

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	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮棧橋工事
工事地名	熊本県葦北郡芦北町大字天月～球磨郡球磨村大瀬地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年10月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289580040	1 4) 単価適用年月	2022年10月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年10月
5) 変更回数	3回	1 6) 前請負工事費	356, 279, 000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	356, 279, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	211日間 自 令和 4年11月 2日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (3回変更) 至 令和 5年 5月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	人吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	球磨川水系 球磨川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 8月31日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮棧橋工事 (3 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	
橋梁下部			1		172,351,040				
		式	1		171,038,582	1	-1,312,458		
仮設工			1		172,351,040				
		式	1		171,038,582	1	-1,312,458		
仮橋・仮棧橋工			1		170,071,425				
		式	1		168,829,708	1	-1,241,717		
材料費			1		31,175,719			内-1号	
		式	0		0	-1	-31,175,719		
材料費			0		0			内-2号	
		式	1		29,912,316	1	29,912,316		
上部工架設			213	124,508	26,520,204			単-1号	
		t	0	124,508	0	-213	-26,520,204		
上部工架設			0	0	0			単-2号	
		t	213	122,900	26,177,700	213	26,177,700		
上部工撤去			213	62,804	13,377,252			単-3号	
		t	0	62,804	0	-213	-13,377,252		
上部工撤去			0	0	0			単-4号	
		t	213	61,870	13,178,310	213	13,178,310		
覆工板設置			600	4,482	2,689,200			単-5号	
		m2	0	4,482	0	-600	-2,689,200		
覆工板設置			0	0	0			単-6号	
		m2	600	4,428	2,656,800	600	2,656,800		
覆工板撤去			600	2,303	1,381,800			単-7号	
		m2	0	2,303	0	-600	-1,381,800		

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮栈橋工事 (3 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	
覆工板撤去		m2	0 600	0 2,273	0 1,363,800	600	1,363,800	単-8号	
覆工板押え金具設置		個	62 0	2,632 2,632	163,184 0	-62	-163,184	単-9号	
覆工板押え金具設置		個	0 62	0 2,532	0 156,984	62	156,984	単-10号	
高欄設置	単管 ^ハ イ [°] 型	m	140 0	1,035 1,035	144,900 0	-140	-144,900	単-11号	
高欄設置	単管 ^ハ イ [°] 型	m	0 140	0 995.8	0 139,412	140	139,412	単-12号	
高欄撤去	単管 ^ハ イ [°] 型	m	140 0	585 585	81,900 0	-140	-81,900	単-13号	
高欄撤去	単管 ^ハ イ [°] 型	m	0 140	0 562.8	0 78,792	140	78,792	単-14号	
支持杭打込み	φ 800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	本	15 0	2,939,901 2,939,901	44,098,515 0	-15	-44,098,515	単-15号	
支持杭打込み	φ 800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	本	0 15	0 2,930,000	0 43,950,000	15	43,950,000	単-16号	
支持杭打込み	φ 800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	本	9 0	3,064,607 3,064,607	27,581,463 0	-9	-27,581,463	単-17号	
支持杭打込み	φ 800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	本	0 9	0 3,054,000	0 27,486,000	9	27,486,000	単-18号	
支持杭引抜き	φ 800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜長)	本	15 0	483,797 483,797	7,256,955 0	-15	-7,256,955	単-19号	

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮栈橋工事 (3 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	
支持杭引抜き	φ 800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜き長)	本	0 15	0 479,200	0 7,188,000	15	7,188,000	単-20号	
支持杭引抜き	φ 800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)	本	9 0	483,797 483,797	4,354,173 0	-9	-4,354,173	単-21号	
支持杭引抜き	φ 800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)	本	0 9	0 479,200	0 4,312,800	9	4,312,800	単-22号	
支持杭孔埋戻し		m3	0 60		0 1,021,830	60	1,021,830	内-3号	
仮設足場設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	1 0		248,035 0	-1	-248,035	内-4号	
仮設足場設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	0 1		0 248,035	1	248,035	内-5号	
仮設足場設置・撤去 (仮栈橋撤去時)		式	1 0		248,035 0	-1	-248,035	内-6号	
仮設足場設置・撤去 (仮栈橋撤去時)		式	0 1		0 248,035	1	248,035	内-7号	
配電送気設備設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	1 0		2,297,718 0	-1	-2,297,718	内-8号	
配電送気設備設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	0 1		0 2,269,242	1	2,269,242	内-9号	
配電送気設備設置・撤去 (仮栈橋撤去時)		式	1 0		484,484 0	-1	-484,484	内-10号	
配電送気設備設置・撤去 (仮栈橋撤去時)		式	0 1		0 477,315	1	477,315	内-11号	

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮栈橋工事 (3 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	
送気配管材設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	1 0		93,115 0	-1	-93,115	内-12号	
送気配管材設置・撤去 (仮栈橋設置時)		式	0 1		0 89,564	1	89,564	内-13号	
仮橋監視設備	賃料のみ	式	1 0		7,874,773 0	-1	-7,874,773	内-14号	
仮橋監視設備	賃料のみ	式	0 1		0 7,874,773	1	7,874,773	内-15号	
作業ヤード整備工		式	1 1		1,089,515 1,043,126	1	-46,389		
敷鉄板	設置・撤去	m2	720 0		1,089,515 0	-720	-1,089,515	内-16号	
敷鉄板	設置・撤去	m2	0 720		0 1,043,126	720	1,043,126	内-17号	
汚濁防止工		式	1 1		1,190,100 1,165,748	1	-24,352		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	80 0		1,190,100 0	-80	-1,190,100	内-18号	
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 80		0 1,165,748	80	1,165,748	内-19号	
直接工事費		式	1 1		172,351,040 171,038,582	1	-1,312,458		
共通仮設費		式	1 1		47,094,684 55,984,748	1	8,890,064		

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮架橋工事 (3 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	
共通仮設費		式	1		30,729,819				
		式	1		40,026,452	1	9,296,633		
運搬費		式	1		29,266,742				
		式	1		38,238,450	1	8,971,708		
重建設機械分解組立輸送費		式	1		6,992,331			内-20号	
		式	0		0	-1	-6,992,331		
重建設機械分解組立輸送費		式	0		0			内-21号	
		式	1		6,754,900	1	6,754,900		
仮設材運搬費		式	1		22,274,411			内-22号	
		式	0		0	-1	-22,274,411		
仮設材運搬費		式	0		0			内-23号	
		式	1		31,483,550	1	31,483,550		
営繕費		式	0		0				
		式	1		336,600	1	336,600		
快適化		式	0		0			内-24号	
		式	1		336,600	1	336,600		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,463,077				
		式	1		1,451,402	1	-11,675		
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,364,865				
		式	1		15,958,296	1	-406,569		
純工事費		式	1		219,445,724				
		式	1		227,023,330	1	7,577,606		
現場管理費		式	1		62,582,401				
		式	1		62,681,993	1	99,592		

設計内訳書

工事名	R 4 村道大瀬吉松線災害復旧 大瀬橋仮架橋工事 (3 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
工事原価				1		282,028,125			
			式	1		289,705,323	1	7,677,198	
一般管理費等				1		41,861,875			
			式	1		42,824,677	1	962,802	
工事価格				1		323,890,000			
			式	1		332,530,000	1	8,640,000	
消費税相当額				1		32,389,000			
			式	1		33,253,000	1	864,000	
工事費計				1		356,279,000			
			式	1		365,783,000	1	9,504,000	

一式当たり内訳書

材料費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工 主部材 (賃料)	鋼製ハネル部材 供用日数:100日		204.8	45,700	9,359,360			WYB00477
		t	204.8	45,700	9,359,360	0	0	単一 23号
上部工 主部材 (修理費及び損耗費)	鋼製ハネル部材		204.8	18,000	3,686,400			WYB00478
		t	204.8	18,000	3,686,400	0	0	単一 24号
上部工 副部材 I (賃料)	車止・覆工桁 供用日数:100日		8.2	27,300	223,860			WYB00479
		t	8.2	27,300	223,860	0	0	単一 25号
上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)	車止・覆工桁		8.2	12,000	98,400			WYB00480
		t	8.2	12,000	98,400	0	0	単一 26号
上部工 副部材 II	覆工板押え金具		62	3,600	223,200			WYB00481
		個	62	3,600	223,200	0	0	単一 27号
橋面工 (賃料)	覆工板(スロウデッキ) 供用月数:3.3ヶ月		600	4,752	2,851,200			WYB00482
		m ²	600	4,752	2,851,200	0	0	単一 28号
橋面工 (修理費及び損耗費)	覆工板(スロウデッキ)		600	2,000	1,200,000			WYB00483
		m ²	600	2,000	1,200,000	0	0	単一 29号
橋脚工 主部材 (賃料部)	支持杭・回転抑止材 供用日数:100日		86.7	27,600	2,392,920			WYB00484
		t	86.7	27,600	2,392,920	0	0	単一 30号
橋脚工 主部材 (賃料部)	支持杭・回転抑止材		86.7	18,000	1,560,600			WYB00485
		t	86.7	18,000	1,560,600	0	0	単一 31号
橋脚工 主部材 (損耗部)	支持杭・回転抑止材・裏当てリング (工場整形の損耗含む)		7.2	238,000	1,713,600			WYB00486
		t	7.2	238,000	1,713,600	0	0	単一 32号
橋脚工 副部材	ケーシングトップ		24	146,000	3,504,000			WYB00487
		個	24	146,000	3,504,000	0	0	単一 33号
高欄工 (賃料)	単管パイプ型 供用日数:100日		140	194	27,160			WYB00488
		m	140	194	27,160	0	0	単一 34号

一式当たり内訳書

材料費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸雑費（その他材料）（率）	13. 5% ボルト・ナット		1		3, 623, 494			WYB00489
		式	1		3, 623, 494	0	0	単一 35号
中詰モルタル	モルタル(1:3)高炉		50. 4	25, 500	1, 285, 200			WYB00490
		m 3	50. 4	25, 500	1, 285, 200	0	0	単一 36号
合 計					31, 175, 719			
					0		-31, 175, 719	

一式当たり内訳書

材料費

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工 主部材 (賃料)	鋼製ハネル部材 供用日数:92日		0	0	0			WYB00492
		t	204.8	42,040	8,609,792	204.8	8,609,792	単一 37号
上部工 主部材 (修理費及び損耗費)	鋼製ハネル部材		0	0	0			WYB00493
		t	204.8	18,000	3,686,400	204.8	3,686,400	単一 38号
上部工 副部材 I (賃料)	車止・覆工桁 供用日数:92日		0	0	0			WYB00494
		t	8.2	25,110	205,902	8.2	205,902	単一 39号
上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)	車止・覆工桁		0	0	0			WYB00495
		t	8.2	12,000	98,400	8.2	98,400	単一 40号
上部工 副部材 II	覆工板押え金具		0	0	0			WYB00496
		個	62	3,600	223,200	62	223,200	単一 41号
橋面工 (賃料)	覆工板(スロウデッキ) 供用月数:3.1ヶ月		0	0	0			WYB00497
		m ²	600	4,464	2,678,400	600	2,678,400	単一 42号
橋面工 (修理費及び損耗費)	覆工板(スロウデッキ)		0	0	0			WYB00498
		m ²	600	2,000	1,200,000	600	1,200,000	単一 43号
橋脚工 主部材 (賃料部)	支持杭・回転抑止材 供用日数:92日		0	0	0			WYB00499
		t	86.7	25,390	2,201,313	86.7	2,201,313	単一 44号
橋脚工 主部材 (賃料部)	支持杭・回転抑止材		0	0	0			WYB00500
		t	86.7	18,000	1,560,600	86.7	1,560,600	単一 45号
橋脚工 主部材 (損耗部)	支持杭・回転抑止材・裏当てリング (工場整形の損耗含む)		0	0	0			WYB00501
		t	7.2	238,000	1,713,600	7.2	1,713,600	単一 46号
橋脚工 副部材	ケーシングトップ		0	0	0			WYB00502
		個	24	146,000	3,504,000	24	3,504,000	単一 47号
高欄工 (賃料)	単管パイプ型 供用日数:92日		0	0	0			WYB00503
		m	140	182	25,480	140	25,480	単一 48号

