.8	145	14,616	
			L	100.8	145	14,616	
	バックホウ (クローラ) [超ロングアーム型]	排ガス型 (第1次) 山積0.4m3		1.64	19,200	31,488	
			供用日	1.64	19,200	31,488	
	諸雑費 (まるめ)			1		1	
			式	1		1	
	計					72,880	
						72,880	
	単価					72,880	円/日
						72,880	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	28,140	28,140			
軽油	1. 2号	L	69	140	9,660			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	12,000	13,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						51,720		
単価						51,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	38	140	5,320		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		3 5 k V A	日	1.2	2,330	2,796		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,116		
単価						8,116	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	高所作業車運転（リフト車）	[自走式(ｸｰﾗ)・垂直型] 作業床高さ4m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0	0	0		
		人	1	25,410	25,410		
軽油		L	0	0	0		
		L	10	140	1,400		
高所作業車（リフト車）	[自走式(ｸｰﾗ)・垂直型] 作業床高さ4m		0	0	0		
		日	1	4,150	4,150		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					30,960		
単価					0		
					30,960	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	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-144号	硬質塩化ビニル管（材料費）	薄肉管 VU-50 L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	828	828	単- 149号	
	計					0		
						828		
	単価					0		
						828	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
単-145号	硬質塩化ビニル管継手（材料費）	TSキャップ 呼び径50mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	159	159	単- 150号	
	計					0		
						159		
	単価					0		
						159	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 120t吊	単位	日	数量	1	213,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,775	26,775		
軽油	1. 2号	L	119	145	17,255		
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） 120 t 吊	供用日	1.38	123,000	169,740		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					213,800		
単価					213,800	円/日	
					213,800		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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（2011年規制）100t吊	単位	時間	数量	1	単価	33,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	26,775	4,551			
軽油	1. 2号	L	18	145	2,610			
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（2011年規制）100t吊	時間	1	26,000	26,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					33,170			
単価					33,170	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-50 L=4.0m	本	1	828	828			
	計					828			
	単価					828		円/本	

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管継手	TSキャップ 呼び径50mm	個	1	159	159			
	計					159			
	単価					159		円/個	