一式当たり内訳書

材料費

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸雑費（その他材料）（率）	13.5% ボルト・ナット		0		0			WYB00504
		式	1		3,470,456	1	3,470,456	単一 49号
中詰モルタル	モルタル(1:3)高炉		0	0	0			WYB00505
		m ³	50.4	25,500	1,285,200	50.4	1,285,200	単一 50号
合 計					0			
					30,462,743		30,462,743	
変更積算金額					0			
					29,912,316		29,912,316	円/式

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 仮設足場設置・撤去
 (仮栈橋設置時)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設足場設置・撤去			600	421	252,600			WYB00021
		m ²	600	421	252,600	0	0	単一 74号
合 計					248,035			
					0		-248,035	

一式当たり内訳書

第 6号内訳書 仮設足場設置・撤去
(仮栈橋撤去時)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設足場設置・撤去			600	421	252,600			WYB00021
		m 2	600	421	252,600	0	0	単一 74号
合 計					248,035			
					0		-248,035	

一式当たり内訳書

第 7号内訳書 仮設足場設置・撤去
(仮栈橋撤去時)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設足場設置・撤去			0	0	0			WYB00027
		m ²	600	421	252,600	600	252,600	単一 75号
合 計					0			
					252,600		252,600	
変更積算金額					0			
					248,035		248,035	円/式

一式当たり内訳書

第 8号内訳書 配電送気設備設置・撤去
(仮栈橋設置時)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配電送気設備設置・撤去			1		2,340,000			WYB00055
		式	1		2,340,000	0	0	単一 76号
合 計					2,297,718			
					0		-2,297,718	

一式当たり内訳書

第 9号内訳書 配電送気設備設置・撤去
(仮栈橋設置時)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配電送気設備設置・撤去			0		0			WYB00067
		式	1		2, 311, 000	1	2, 311, 000	単一 77号
合 計					0			
					2, 311, 000		2, 311, 000	
変更積算金額					0			
					2, 269, 242		2, 269, 242	円/式

一式当たり内訳書

第 10号内訳書 配電送気設備設置・撤去
(仮栈橋撤去時)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配電送気設備設置・撤去			1		493,400			WYB00061
		式	1		493,400	0	0	単一 78号
合 計					484,484			
					0		-484,484	

一式当たり内訳書

第 11号内訳書 配電送気設備設置・撤去
(仮栈橋撤去時)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配電送気設備設置・撤去			0		0			WYB00069
		式	1		486,100	1	486,100	単一 79号
合 計					0			
					486,100		486,100	
変更積算金額					0			
					477,315		477,315	円/式

一式当たり内訳書

第 12号内訳書 送気配管材設置・撤去
(仮栈橋設置時)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送気配管材設置・撤去			1		94,829			WYB00053
		式	1		94,829	0	0	単一 80号
合 計					93,115			
					0		-93,115	

一式当たり内訳書

送気配管材設置・撤去
第 13号内訳書 (仮栈橋設置時)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送気配管材設置・撤去			0		0			WYB00064
		式	1		91,213	1	91,213	単一 81号
合 計					0			
					91,213		91,213	
変更積算金額					0			
					89,564		89,564	円/式

一式当たり内訳書

仮橋監視設備

第 14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
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	電光掲示板本体 賃料月数2.0月		10	700,000	7,000,000			WYB00022
		台	10	700,000	7,000,000	0	0	単一 82号
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	電光掲示板保証料 賃料月数2.0月		10	24,000	240,000			WYB00024
		台	10	24,000	240,000	0	0	単一 83号
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	simカード費 賃料月数2.0月		10	24,000	240,000			WYB00026
		台	10	24,000	240,000	0	0	単一 84号
T I C Sサーバー利用料	専用サーバー利用料		2	60,000	120,000			WYB00029
		月	2	60,000	120,000	0	0	単一 85号
WEBカメラ通信費用	simカード費 賃料日数61日		4	24,400	97,600			WYB00030
		台	4	24,400	97,600	0	0	単一 86号
WEBカメラ通信費用	インターネット通信費 賃料日数61日		4	7,320	29,280			WYB00035
		台	4	7,320	29,280	0	0	単一 87号
WEBカメラ通信費用	録画媒体管理 賃料日数61日		4	12,200	48,800			WYB00036
		台	4	12,200	48,800	0	0	単一 88号
WEBカメラ通信費用	録画媒体保存費 賃料日数61日		4	12,200	48,800			WYB00047
		台	4	12,200	48,800	0	0	単一 89号
LEDパトランプ通信費	インターネット通信費 賃料日数61日		8	24,400	195,200			WYB00054
		台	8	24,400	195,200	0	0	単一 90号
合 計					7,874,773			
					0		-7,874,773	

一式当たり内訳書

仮橋監視設備

第 15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
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	電光掲示板本体 賃料月数2.0月	台	0	0	0			WYB00028
		台	10	700,000	7,000,000	10	7,000,000	単一 91号
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	電光掲示板保証料 賃料月数2.0月	台	0	0	0			WYB00037
		台	10	24,000	240,000	10	240,000	単一 92号
T I C Sメッセンジャース イッチ (賃料)	simカード費 賃料月数2.0月	台	0	0	0			WYB00038
		台	10	24,000	240,000	10	240,000	単一 93号
T I C Sサーバー利用料	専用サーバー利用料	月	0	0	0			WYB00049
		月	2	60,000	120,000	2	120,000	単一 94号
WEBカメラ通信費用	simカード費 賃料日数61日	台	0	0	0			WYB00063
		台	4	24,400	97,600	4	97,600	単一 95号
WEBカメラ通信費用	インターネット通信費 賃料日数61日	台	0	0	0			WYB00072
		台	4	7,320	29,280	4	29,280	単一 96号
WEBカメラ通信費用	録画媒体管理 賃料日数61日	台	0	0	0			WYB00073
		台	4	12,200	48,800	4	48,800	単一 97号
WEBカメラ通信費用	録画媒体保存費 賃料日数61日	台	0	0	0			WYB00074
		台	4	12,200	48,800	4	48,800	単一 98号
L E Dパトランプ通信費	インターネット通信費 賃料日数61日	台	0	0	0			WYB00075
		台	8	24,400	195,200	8	195,200	単一 99号
合 計					0			
					8,019,680		8,019,680	
変更積算金額					0			
					7,874,773		7,874,773	円/式

720/0m2当たり内訳書

敷鉄板

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		720	358.9	258,408			WB253610
		m ²	720	358.9	258,408	0	0	単一 100号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 121日 無 有		77	10,980	845,460			WB253630
		枚	77	10,980	845,460	0	0	単一 101号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 121日 無 有		1	5,696	5,696			WB253630
		枚	1	5,696	5,696	0	0	単一 102号
合 計					1,089,515			
					0		-1,089,515	

0/720m2当たり内訳書

敷鉄板

第 17号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	720	347.1	249,912	720	249,912	単一 103号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 115日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	77	10,480	806,960	77	806,960	単一 104号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 115日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	1	5,450	5,450	1	5,450	単一 105号
合 計					0			
					1,062,322		1,062,322	
変更積算金額					0			
					1,043,126		1,043,126	円/m ²

80/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 18号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数115日		80	15,150	1,212,000			WYB00001
		m	80	15,150	1,212,000	0	0	単一 106号
合 計					1,190,100			
					0		-1,190,100	

0/80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数112日		0	0	0			WYB00003
		m	80	14,840	1,187,200	80	1,187,200	単一 107号
合 計					0			
					1,187,200		1,187,200	
変更積算金額					0			
					1,165,748		1,165,748	円/m

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 20号内訳書

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

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 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)		1	3,938,000	3,938,000			WB010350
		回	1	3,938,000	3,938,000	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	1,017,000	1,017,000			WB010350
		回	1	1,017,000	1,017,000	0	0	単一 109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) 標準(1.0)		1	2,166,000	2,166,000			WB010350
		回	1	2,166,000	2,166,000	0	0	単一 110号
合 計					6,992,331			
					0		-6,992,331	

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 21号内訳書

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

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 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	3,805,000	3,805,000	1	3,805,000	単一 111号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	980,200	980,200	1	980,200	単一 112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) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	2,094,000	2,094,000	1	2,094,000	単一 113号
合 計					0			
					6,879,200		6,879,200	
変更積算金額					0			
					6,754,900		6,754,900	円/式

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 22号内訳書

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

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 700km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		988	19,740	19,503,120			WB010020
		t	988	19,740	19,503,120	0	0	単一 114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 73.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		249	5,330	1,327,170			WB010020
		t	249	5,330	1,327,170	0	0	単一 115号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		618	3,000	1,854,000			WB010030
		t	618	3,000	1,854,000	0	0	単一 116号
合 計					22,274,411			
					0		-22,274,411	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 23号内訳書

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

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 700km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	988	19,740	19,503,120	988	19,503,120	単一 117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 73.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	249	5,330	1,327,170	249	1,327,170	単一 118号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	618	3,000	1,854,000	618	1,854,000	単一 119号
貨物自動車による運搬(1車1回)	往復 12t積トラック換算 運搬距離700km		0	0	0			WYB00004
		台	11	480,000	5,280,000	11	5,280,000	単一 120号
貨物自動車による運搬(1車1回)	往復 20t積トラック換算 運搬距離700km		0	0	0			WYB00006
		台	5.4	759,000	4,098,600	5.4	4,098,600	単一 121号
合 計					0			
					32,062,890		32,062,890	
変更積算金額					0			
					31,483,550		31,483,550	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 24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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00002
		基・月	6.6	51,000	336,600	6.6	336,600	単一 122号
合 計					0			
					336,600		336,600	
変更積算金額					0			
					336,600		336,600	円/式

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-1号	上部工架設		単位	t	数量	1	単価	124,508
						1		124,508
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設			1	126,800	126,800	WYB00033	
			t	1	126,800	126,800	単- 51号	
	計					126,800		
						126,800		
	単価					126,800	円/t	
						126,800		

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-2号	上部工架設		単位	t	数量	0	単価	0
						1		122,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設			0	0	0	WYB00039	
			t	1	125,100	125,100	単- 52号	
	計					0		
						125,100		
	単価					0		
						125,100	円/t	
	変更積算単価					122,900	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-3号	上部工撤去		単位	t	数量	1	単価	62, 804
						1		62, 804
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工撤去					1	63, 960	63, 960	WYB00045
				t	1	63, 960	63, 960	単- 53号
計							63, 960	
単価							63, 960	
							63, 960	円 / t

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-4号	上部工撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		61, 870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工撤去					0	0	0	WYB00057
				t	1	63, 000	63, 000	単- 54号
計							0	
単価							63, 000	
							63, 000	円 / t
変更積算単価							61, 870	円 / t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-5号	覆工板設置		単位	m2	数量	1	単価	4, 482
						1		4, 482
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置					1	4, 565	4, 565	WYB00043
				m 2	1	4, 565	4, 565	単一 55号
計							4, 565	
単価							4, 565	
							4, 565	円/m2

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-6号	覆工板設置		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		4, 428
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置					0	0	0	WYB00059
				m 2	1	4, 509	4, 509	単一 56号
計							0	
単価							4, 509	
							4, 509	円/m2
変更積算単価							4, 428	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-7号	覆工板撤去		単位	m2	数量	1	単価	2,303
						1		2,303
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板撤去					1	2,346	2,346	WYB00051
				m 2	1	2,346	2,346	単- 57号
計							2,346	
単価							2,346	
							2,346	円/m2

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-8号	覆工板撤去		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,273
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板撤去					0	0	0	WYB00065
				m 2	1	2,315	2,315	単- 58号
計							0	
単価							2,315	
							0	
変更積算単価							2,315	円/m2
							2,273	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-9号	覆工板押え金具設置		単位	個	数量	1	単価	2,632
						1		2,632
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板押え金具設置			1	2,681	2,681	WYB00048	
			個	1	2,681	2,681	単- 59号	
	計					2,681		
						2,681		
	単価					2,681	円/個	
						2,681		

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-10号	覆工板押え金具設置		単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板押え金具設置			0	0	0	WYB00050	
			個	1	2,579	2,579	単- 60号	
	計					0		
						2,579		
	単価					0		
						2,579	円/個	
	変更積算単価							
						2,532	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-11号	高欄設置	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	1	単価	1, 035
						1		1, 035
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置			1	1, 055	1, 055	WB252830
			m	1	1, 055		1, 055	単- 61号
計							1, 055	
単価							1, 055	円/m
							1, 055	

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 097-10-00-1-0	
単-12号	高欄設置	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		995. 8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置			0	0	0	WB252830
			m	1	1, 015		1, 015	単- 62号
計							0	
							1, 015	
単価							0	
							1, 015	円/m
変更積算単価							995. 8	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0		
単-13号	高欄撤去	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	1	単価	585	
						1		585	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 撤去			1	595.8	595.8	WB252830	
				m	1	595.8	595.8	単- 63号	
計							595.8		
単価							595.8		
							595.8	円/m	

						単価使用年月	2022.10		
						歩掛使用年月	2022.10		
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0		
単-14号	高欄撤去	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		562.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 撤去			0	0	0	WB252830	
				m	1	573.1	573.1	単- 64号	
計							0		
単価							573.1		
変更積算単価							0		
							573.1	円/m	
							562.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-15号	支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	単位	本	数量	1	単価	2,939,901
						1		2,939,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み		φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)		1	2,994,000	2,994,000	WYB00218	
			本	1	2,994,000	2,994,000	単一 65号	
	計					2,994,000		
	単価					2,994,000		
						2,994,000	円/本	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-16号	支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み		φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)		0	0	0	WYB00271	
			本	1	2,983,000	2,983,000	単一 66号	
	計					0		
	単価					2,983,000		
						0		
	変更積算単価					2,983,000	円/本	
						2,930,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-17号	支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	単位	本	数量	1	単価	3,064,607
						1		3,064,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み		φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)		1	3,121,000	3,121,000	WYB00252	
			本	1	3,121,000	3,121,000	単- 67号	
	計					3,121,000		
	単価					3,121,000		
						3,121,000	円/本	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-18号	支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,054,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み		φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)		0	0	0	WYB00289	
			本	1	3,110,000	3,110,000	単- 68号	
	計					0		
	単価					3,110,000		
						0		
	変更積算単価					3,110,000	円/本	
						3,054,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-19号	支持杭引抜き	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜き長)	単位	本	数量	1	単価	483,797
						1		483,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き		φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜き長)		1	492,700	492,700	WYB00243	
			本	1	492,700	492,700	単- 69号	
	計					492,700		
	単価					492,700		
						492,700	円/本	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-20号	支持杭引抜き	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜き長)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		479,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き		φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜き長)		0	0	0	WYB00264	
			本	1	488,000	488,000	単- 70号	
	計					0		
	単価					488,000		
						0		
	変更積算単価					488,000	円/本	
						479,200	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-21号	支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)	単位	本	数量	1	単価	483,797
						1		483,797
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)		1	492,700	492,700	WYB00246	
			本	1	492,700	492,700	単- 71号	
	計					492,700		
						492,700		
	単価					492,700		
						492,700	円/本	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.097-10-00-1-0	
単-22号	支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		479,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜き長)		0	0	0	WYB00267	
			本	1	488,000	488,000	単- 72号	
	計					0		
						488,000		
	単価					0		
						488,000	円/本	
	変更積算単価					479,200	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-23号	上部工 主部材（賃料）	鋼製ハ ^レ 部材 供用日数:100日	単位	t	数量	1	単価	45,700
						1		45,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 主部材（賃料）		鋼製ハ ^レ 部材		100	457	45,700		
			t・日	100	457	45,700		
計						45,700		
単価						45,700		
						45,700	円／t	

						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-24号	上部工 主部材（修理費及び損耗費）	鋼製ハ ^レ 部材	単位	t	数量	1	単価	18,000
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 主部材（修理費及び損耗費）		鋼製ハ ^レ 部材		1	18,000	18,000		
			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000		
						18,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-25号	上部工 副部材 I (賃料)	車止・覆工桁 供用日数:100日	単位	t	数量	1	単価	27,300
						1		27,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材 I (賃料)		車止・覆工桁		100	273	27,300		
			t・日	100	273	27,300		
計						27,300		
単価						27,300		
						27,300	円/t	

						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-26号	上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)	車止・覆工桁	単位	t	数量	1	単価	12,000
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)		車止・覆工桁		1	12,000	12,000		
			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000		
						12,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-27号	上部工 副部材Ⅱ	覆工板押え金具	単位	個	数量	1	単価	3,600
						1		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材Ⅱ		覆工板押え金具		1	3,600	3,600		
			個	1	3,600	3,600		
計						3,600		
						3,600		
単価						3,600	円/個	
						3,600		

						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-28号	橋面工（賃料）	覆工板(ストロングデッキ) 供用月数:3.3ヶ月	単位	m ²	数量	1	単価	4,752
						1		4,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面工（賃料）		覆工板(ストロングデッキ)		3.3	1,440	4,752		
			m ² ・月	3.3	1,440	4,752		
計						4,752		
						4,752		
単価						4,752	円/m ²	
						4,752		

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-29号	橋面工（修理費及び損耗費）	覆工板(ストロングデッキ)	単位	m ²	数量	1	単価	2,000
						1		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面工（修理費及び損耗費）		覆工板(ストロングデッキ)		1	2,000	2,000		
			m ²	1	2,000	2,000		
計						2,000		
						2,000		
単価						2,000	円/m ²	
						2,000		

						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-30号	橋脚工 主部材（賃料部）（賃料）	支持杭・回転抑止材 供用日数:100日	単位	t	数量	1	単価	27,600
						1		27,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（賃料部）（賃料）		支持杭・回転抑止材		100	276	27,600		
			t・日	100	276	27,600		
計						27,600		
						27,600		
単価						27,600	円/t	
						27,600		

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-31号	橋脚工 主部材（賃料部）（修理費及び損耗費）	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	18,000
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（賃料部）（修理費及び損耗費）		支持杭・回転抑止材		1	18,000	18,000		
			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	円／t	

						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-32号	橋脚工 主部材（損耗部）（工場整形の損耗含む）	支持杭・回転抑止材・裏当てリング	単位	t	数量	1	単価	238,000
						1		238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（損耗部）（工場整形の損耗含む）		支持杭・回転抑止材・裏当てリング		1	238,000	238,000		
			t	1	238,000	238,000		
計						238,000		
						238,000		
単価						238,000		
						238,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-33号	橋脚工 副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	1	単価 146,000
						1	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋脚工 副部材		ケーシングトップ		1	146,000	146,000	
			個	1	146,000	146,000	
計						146,000	
						146,000	
単価						146,000	円/個
						146,000	

						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-34号	高欄工（賃料）	単管パイプ型 供用日数:100日	単位	m	数量	1	単価 194
						1	194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄工（賃料）		単管パイプ型		100	1.41	141	
			m・日	100	1.41	141	
高欄工（基本料）		単管パイプ型		1	53	53	
			m/回	1	53	53	
計						194	
						194	
単価						194	円/m
						194	

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-35号	諸雑費（その他材料）（率）	13.5% ボルト・ナット	単位	式	数量	1	単価	3,623,494
						1		3,623,494
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（その他材料）（率）	13.5% ボルト・ナット（第2回変更）		1		3,623,494		
			式	1		3,623,494		
	計					3,623,494		
						3,623,494		
	単価					3,623,494		
						3,623,494	円/式	

						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-36号	中詰モルタル	モルタル(1:3)高炉	単位	m ³	数量	1	単価	25,500
						1		25,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉		1	25,500	25,500		
			m ³	1	25,500	25,500		
	計					25,500		
						25,500		
	単価					25,500		
						25,500	円/m ³	

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-37号	上部工 主部材 (賃料)	鋼製ハネ部材 供用日数:92日	単位	t	数量	0	単価	0
							1	42,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 主部材 (賃料)		鋼製ハネ部材		0	0	0		
			t・日	92	457	42,044		
計						0		
単価						42,040	円/t	

							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-38号	上部工 主部材 (修理費及び損耗費)	鋼製ハネ部材	単位	t	数量	0	単価	0
							1	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 主部材 (修理費及び損耗費)		鋼製ハネ部材		0	0	0		
			t	1	18,000	18,000		
計						0		
単価						18,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-39号	上部工 副部材 I (賃料)	車止・覆工桁 供用日数:92日	単位	t	数量	0	単価	0
						1		25,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材 I (賃料)		車止・覆工桁		0	0	0		
			t・日	92	273	25,116		
計						0		
						25,116		
単価						0		
						25,110	円/t	

						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-40号	上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)	車止・覆工桁	単位	t	数量	0	単価	0
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材 I (修理費及び損耗費)		車止・覆工桁		0	0	0		
			t	1	12,000	12,000		
計						0		
						12,000		
単価						0		
						12,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-41号	上部工 副部材Ⅱ	覆工板押え金具	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工 副部材Ⅱ		覆工板押え金具		0	0	0		
			個	1	3,600	3,600		
計						0		
						3,600		
単価						0		
						3,600	円/個	

						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-42号	橋面工（賃料）	覆工板(ストロングデッキ) 供用月数:3.1ヶ月	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		4,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面工（賃料）		覆工板(ストロングデッキ)		0	0	0		
			m ² ・月	3.1	1,440	4,464		
計						0		
						4,464		
単価						0		
						4,464	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-43号	橋面工（修理費及び損耗費）	覆工板(スrongテッキ)	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面工（修理費及び損耗費）		覆工板(スrongテッキ)		0	0	0		
			m ²	1	2,000	2,000		
計						0		
						2,000		
単価						0		
						2,000	円/m ²	

						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-44号	橋脚工 主部材（賃料部）（賃料）	支持杭・回転抑止材 供用日数:92日	単位	t	数量	0	単価	0
						1		25,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（賃料部）（賃料）		支持杭・回転抑止材		0	0	0		
			t・日	92	276	25,392		
計						0		
						25,392		
単価						0		
						25,390	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-45号	橋脚工 主部材（賃料部）（修理費及び損耗費）	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（賃料部）（修理費及び損耗費）		支持杭・回転抑止材		0	0	0		
			t	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	円／t	

						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-46号	橋脚工 主部材（損耗部）（工場整形の損耗含む）	支持杭・回転抑止材・裏当てリング	単位	t	数量	0	単価	0
						1		238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 主部材（損耗部）（工場整形の損耗含む）		支持杭・回転抑止材・裏当てリング		0	0	0		
			t	1	238,000	238,000		
計						0		
						238,000		
単価						0		
						238,000	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-47号	橋脚工 副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚工 副部材		ケーシングトップ		0	0	0		
			個	1	146,000	146,000		
計						0		
						146,000		
単価						0		
						146,000	円/個	

						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-48号	高欄工（賃料）	単管パイプ型 供用日数:92日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄工（賃料）		単管パイプ型		0	0	0		
			m・日	92	1.41	129		
高欄工（基本料）		単管パイプ型		0	0	0		
			m/回	1	53	53		
計						0		
						182		
単価						0		
						182	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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単一49号	諸雑費（その他材料）（率）	13.5% ボルト・ナット	単位	式	数量	0	単価	0
						1		3,470,456
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（その他材料）（率）	13.5% ボルト・ナット（第3回変更）		0		0		
			式	1		3,470,456		
	計					0		
						3,470,456		
	単価					0		
						3,470,456	円／式	

						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	
単一50号	中詰モルタル	モルタル(1:3)高炉	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		25,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉		0	0	0		
			m ³	1	25,500	25,500		
	計					0		
						25,500		
	単価					0		
						25,500	円／m ³	

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	1.097-10-00-1-0

単-51号	上部工架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			2.1	37,049		10	126,800	
		人		2.1	37,049		10	126,800	
	橋りょう特殊工			6	32,449				
		人		6	32,449				
	普通作業員			3.5	20,615				
		人		3.5	20,615				
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		2.3	326,700				WYB00034
			日	2.3	326,700				単- 123号
	反力ポール損料			1.2	64,600				
		供用日		1.2	64,600				
	杭打設専用足場（A）損料			2.1	3,770				
		供用日		2.1	3,770				
	架設専用足場（B）損料			2.1	15,100				
		供用日		2.1	15,100				
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1					
		式		1					
	計							1,268,000	
								1,268,000	
	単価							126,800	
								126,800	円／t

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	1.097-10-00-1-0

単-52号	上部工架設		単位	t	数量	0	単価	0
						10		125,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			0	0	0			
		人	2.1	35,638	74,839			
橋りょう特殊工			0	0	0			
		人	6	31,213	187,278			
普通作業員			0	0	0			
		人	3.5	19,829	69,401			
クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0	WYB00040		
		日	2.3	325,800	749,340	単-124号		
反力ポール損料			0	0	0			
		供用日	1.2	64,600	77,520			
杭打設専用足場（A）損料			0	0	0			
		供用日	2.1	3,770	7,917			
架設専用足場（B）損料			0	0	0			
		供用日	2.1	15,100	31,710			
諸雑費（率+まるめ） 16%			0		0			
		式	1		52,995			
計					0			
					1,251,000			
単価					0			
					125,100	円/t		

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	1.097-10-00-1-0

単-53号	上部工撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	63,960
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.4	37,049	51,868		63,960
		人		1.4	37,049	51,868		
	橋りょう特殊工			2.8	32,449	90,857		
		人		2.8	32,449	90,857		
	溶接工			0.9	27,810	25,029		
		人		0.9	27,810	25,029		
	普通作業員			2.5	20,615	51,537		
		人		2.5	20,615	51,537		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		1.2	326,700	392,040		WYB00046
			日	1.2	326,700	392,040		単- 125号
	撤去専用足場（C）損料			1.9	12,600	23,940		
		供用日		1.9	12,600	23,940		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		4,329		
		式		1		4,329		
	計					639,600		
	単価					639,600		
						63,960		
						63,960	円／t	

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	1.097-10-00-1-0

単-54号	上部工撤去		単位	t	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.4	35,638	49,893		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.8	31,213	87,396		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.9	26,751	24,075		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.5	19,829	49,572		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0		WYB00058
			日	1.2	325,800	390,960		単- 126号
	撤去専用足場（C）損料			0	0	0		
			供用日	1.9	12,600	23,940		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		4,164		
	計					0		
						630,000		
	単価					0		
						63,000		円／t

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	1.097-10-00-1-0

単-55号	覆工板設置	単位	m ²	数量	100	100	単価	4,565
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.9	27,136		24,422	
		人		0.9	27,136		24,422	
	とび工			2.9	26,176		75,910	
		人		2.9	26,176		75,910	
	普通作業員			1.1	20,615		22,676	
		人		1.1	20,615		22,676	
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		1	326,700		326,700	WYB00044
			日	1	326,700		326,700	単- 127号
	覆工専用足場（D）損料			1.2	5,710		6,852	
		供用日		1.2	5,710		6,852	
	計						456,560	
							456,560	
	単価						4,565	
							4,565	円/m ²

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	1.097-10-00-1-0

単-56号	覆工板設置		単位	m ²	数量	0	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	
			人	0.9	26,102	23,491	
	とび工			0	0	0	
			人	2.9	25,179	73,019	
	普通作業員			0	0	0	
			人	1.1	19,829	21,811	
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0	WYB00060
			日	1	325,800	325,800	単-128号
	覆工専用足場（D）損料			0	0	0	
			供用日	1.2	5,710	6,852	
	計					0	
						450,973	
	単価					0	
						4,509	円/m ²

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	1.097-10-00-1-0

単-57号	覆工板撤去		単位	m ²	数量	100	100	単価	2,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	27,136	13,568			
			人	0.5	27,136	13,568			
	とび工			1.5	26,176	39,264			
			人	1.5	26,176	39,264			
	普通作業員			0.7	20,615	14,430			
			人	0.7	20,615	14,430			
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0.5	326,700	163,350			WYB00052
			日	0.5	326,700	163,350			単- 129号
	覆工専用足場（D）損料			0.7	5,710	3,997			
			供用日	0.7	5,710	3,997			
	計					234,609			
						234,609			
	単価					2,346			
						2,346			円/m ²

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	1.097-10-00-1-0

単-58号	覆工板撤去	単位	m ²	数量	0	100	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			
		人	0.5	26,102	13,051			
とび工			0	0	0			
		人	1.5	25,179	37,768			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.7	19,829	13,880			
クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0	WYB00066		
		日	0.5	325,800	162,900	単- 130号		
覆工専用足場（D）損料			0	0	0			
		供用日	0.7	5,710	3,997			
計					0			
					231,596			
単価					0			
					2,315	円/m ²		

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	1.097-10-00-1-0

単-59号	覆工板押え金具設置	単位	個	数量	100	単価	2,681	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.4	37,049		51,868	
		人		1.4	37,049		51,868	
	橋りょう特殊工			4	32,449		129,796	
		人		4	32,449		129,796	
	普通作業員			2.4	20,615		49,476	
		人		2.4	20,615		49,476	
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1			36,960	
		式		1			36,960	
	計						268,100	
	単価						2,681	
							2,681	円/個

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	1.097-10-00-1-0

単-60号	覆工板押え金具設置	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		0	0	0	0	0	
		人	1.4	35,638		49,893		
	橋りょう特殊工		0	0	0	0	0	
		人	4	31,213		124,852		
	普通作業員		0	0	0	0	0	
		人	2.4	19,829		47,589		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%		0			0		
		式	1			35,566		
	計					0		
						257,900		
	単価					0		
						2,579	円/個	

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	1.097-10-00-1-0

単-61号	高欄設置・撤去工	単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	27,136	27,136		
	普通作業員		人	3.8	20,615	78,337		
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					105,500		
	単価					1,055	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	1.097-10-00-1-0

単-62号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,102	26,102		
	普通作業員		人	3.8	19,829	75,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					101,500		
	単価					1,015	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	1.097-10-00-1-0

単-63号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	595.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	27,136	16,281		
	普通作業員		人	2.1	20,615	43,291		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					59,580		
	単価					595.8	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	1.097-10-00-1-0

単-64号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	573.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	26,102	15,661		
	普通作業員		人	2.1	19,829	41,640		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					57,310		
	単価					573.1	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	1.097-10-00-1-0

単一65号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
	拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	単位					10		2,994,000
								10		2,994,000
	土木一般世話役		人		14.88	27,136	403,783			
	とび工		人		14.88	26,176	389,498			
	普通作業員		人		14.88	20,615	306,751			
	特殊作業員		人		14.88	23,980	356,822			
	溶接工		人		14.88	27,810	413,812			
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	日		14.88	326,700	4,861,296			WYB00222
	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）	日		14.88	177,500	2,641,200			単一 131号
	発動発電機運転（賃料）	150kVA	日		14.88	26,310	391,492			WYB00224
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min	日		44.66	117,300	5,238,618			単一 132号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	日		44.66	117,300	5,238,618			WYB00225
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	日		14.88	61,940	921,667			単一 134号
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡径 835)mm	日		14.88	475,900	7,081,392			WYB00229
			日		14.88	475,900	7,081,392			単一 135号
			日		14.88	475,900	7,081,392			WYB00230
			日		14.88	475,900	7,081,392			単一 136号

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	1.097-10-00-1-0

単-65号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	拡径式ダウンガホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)				10			2,994,000
						10			2,994,000
	反力ボール損料				19.51	64,600	1,260,346		
			供用日		19.51	64,600	1,260,346		
	杭打設専用足場（A）損料				19.51	3,770	73,552		
			供用日		19.51	3,770	73,552		
	架設専用足場（B）損料				19.51	15,100	294,601		
			供用日		19.51	15,100	294,601		
	雑機械器具損料				14.88	50,700	754,416		WYB00231
			日		14.88	50,700	754,416		単- 137号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		760,754		
			式		1		760,754		
	ビット損耗費				1		3,790,908		WYB00235
			式		1		3,790,908		単- 138号
	計						29,940,908		
	単価						29,940,908		
							2,994,000		
							2,994,000		円/本

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	1.097-10-00-1-0

単-66号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
	拡張式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)							0
									10
									2,983,000
	土木一般世話役		人		0	0	0		
					14.88	26,102	388,397		
	とび工		人		0	0	0		
					14.88	25,179	374,663		
	普通作業員		人		0	0	0		
					14.88	19,829	295,055		
	特殊作業員		人		0	0	0		
					14.88	23,066	343,222		
	溶接工		人		0	0	0		
					14.88	26,751	398,054		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）			0	0	0		WYB00272
			日		14.88	325,800	4,847,904		単- 139号
	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）			0	0	0		WYB00273
			日		14.88	176,600	2,627,808		単- 140号
	発動発電機運転（賃料）	150kVA			0	0	0		WYB00274
			日		14.88	26,080	388,070		単- 141号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min			0	0	0		WYB00275
			日		44.66	117,300	5,238,618		単- 142号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min			0	0	0		WYB00276
			日		14.88	61,940	921,667		単- 143号
	拡張式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡張 835)mm			0	0	0		WYB00277
			日		14.88	475,900	7,081,392		単- 144号

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	1.097-10-00-1-0

単-66号	拡径式ダウンガホールハンマによる 支持杭打込み	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均打込長)	単位	本	数量	0	単価	0
						10		2,983,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反力ボール損料			0	0	0		
			供用日	19.51	64,600	1,260,346		
	杭打設専用足場（A）損料			0	0	0		
			供用日	19.51	3,770	73,552		
	架設専用足場（B）損料			0	0	0		
			供用日	19.51	15,100	294,601		
	雑機械器具損料			0	0	0	WYB00278	
			日	14.88	50,700	754,416	単- 145号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		752,235		
	ビット損耗費			0		0	WYB00279	
			式	1		3,790,908	単- 146号	
	計					0		
						29,830,908		
	単価					0		
						2,983,000	円/本	

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	1.097-10-00-1-0

単-67号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,121,000
	拡径式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	単位				10		3,121,000
							10		3,121,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				15.64	27,136	424,407		
			人		15.64	27,136	424,407		
	とび工				15.64	26,176	409,392		
			人		15.64	26,176	409,392		
	普通作業員				15.64	20,615	322,418		
			人		15.64	20,615	322,418		
	特殊作業員				15.64	23,980	375,047		
			人		15.64	23,980	375,047		
	溶接工				15.64	27,810	434,948		
			人		15.64	27,810	434,948		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）			15.64	326,700	5,109,588		WYB00253
			日		15.64	326,700	5,109,588		単- 147号
	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）			15.64	177,500	2,776,100		WYB00254
			日		15.64	177,500	2,776,100		単- 148号
	発動発電機運転（賃料）	150kVA			15.64	26,310	411,488		WYB00255
			日		15.64	26,310	411,488		単- 149号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min			46.92	117,300	5,503,716		WYB00256
			日		46.92	117,300	5,503,716		単- 150号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min			15.64	61,940	968,741		WYB00257
			日		15.64	61,940	968,741		単- 151号
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡径 835)mm			15.64	475,900	7,443,076		WYB00258
			日		15.64	475,900	7,443,076		単- 152号

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	1.097-10-00-1-0

単-67号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	拡径式ダウンガホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)				10			3,121,000
						10			3,121,000
	反力ボール損料				20.5	64,600	1,324,300		
			供用日		20.5	64,600	1,324,300		
	杭打設専用足場（A）損料				20.5	3,770	77,285		
			供用日		20.5	3,770	77,285		
	架設専用足場（B）損料				20.5	15,100	309,550		
			供用日		20.5	15,100	309,550		
	雑機械器具損料				15.64	50,700	792,948		WYB00259
			日		15.64	50,700	792,948		単- 153号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		796,996		
			式		1		796,996		
	ビット損耗費				1		3,731,112		WYB00260
			式		1		3,731,112		単- 154号
	計						31,211,112		
							31,211,112		
	単価						3,121,000		
							3,121,000	円/本	

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	1.097-10-00-1-0

単一68号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
	拡張式ダウンザホールハンマによる支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)							0
								10	0
									3,110,000
	土木一般世話役		人		0	0	0		
					15.64	26,102	408,235		
	とび工		人		0	0	0		
					15.64	25,179	393,799		
	普通作業員		人		0	0	0		
					15.64	19,829	310,125		
	特殊作業員		人		0	0	0		
					15.64	23,066	360,752		
	溶接工		人		0	0	0		
					15.64	26,751	418,385		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）			0	0	0		WYB00290
			日		15.64	325,800	5,095,512		単一 155号
	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）			0	0	0		WYB00291
			日		15.64	176,600	2,762,024		単一 156号
	発動発電機運転（賃料）	150kVA			0	0	0		WYB00292
			日		15.64	26,080	407,891		単一 157号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min			0	0	0		WYB00293
			日		46.92	117,300	5,503,716		単一 158号
	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min			0	0	0		WYB00294
			日		15.64	61,940	968,741		単一 159号
	拡張式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡張 835)mm			0	0	0		WYB00295
			日		15.64	475,900	7,443,076		単一 160号

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	1.097-10-00-1-0

単-68号	拡径式ダウンガホールハンマによる 支持杭打込み	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均打込長)	単位	本	数量	0	単価	0
						10		3,110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反力ボール損料			0	0	0		
			供用日	20.5	64,600	1,324,300		
	杭打設専用足場（A）損料			0	0	0		
			供用日	20.5	3,770	77,285		
	架設専用足場（B）損料			0	0	0		
			供用日	20.5	15,100	309,550		
	雑機械器具損料			0	0	0	WYB00296	
			日	15.64	50,700	792,948	単- 161号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		793,661		
	ビット損耗費			0		0	WYB00297	
			式	1		3,731,112	単- 162号	
	計					0		
						31,101,112		
	単価					0		
						3,110,000	円/本	

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	1.097-10-00-1-0

単-69号	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜長)	単位	本	数量	10	10	単価	492,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				5.56	27,136	150,876			
			人	5.56	27,136	150,876			
とび工				11.11	26,176	290,815			
			人	11.11	26,176	290,815			
普通作業員				5.56	20,615	114,619			
			人	5.56	20,615	114,619			
溶接工				5.56	27,810	154,623			
			人	5.56	27,810	154,623			
杭打ち機運転（損料）		クローラークレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW		5.56	403,900	2,245,684		WYB00244	
			日	5.56	403,900	2,245,684		単- 163号	
補助クローラークレーン運転（損料）		油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊（排3次）		5.56	158,400	880,704		WYB00245	
			日	5.56	158,400	880,704		単- 164号	
杭撤去専用足場（F）損料				8.33	5,120	42,649			
			供用日	8.33	5,120	42,649			
諸雑費（率+まるめ） 27%				1		1,047,030			
			式	1		1,047,030			
計						4,927,000			
単価						492,700			
						492,700		円/本	

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	1.097-10-00-1-0

単一70号	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=14.43m(平均杭長) L=8.71m(平均引抜長)	単位	本	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			
とび工			人	5.56	26,102	145,127			
普通作業員			人	11.11	25,179	279,738			
溶接工			人	0	0	0			
杭打ち機運転（損料）		クローラークレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW	人	5.56	19,829	110,249			
補助クローラークレーン運転（損料）		油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊（排3次）	日	5.56	26,751	148,735		WYB00265	
杭撤去専用足場（F）損料			日	5.56	403,000	2,240,680		単一 165号	
諸雑費（率+まるめ） 27%			日	5.56	157,500	875,700		単一 166号	
計			供用日	8.33	5,120	42,649			
単価			式	1		1,037,122			
						0			
						4,880,000			
						0			
						488,000		円/本	

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	1.097-10-00-1-0

単一71号	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜長)	単位	本	数量	10	10	単価	492,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				5.56	27,136	150,876			492,700
			人	5.56	27,136	150,876			
とび工				11.11	26,176	290,815			
			人	11.11	26,176	290,815			
普通作業員				5.56	20,615	114,619			
			人	5.56	20,615	114,619			
溶接工				5.56	27,810	154,623			
			人	5.56	27,810	154,623			
杭打ち機運転（損料）		クローラークレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW		5.56	403,900	2,245,684			WYB00247
			日	5.56	403,900	2,245,684			単一 163号
補助クローラークレーン運転（損料）		油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊（排3次）		5.56	158,400	880,704			WYB00248
			日	5.56	158,400	880,704			単一 164号
杭撤去専用足場（F）損料				8.33	5,120	42,649			
			供用日	8.33	5,120	42,649			
諸雑費（率+まるめ） 27%				1		1,047,030			
			式	1		1,047,030			
計						4,927,000			
単価						492,700			
						492,700			円/本

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	1.097-10-00-1-0

単-72号	可変モーメント型パイプロハンマによる支持杭引抜き	φ800mm L=13.67m(平均杭長) L=8.73m(平均引抜長)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
土木一般世話役			人	5.56	26,102	145,127		
とび工			人	11.11	25,179	279,738		
普通作業員			人	5.56	19,829	110,249		
溶接工			人	5.56	26,751	148,735		
杭打ち機運転 (損料)	クローラークレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW		日	5.56	403,000	2,240,680		WYB00268 単- 165号
補助クローラークレーン運転 (損料)	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 (排3次)		日	5.56	157,500	875,700		WYB00269 単- 166号
杭撤去専用足場 (F) 損料			供用日	8.33	5,120	42,649		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		1,037,122		
計						0		
単価						4,880,000		
						0		
						488,000		円/本

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	1.097-10-00-1-0

単-73号	支持杭孔埋戻し	切込砕石(50(40)~0 砕石7:±3)	単位	m ³	数量	0	単価	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			
特殊作業員		人	2.6	27,031	70,280			
普通作業員		人	0	0	0			
クローラクレーン運転(損料)	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊(排3次)	日	2.6	20,675	53,755			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m ³	日	0	0	0	WYB00079		
切込砕石	50(40)~0 砕石7:±3	日	2.6	326,500	848,900	単-167号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		日	0	0	0	WYB00080		
		式	1	49,440	128,544	単-168号		
計		m ³	0	0	0			
単価			120	3,300	396,000			
			0	0	0			
					6,415			
					0			
					1,626,000			
					0			
					16,260	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	2022.10 2022.10 1.097-10-00-1-0	
単-74号	仮設足場設置・撤去		単位	m ²	数量	1	単価	421
						1		421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設足場設置・撤去				1	421	421		
			m ²	1	421	421		
計						421		
						421		
単価						421	円/m ²	
						421		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.097-10-00-1-0	
単-75号	仮設足場設置・撤去		単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設足場設置・撤去				0	0	0		
			m ²	1	421	421		
計						0		
						421		
単価						0	円/m ²	
						421		

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	1.097-10-00-1-0

単一76号	配電送気設備設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,340,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				5.2	27,136		141,107	
		人		5.2	27,136		141,107	
				5.2	26,176		136,115	
		人		5.2	26,176		136,115	
				5.2	23,980		124,696	
		人		5.2	23,980		124,696	
				5.2	20,615		107,198	
		人		5.2	20,615		107,198	
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		5.2	326,700		1,698,840	WYB00056
		日		5.2	326,700		1,698,840	単一 169号
	諸雑費（率+まるめ） 26%			1			132,044	
		式		1			132,044	
	計						2,340,000	
							2,340,000	
	単価						2,340,000	円/式
							2,340,000	

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	1.097-10-00-1-0

単-77号	配電送気設備設置・撤去	単位	式	数量	0	1	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	0	
		人		5.2	26,102	135,730		
	とび工			0	0	0	0	
		人		5.2	25,179	130,930		
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		5.2	23,066	119,943		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		5.2	19,829	103,110		
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0	0	WYB00068
		日		5.2	325,800	1,694,160		単- 170号
	諸雑費（率+まるめ） 26%			0		0	0	
		式		1		127,127		
	計					0		
						2,311,000		
	単価					0		
						2,311,000		円/式

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	1.097-10-00-1-0

単一78号	配電送気設備設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	493,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1	27,136		27,136	
	土木一般世話役	人		1	27,136		27,136	
	とび工	人		2	26,176		52,352	
	普通作業員	人		2	26,176		52,352	
		人		1.5	20,615		30,922	
	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		1	326,700		326,700	WYB00062
		日		1	326,700		326,700	単一 127号
	諸雑費（率+まるめ） 51%			1			56,290	
		式		1			56,290	
	計						493,400	
	単価						493,400	
							493,400	円/式

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	1.097-10-00-1-0

単一79号	配電送気設備設置・撤去	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	486,100
土木一般世話役			0	0	0	0		
		人	1	26,102	26,102			
とび工			0	0	0	0		
		人	2	25,179	50,358			
普通作業員			0	0	0	0		
		人	1.5	19,829	29,743			
クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）		0	0	0	0	WYB00070	
		日	1	325,800	325,800		単一 128号	
諸雑費（率+まるめ） 51%			0		0			
		式	1		54,097			
計						0		
						486,100		
単価						0		
						486,100	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. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-80号	送気配管材設置・撤去		単位	式	数量	1	単価	94,829
						1		94,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				4.6	20,615	94,829		
			人	4.6	20,615	94,829		
計						94,829		
						94,829		
単価						94,829	円/式	
						94,829		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-81号	送気配管材設置・撤去		単位	式	数量	0	単価	0
						1		91,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	4.6	19,829	91,213		
計						0		
						91,213		
単価						0	円/式	
						91,213		

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-82号	T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）	電光掲示板本体 賃料月数2.0月	単位	台	数量	1	単価	700,000
						1	700,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）		電光掲示板本体		2	350,000	700,000		
			台・月	2	350,000	700,000		
計						700,000		
単価						700,000		
						700,000	円/台	
						700,000		

						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-83号	T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）	電光掲示板保証料 賃料月数2.0月	単位	台	数量	1	単価	24,000
						1	24,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）		電光掲示板保証料		2	12,000	24,000		
			台・月	2	12,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000		
						24,000	円/台	
						24,000		

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-84号	TICSメッセンジャースイッチ（賃料）	simカード費 賃料月数2.0月	単位	台	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
TICSメッセンジャースイッチ（賃料）		simカード費		2	12,000	24,000		
			台・月	2	12,000	24,000		
計						24,000		
						24,000		
単価						24,000	円/台	
						24,000		

						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-85号	TICSサーバー利用料	専用サーバー利用料	単位	月	数量	1	単価	60,000
						1		60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
TICSサーバー利用料		専用サーバー利用料		1	60,000	60,000		
			月	1	60,000	60,000		
計						60,000		
						60,000		
単価						60,000	円/月	
						60,000		

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-86号	WEBカメラ通信費用	simカード費 賃料日数61日	単位	台	数量	1	単価	24,400
						1		24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		simカード費		61	400	24,400		
			台・日	61	400	24,400		
計						24,400		
						24,400		
単価						24,400	円/台	
						24,400		

						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-87号	WEBカメラ通信費用	インターネット通信費 賃料日数61日	単位	台	数量	1	単価	7,320
						1		7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		インターネット通信費		61	120	7,320		
			台・日	61	120	7,320		
計						7,320		
						7,320		
単価						7,320	円/台	
						7,320		

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-88号	WEBカメラ通信費用	録画媒体管理 賃料日数61日	単位	台	数量	1	単価	12,200
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		録画媒体管理		61	200	12,200		
			台・日	61	200	12,200		
計						12,200		
						12,200		
単価						12,200		
						12,200	円/台	

						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-89号	WEBカメラ通信費用	録画媒体保存費 賃料日数61日	単位	台	数量	1	単価	12,200
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		録画媒体保存費		61	200	12,200		
			台・日	61	200	12,200		
計						12,200		
						12,200		
単価						12,200		
						12,200	円/台	

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-90号	LEDパトランプ通信費	インターネット通信費 賃料日数61日	単位	台	数量	1	単価	24,400
						1		24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LEDパトランプ通信費		インターネット通信費		61	400	24,400		
			台・日	61	400	24,400		
計						24,400		
						24,400		
単価						24,400		
						24,400	円/台	

						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-91号	TICSメッセンジャースイッチ（賃料）	電光掲示板本体 賃料月数2.0月	単位	台	数量	0	単価	0
						1		700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
TICSメッセンジャースイッチ（賃料）		電光掲示板本体		0	0	0		
			台・月	2	350,000	700,000		
計						0		
						700,000		
単価						0		
						700,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-92号	T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）	電光掲示板保証料 賃料月数2.0月	単位	台	数量	0	単価	0
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）		電光掲示板保証料		0	0	0		
			台・月	2	12,000	24,000		
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-93号	T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）	simカード費 賃料月数2.0月	単位	台	数量	0	単価	0
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T I C Sメッセンジャースイッチ（賃料）		simカード費		0	0	0		
			台・月	2	12,000	24,000		
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	円／台	

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-94号	TICSサーバー利用料	専用サーバー利用料	単位	月	数量	0	単価	0
						1		60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	TICSサーバー利用料	専用サーバー利用料		0	0	0		
			月	1	60,000	60,000		
	計					0		
						60,000		
	単価					0		
						60,000	円/月	

						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-95号	WEBカメラ通信費用	simカード費 賃料日数61日	単位	台	数量	0	単価	0
						1		24,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	WEBカメラ通信費用	simカード費		0	0	0		
			台・日	61	400	24,400		
	計					0		
						24,400		
	単価					0		
						24,400	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-96号	WEBカメラ通信費用	インターネット通信費 賃料日数61日	単位	台	数量	0	単価	0
						1		7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		インターネット通信費		0	0	0		
			台・日	61	120	7,320		
計						0		
						7,320		
単価						0		
						7,320	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-97号	WEBカメラ通信費用	録画媒体管理 賃料日数61日	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		録画媒体管理		0	0	0		
			台・日	61	200	12,200		
計						0		
						12,200		
単価						0		
						12,200	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-98号	WEBカメラ通信費用	録画媒体保存費 賃料日数61日	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
WEBカメラ通信費用		録画媒体保存費		0	0	0		
			台・日	61	200	12,200		
計						0		
						12,200		
単価						0		
						12,200	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-99号	LEDパトランプ通信費	インターネット通信費 賃料日数61日	単位	台	数量	0	単価	0
						1		24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LEDパトランプ通信費		インターネット通信費		0	0	0		
			台・日	61	400	24,400		
計						0		
						24,400		
単価						0		
						24,400	円/台	

参考資料 (1)

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

単-100号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	358.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	25,830	7,619		
	とび工		人	0.295	24,465	7,217		
	普通作業員		人	0.295	19,320	5,699		
	バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	50,860	15,003		WK250590 単-171号
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		352		
	計					35,890		
	単価					358.9		円/m ²

参考資料 (1)

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

単-101号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 121日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	9,922	9,922		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096	枚	1	1,050	1,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10,980		
単価						10,980	円/枚	

参考資料（1）

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

単-102号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 121日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,696
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	4,961	4,961			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	735	735			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,696			
単価					5,696	円/枚		

参考資料（1）

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

単-103号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	347.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,846	7,329			
とび工		人	0.295	23,533	6,942			
普通作業員		人	0.295	18,584	5,482			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	49,570	14,623	WK250590 単- 172号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		334			
計					34,710			
単価					347.1	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-104号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 115日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	9,430	9,430		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096	枚	1	1,050	1,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,480		
単価						10,480	円/枚	

参考資料（1）

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

単-105号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 115日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×3048	枚	1	4,715	4,715		
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048	枚	1	735	735		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,450		
単価						5,450	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数115日	単位	m	数量	1	単価	15,150
							1	15,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス		設置・撤去			1	15,150	15,150	WB253010
				m	1	15,150	15,150	単- 173号
計							15,150	
							15,150	
単価							15,150	円/m
							15,150	

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数112日	単位	m	数量	0	単価	0
							1	14,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス		設置・撤去			0	0	0	WB253010
				m	1	14,840	14,840	単- 174号
計							0	
							14,840	
単価							0	
							14,840	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-108号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,938,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20.5	22,785	467,092		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	5.7	85,300	486,210		
運搬費等率 313%			式	1		2,983,835		
諸雑費 (まるめ)			式	1		863		
計						3,938,000		
単価						3,938,000	円/回	

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-109号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,017,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	22,785	125,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 434%			式	1		825,758		
諸雑費 (まるめ)			式	1		975		
計						1,017,000		
単価						1,017,000	円/回	

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-110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) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	22,785	257,470		
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		1,643,985		
諸雑費 (まるめ)			式	1		115		
計						2,166,000		
単価						2,166,000	円/回	

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-111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 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,805,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20.5	21,917	449,298		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t吊	日	5.7	82,800	471,960		
運搬費等率 313%			式	1		2,883,537		
諸雑費 (まるめ)			式	1		205		
計						3,805,000		
単価						3,805,000	円/回	

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-112号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	980,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,917	120,543		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	42,000	63,000		
運搬費等率 434%			式	1		796,576		
諸雑費 (まるめ)			式	1		81		
計						980,200		
単価						980,200	円/回	

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-113号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	21,917	247,662		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	82,800	256,680		
運搬費等率 315%			式	1		1,588,677		
諸雑費 (まるめ)			式	1		981		
計						2,094,000		
単価						2,094,000	円/回	

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-114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 700km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	19,740
	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 200kmまで	t	1	8,560	8,560		
	基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	11,175	11,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					19,740		
	単価					19,740	円 / t	

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-115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 73.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,330
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 80kmまで	t	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/t	

							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-116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	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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 700km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,740
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 200kmまで	t	1	8,560	8,560				
基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	11,175	11,175				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					19,740				
単価					19,740	円／t			

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-118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 73.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,330
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 80kmまで	t	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/t	

							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-119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. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-120号	貨物自動車による運搬（1車1回）	往復 12t積トラック換算 運搬距離700km	単位	台	数量	0	単価	0
						1		480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃(12t積トラック換算)		0	0	0		
			回	2	240,000	480,000		
	計					0		
						480,000		
	単価					0		
						480,000	円/台	

						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-121号	貨物自動車による運搬（1車1回）	往復 20t積トラック換算 運搬距離700km	単位	台	数量	0	単価	0
						1		759,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃(20t積トラック換算)		0	0	0		
			回	2	379,500	759,000		
	計					0		
						759,000		
	単価					0		
						759,000	円/台	

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-122号	快適トイレ費用		単位	基・月	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	快適トイレ費用			0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		51,000
	計					0		
	単価					0		
						51,000		円/基・月

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-123号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	単価	326,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959		
			人	1	23,959	23,959		
	軽油	1. 2号		124	138	17,112		
			L	124	138	17,112		
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1.31	218,000	285,580		
			供用日	1.31	218,000	285,580		
	諸雑費（まるめ）			1		49		
			式	1		49		
	計					326,700		
	単価					326,700		
						326,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-124号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,046	23,046		
	軽油	1. 2号	L	124	138	17,112		
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊	供用日	1.31	218,000	285,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					325,800		
	単価					325,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-125号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	単価	326,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959		
			人	1	23,959	23,959		
	軽油	1. 2号		124	138	17,112		
			L	124	138	17,112		
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1.31	218,000	285,580		
			供用日	1.31	218,000	285,580		
	諸雑費（まるめ）			1		49		
			式	1		49		
	計					326,700		
						326,700		
	単価					326,700		
						326,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-126号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	23,046	23,046		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			124	138	17,112		
クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊	供用日	0	0	0		
			1.31	218,000	285,580		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		62		
計					0		
					325,800		
単価					0		
					325,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-127号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	326,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959	
			人	1	23,959	23,959	
	軽油	1. 2号		124	138	17,112	
			L	124	138	17,112	
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1.31	218,000	285,580	
			供用日	1.31	218,000	285,580	
	諸雑費（まるめ）			1		49	
			式	1		49	
	計					326,700	
						326,700	
	単価					326,700	
						326,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-128号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,046	23,046		
	軽油	1. 2号	L	124	138	17,112		
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊	供用日	1.31	218,000	285,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					325,800		
	単価					325,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-129号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	326,700
						1	326,700
						1	326,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,959	23,959		
		人	1	23,959	23,959		
軽油	1. 2号		124	138	17,112		
		L	124	138	17,112		
クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1.31	218,000	285,580		
		供用日	1.31	218,000	285,580		
諸雑費（まるめ）			1		49		
		式	1		49		
計						326,700	
						326,700	
単価						326,700	円/日
						326,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-130号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	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	23,046	23,046			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	124	138	17,112			
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		0	0	0			
			供用日	1.31	218,000	285,580			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		62			
	計					0			
						325,800			
	単価					0			
						325,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-131号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	単価	326,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,959	23,959			
軽油	1. 2号	L	124	138	17,112			
クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊	供用日	1.31	218,000	285,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		49			
計					326,700			
単価					326,700			
					326,700		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-132号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）	単位	日	数量	1	177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959	
			人	1	23,959	23,959	
	軽油	1. 2号		106	138	14,628	
			L	106	138	14,628	
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊		1.31	106,000	138,860	
			供用日	1.31	106,000	138,860	
	諸雑費（まるめ）			1		53	
			式	1		53	
	計					177,500	
	単価					177,500	
						177,500	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-133号	発動発電機運転（賃料）	150kVA	単位	日	数量	1	26,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		133	138	18,354	
			L	133	138	18,354	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.3	6,120	7,956	
			日	1.3	6,120	7,956	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					26,310	
	単価					26,310	
						26,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-134号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	117,300
						1		117,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		378	138	52,164		
			L	378	138	52,164		
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量36m3/min 吐出圧力1.27/1.03MPa		1.75	37,200	65,100		
			供用日	1.75	37,200	65,100		
	諸雑費（まるめ）			1		36		
			式	1		36		
	計					117,300		
						117,300		
	単価					117,300		
						117,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-135号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	61,940
						1		61,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		218	138	30,084		
			L	218	138	30,084		
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量22.7m3/min 吐出圧力1.03MPa		1.75	18,200	31,850		
			供用日	1.75	18,200	31,850		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					61,940		
						61,940		
	単価					61,940		
						61,940	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-136号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	拡張式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡張 835)mm				1			475,900
						1			475,900
	特殊改造掘進機損料	LPBA45(F)			1.5	46,100	69,150		
			供用日		1.5	46,100	69,150		
	排土キャップ損料				1.5	2,040	3,060		
			供用日		1.5	2,040	3,060		
	拡張式ダウンザホールハンマ損料	φ726(拡張 835)mm			1.71	144,000	246,240		
			供用日		1.71	144,000	246,240		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×2m			1.71	11,900	20,349		
			供用日		1.71	11,900	20,349		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×3m			1.71	13,300	22,743		
			供用日		1.71	13,300	22,743		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×5m			3.42	16,000	54,720		
			供用日		3.42	16,000	54,720		
	高圧エアースホース損料	2吋×10m			6.84	572	3,912		
			供用日		6.84	572	3,912		
	高圧エアースホース損料	3吋×20m			3.42	1,840	6,292		
			供用日		3.42	1,840	6,292		
	高圧エアースホース損料	4吋×20m			1.71	2,550	4,360		
			供用日		1.71	2,550	4,360		
	ラインオイラー損料	強制タイプ			1.71	7,120	12,175		
			供用日		1.71	7,120	12,175		
	レシーバタンク損料	1.37～1.5MPa 2m3			1.71	3,340	5,711		
			供用日		1.71	3,340	5,711		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-136号	拡径式ダウンザホールハンマ運転 (損料)	φ726(拡径 835)mm	単位	日	数量	1	475,900	
						1	475,900	
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
飛散防護用蛇腹スライド装置損料		L<10m			1.71	15,900	27,189	
			供用日		1.71	15,900	27,189	
計							475,901	
							475,901	
単価							475,900	
							475,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-137号	雑機械器具損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水槽損料（一般工事用） [鋼板製簡易水槽]	容量3m3		1.36	472	641		
			供用日	1.36	472	641		
	高圧洗浄機損料 [工事用・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		1.36	710	965		
			供用日	1.36	710	965		
	コンクリートバケット損料 [標準型]	容量1.0m3		2	629	1,258		
			供用日	2	629	1,258		
	自動溶接機損料	「ぐるりっと!」500A		1.6	1,200	1,920		
			供用日	1.6	1,200	1,920		
	自動溶接機専用台車損料	「ぐるりっと!」走行レール		1.6	28,700	45,920		
			供用日	1.6	28,700	45,920		
	計					50,704		
	単価					50,700		
						50,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-138号	ビット損耗費		単位	式	数量	1	単価	3,790,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般土砂（N<40）			12.8	19,800	253,440	WYB00236	
			m	12.8	19,800	253,440	単-175号	
	玉石混り土、崖錐			43.8	33,660	1,474,308	WYB00237	
			m	43.8	33,660	1,474,308	単-176号	
	軟岩（CL級）			17.8	59,400	1,057,320	WYB00238	
			m	17.8	59,400	1,057,320	単-177号	
	中硬岩（CM級）			12.7	79,200	1,005,840	WYB00239	
			m	12.7	79,200	1,005,840	単-178号	
	計					3,790,908		
	単価					3,790,908		
						3,790,908	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-139号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	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	23,046	23,046			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	124	138	17,112			
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		0	0	0			
			供用日	1.31	218,000	285,580			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		62			
	計					0			
						325,800			
	単価					0			
						325,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-140号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					0		0	
	運転手（特殊）		人	1	23,046		23,046	
	軽油	1. 2号	L	106	138		14,628	
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊			0	0	0	
			供用日	1.31	106,000		138,860	
	諸雑費（まるめ）		式	1			66	
	計						0	
							176,600	
	単価						0	
							176,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-141号	発動発電機運転（賃料）	150kVA	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	133	138	18,354	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0	
			日	1.3	5,940	7,722	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		4	
	計					0	
						26,080	
	単価					0	
						26,080	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-142号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	378	138	52,164		
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量36m3/min 吐出圧力1.27/1.03MPa		0	0	0		
			供用日	1.75	37,200	65,100		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		36		
	計					0		
						117,300		
	単価					0		
						117,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-143号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	218	138	30,084			61,940
空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量22.7m3/min 吐出圧力1.03MPa		0	0	0			
			供用日	1.75	18,200	31,850			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						61,940			
単価						0			
						61,940		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-144号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡径 835)mm					0		0
							1		475,900
	特殊改造掘進機損料	LPBA45(F)			0	0	0		
			供用日	1.5	46,100		69,150		
	排土キャップ損料				0	0	0		
			供用日	1.5	2,040		3,060		
	拡径式ダウンザホールハンマ損料	φ726(拡径 835)mm			0	0	0		
			供用日	1.71	144,000		246,240		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×2m			0	0	0		
			供用日	1.71	11,900		20,349		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×3m			0	0	0		
			供用日	1.71	13,300		22,743		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×5m			0	0	0		
			供用日	3.42	16,000		54,720		
	高圧エアースホース損料	2吋×10m			0	0	0		
			供用日	6.84	572		3,912		
	高圧エアースホース損料	3吋×20m			0	0	0		
			供用日	3.42	1,840		6,292		
	高圧エアースホース損料	4吋×20m			0	0	0		
			供用日	1.71	2,550		4,360		
	ラインオイラー損料	強制タイプ			0	0	0		
			供用日	1.71	7,120		12,175		
	レシーバタンク損料	1.37～1.5MPa 2m3			0	0	0		
			供用日	1.71	3,340		5,711		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-144号	拡径式ダウンザホールハンマ運転（ 損料）	φ726(拡径 835)mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		475,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飛散防護用蛇腹スライド装置損料	L<10m		0	0	0		
			供用日	1.71	15,900	27,189		
	計					0		
						475,901		
	単価					0		
						475,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-145号	雑機械器具損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水槽損料（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	容量3m3		0	0	0		0
			供用日	1.36	472	641		
	高圧洗浄機損料〔工事用・モータ駆動〕	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		0	0	0		
			供用日	1.36	710	965		
	コンクリートバケット損料〔標準型〕	容量1.0m3		0	0	0		
			供用日	2	629	1,258		
	自動溶接機損料	「ぐるりっと！」500A		0	0	0		
			供用日	1.6	1,200	1,920		
	自動溶接機専用台車損料	「ぐるりっと！」走行レール		0	0	0		
			供用日	1.6	28,700	45,920		
	計					0		
						50,704		
	単価					0		
						50,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-146号	ビット損耗費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	一般土砂（N<40）			0	0	0		0	WYB00280
		m		12.8	19,800	253,440			単-179号
	玉石混り土、崖錐			0	0	0		0	WYB00281
		m		43.8	33,660	1,474,308			単-180号
	軟岩（CL級）			0	0	0		0	WYB00282
		m		17.8	59,400	1,057,320			単-181号
	中硬岩（CM級）			0	0	0		0	WYB00283
		m		12.7	79,200	1,005,840			単-182号
	計					0		0	
						3,790,908			
	単価					0		0	
						3,790,908			円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-147号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	326,700
						1 <td>326,700</td>	326,700
						1 <td>326,700</td>	326,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,959	23,959		
		人	1	23,959	23,959		
軽油	1. 2号		124	138	17,112		
		L	124	138	17,112		
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）200t吊		1.31	218,000	285,580		
		供用日	1.31	218,000	285,580		
諸雑費（まるめ）			1		49		
		式	1		49		
計						326,700	
						326,700	
単価						326,700	円/日
						326,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-148号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）	単位	日	数量	1	177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959	
			人	1	23,959	23,959	
	軽油	1. 2号		106	138	14,628	
			L	106	138	14,628	
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊		1.31	106,000	138,860	
			供用日	1.31	106,000	138,860	
	諸雑費（まるめ）			1		53	
			式	1		53	
	計					177,500	
	単価					177,500	
						177,500	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-149号	発動発電機運転（賃料）	150kVA	単位	日	数量	1	26,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		133	138	18,354	
			L	133	138	18,354	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		1.3	6,120	7,956	
			日	1.3	6,120	7,956	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					26,310	
	単価					26,310	
						26,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-150号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min	単位	日	数量	1	117,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		378	138	52,164	
			L	378	138	52,164	
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量36m3/min 吐出圧力1.27/1.03MPa		1.75	37,200	65,100	
			供用日	1.75	37,200	65,100	
	諸雑費（まるめ）			1		36	
			式	1		36	
	計					117,300	
	単価					117,300	
						117,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-151号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	61,940
						1		61,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		218	138	30,084		
			L	218	138	30,084		
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量22.7m3/min 吐出圧力1.03MPa		1.75	18,200	31,850		
			供用日	1.75	18,200	31,850		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					61,940		
						61,940		
	単価					61,940		
						61,940	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-152号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	拡張式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡張 835)mm				1			475,900
						1			475,900
	特殊改造掘進機損料	LPBA45(F)			1.5	46,100	69,150		
			供用日		1.5	46,100	69,150		
	排土キャップ損料				1.5	2,040	3,060		
			供用日		1.5	2,040	3,060		
	拡張式ダウンザホールハンマ損料	φ726(拡張 835)mm			1.71	144,000	246,240		
			供用日		1.71	144,000	246,240		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×2m			1.71	11,900	20,349		
			供用日		1.71	11,900	20,349		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×3m			1.71	13,300	22,743		
			供用日		1.71	13,300	22,743		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×5m			3.42	16,000	54,720		
			供用日		3.42	16,000	54,720		
	高圧エアースホース損料	2吋×10m			6.84	572	3,912		
			供用日		6.84	572	3,912		
	高圧エアースホース損料	3吋×20m			3.42	1,840	6,292		
			供用日		3.42	1,840	6,292		
	高圧エアースホース損料	4吋×20m			1.71	2,550	4,360		
			供用日		1.71	2,550	4,360		
	ラインオイラー損料	強制タイプ			1.71	7,120	12,175		
			供用日		1.71	7,120	12,175		
	レシーバタンク損料	1.37～1.5MPa 2m3			1.71	3,340	5,711		
			供用日		1.71	3,340	5,711		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-152号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡径 835)mm					1	475,900
							1	475,900
	飛散防護用蛇腹スライド装置損料	L<10m			1.71	15,900	27,189	
			供用日		1.71	15,900	27,189	
	計						475,901	
							475,901	
	単価						475,900	
							475,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-153号	雑機械器具損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水槽損料（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	容量3m3		1.36	472	641		
			供用日	1.36	472	641		50,700
	高圧洗浄機損料〔工事用・モータ駆動〕	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		1.36	710	965		
			供用日	1.36	710	965		
	コンクリートバケット損料〔標準型〕	容量1.0m3		2	629	1,258		
			供用日	2	629	1,258		
	自動溶接機損料	「ぐるりっと!」500A		1.6	1,200	1,920		
			供用日	1.6	1,200	1,920		
	自動溶接機専用台車損料	「ぐるりっと!」走行レール		1.6	28,700	45,920		
			供用日	1.6	28,700	45,920		
	計					50,704		
	単価					50,700		
						50,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-154号	ビット損耗費		単位	式	数量	1	単価	3,731,112
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	玉石混り土、崖錐				61.2	33,660	2,059,992	WYB00261
			m		61.2	33,660	2,059,992	単- 183号
	軟岩（CL級）				20	59,400	1,188,000	WYB00262
			m		20	59,400	1,188,000	単- 184号
	中硬岩（CM級）				6.1	79,200	483,120	WYB00263
			m		6.1	79,200	483,120	単- 185号
	計						3,731,112	
	単価						3,731,112	
							3,731,112	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-155号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,046	23,046		
	軽油	1. 2号	L	124	138	17,112		
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊	供用日	1.31	218,000	285,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					325,800		
	単価					325,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-156号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 90t吊（排3次）	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	23,046	23,046			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	106	138	14,628			
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊		0	0	0			
			供用日	1.31	106,000	138,860			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		66			
	計					0			
						176,600			
	単価					0			
						176,600		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-157号	発動発電機運転（賃料）	150kVA	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	133	138	18,354			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0			
			日	1.3	5,940	7,722			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						26,080			
	単価					0			
						26,080		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-158号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 36.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	378	138	52,164		
	空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量36m3/min 吐出圧力1.27/1.03MPa		0	0	0		
			供用日	1.75	37,200	65,100		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		36		
	計					0		
						117,300		
	単価					0		
						117,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-159号	空気圧縮機運転（損料）	1.03MPa 22.7m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	218	138	30,084			61,940
空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量22.7m3/min 吐出圧力1.03MPa		0	0	0			
			供用日	1.75	18,200	31,850			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						61,940			
単価						0			
						61,940		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-160号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（損料）	φ726(拡径 835)mm				0		0	0
						1		475,900	
	特殊改造掘進機損料	LPBA45(F)			0	0	0		
			供用日	1.5	46,100		69,150		
	排土キャップ損料				0	0	0		
			供用日	1.5	2,040		3,060		
	拡径式ダウンザホールハンマ損料	φ726(拡径 835)mm			0	0	0		
			供用日	1.71	144,000		246,240		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×2m			0	0	0		
			供用日	1.71	11,900		20,349		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×3m			0	0	0		
			供用日	1.71	13,300		22,743		
	ドリルロッド損料	φ711.2mm×5m			0	0	0		
			供用日	3.42	16,000		54,720		
	高圧エアースホース損料	2吋×10m			0	0	0		
			供用日	6.84	572		3,912		
	高圧エアースホース損料	3吋×20m			0	0	0		
			供用日	3.42	1,840		6,292		
	高圧エアースホース損料	4吋×20m			0	0	0		
			供用日	1.71	2,550		4,360		
	ラインオイラー損料	強制タイプ			0	0	0		
			供用日	1.71	7,120		12,175		
	レシーバタンク損料	1.37～1.5MPa 2m3			0	0	0		
			供用日	1.71	3,340		5,711		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-160号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	拡径式ダウンザホールハンマ運転（ 損料）	φ726(拡径 835)mm					0		0
						1		475,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	飛散防護用蛇腹スライド装置損料	L<10m		0	0	0			
			供用日	1.71	15,900	27,189			
	計					0			
						475,901			
	単価					0			
						475,900		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-161号	雑機械器具損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	水槽損料（一般工事用） [鋼板製簡易水槽]	容量3m3		0	0	0		0
			供用日	1.36	472	641		
	高圧洗浄機損料 [工事用・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		0	0	0		
			供用日	1.36	710	965		
	コンクリートバケット損料 [標準型]	容量1.0m3		0	0	0		
			供用日	2	629	1,258		
	自動溶接機損料	「ぐるりっと！」500A		0	0	0		
			供用日	1.6	1,200	1,920		
	自動溶接機専用台車損料	「ぐるりっと！」走行レール		0	0	0		
			供用日	1.6	28,700	45,920		
	計					0		
						50,704		
	単価					0		
						50,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-162号	ビット損耗費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	玉石混り土、崖錐			0	0	0		WYB00298	
			m	61.2	33,660	2,059,992		単- 186号	
	軟岩（CL級）			0	0	0		WYB00299	
			m	20	59,400	1,188,000		単- 187号	
	中硬岩（CM級）			0	0	0		WYB00300	
			m	6.1	79,200	483,120		単- 188号	
	計					0			
						3,731,112			
	単価					0			
						3,731,112		円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-163号	杭打ち機運転（損料）	クローラクレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW	単位	日	数量	1	単価	403,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,959	23,959		
	軽油	1. 2号	L	137	138	18,906		
	パイプロハンマ損料 [電動・可変モーメント型]	120kW	供用日	1.2	51,200	61,440		
	鋼管チャック損料		供用日	1.2	31,600	37,920		
	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）200t吊	供用日	1.2	218,000	261,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					403,900		
	単価					403,900		
						403,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-164号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊（排3次）	単位	日	数量	単価	金額	単価	158,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			1	23,959		23,959		
			人	1	23,959		23,959		158,400
	軽油	1. 2号		94	138		12,972		
			L	94	138		12,972		
	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）80t吊		1.31	92,700		121,437		
			供用日	1.31	92,700		121,437		
	諸雑費（まるめ）			1			32		
			式	1			32		
	計						158,400		
	単価						158,400		
							158,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-165号	杭打ち機運転（損料）	クローラクレーン:200t吊 可変モーメント型パイプロハンマ:120kW	単位	日	数量	0	0
						1	403,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	23,046	23,046		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	137	138	18,906		
パイプロハンマ損料 [電動・可変モーメント型]	120kW		0	0	0		
		供用日	1.2	51,200	61,440		
鋼管チャック損料			0	0	0		
		供用日	1.2	31,600	37,920		
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）200t吊		0	0	0		
		供用日	1.2	218,000	261,600		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		88		
計					0		
					403,000		
単価					0		
					403,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-166号	補助クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊（排3次）	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	23,046	23,046		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	94	138	12,972		
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）80t吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.31	92,700	121,437		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		45		
計					0		
					157,500		
単価					0		
					157,500	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	1.097-10-00-1-0

単-167号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	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	24,177	24,177			
	軽油			0	0	0			
			L	124	135	16,740			
	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）200t吊		0	0	0			
			供用日	1.31	218,000	285,580			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		3			
	計					0			
						326,500			
	単価					0			
						326,500		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	1.097-10-00-1-0

単-168号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	日	数量	0	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		L	0	0	0		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.66	10,500	17,430		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					49,440		
	単価					49,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-169号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	単位	日	数量	1	326,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,959	23,959	
			人	1	23,959	23,959	
	軽油	1. 2号		124	138	17,112	
			L	124	138	17,112	
	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）200t吊		1.31	218,000	285,580	
			供用日	1.31	218,000	285,580	
	諸雑費（まるめ）			1		49	
			式	1		49	
	計					326,700	
	単価					326,700	
						326,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.097-10-00-1-0

単-170号	クローラクレーン運転（損料）	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 200t吊（排3次）	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	23,046	23,046			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	124	138	17,112			
	クローラクレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		0	0	0			
			供用日	1.31	218,000	285,580			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		62			
	計					0			
						325,800			
	単価					0			
						325,800		円/日	

参考資料（２）

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

単-171号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						50,860		
単価						50,860	円/日	

参考資料（２）

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

単-172号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,816	21,816			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,600	12,296			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						49,570		
単価						49,570	円/日	

参考資料（２）

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

単-173号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,713	271,300	WB253020 単-189号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独7ポートφ300 H=1.0m 供用日数115日	m	100	11,300	1,130,000		
アンカー工 10%			式	1		113,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1,515,000		
単価						15,150	円/m	

参考資料（２）

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

単-174号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,621	262,100	WB253020 単-190号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独7ポートφ300 H=1.0m 供用日数112日	m	100	11,100	1,110,000		
アンカー工 10%			式	1		111,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		900		
計						1,484,000		
単価						14,840	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-175号	一般土砂（N<40）		単位	m	数量	10	単価	19,800
						10		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.01	19,800,000	198,000		
			個	0.01	19,800,000	198,000		
計						198,000		
						198,000		
単価						19,800		
						19,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-176号	玉石混り土、崖錐		単位	m	数量	10	単価	33,660
						10		33,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.017	19,800,000	336,600		
			個	0.017	19,800,000	336,600		
計						336,600		
						336,600		
単価						33,660		
						33,660	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-177号	軟岩（CL級）		単位	m	数量	10	単価	59,400
						10		59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.03	19,800,000	594,000		
			個	0.03	19,800,000	594,000		
計						594,000		
						594,000		
単価						59,400		
						59,400	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-178号	中硬岩（CM級）		単位	m	数量	10	単価	79,200
						10		79,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.04	19,800,000	792,000		
			個	0.04	19,800,000	792,000		
計						792,000		
						792,000		
単価						79,200		
						79,200	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-179号	一般土砂（N<40）		単位	m	数量	0	単価	0
						10		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.01	19,800,000	198,000		
計						0		
						198,000		
単価						0		
						19,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-180号	玉石混り土、崖錐		単位	m	数量	0	単価	0
						10		33,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.017	19,800,000	336,600		
計						0		
						336,600		
単価						0		
						33,660	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-181号	軟岩（CL級）		単位	m	数量	0	単価	0
						10		59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.03	19,800,000	594,000		
計						0		
						594,000		
単価						0		
						59,400	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-182号	中硬岩（CM級）		単位	m	数量	0	単価	0
						10		79,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.04	19,800,000	792,000		
計						0		
						792,000		
単価						0		
						79,200	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-183号	玉石混り土、崖錐		単位	m	数量	10	単価	33,660
						10		33,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.017	19,800,000	336,600		
			個	0.017	19,800,000	336,600		
計						336,600		
						336,600		
単価						33,660		
						33,660	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-184号	軟岩（CL級）		単位	m	数量	10	単価	59,400
						10		59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.03	19,800,000	594,000		
			個	0.03	19,800,000	594,000		
計						594,000		
						594,000		
単価						59,400		
						59,400	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-185号	中硬岩（CM級）		単位	m	数量	10	単価	79,200
						10		79,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0.04	19,800,000	792,000		
			個	0.04	19,800,000	792,000		
計						792,000		
						792,000		
単価						79,200		
						79,200	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-186号	玉石混り土、崖錐		単位	m	数量	0	単価	0
						10		33,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.017	19,800,000	336,600		
計						0		
						336,600		
単価						0		
						33,660	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-187号	軟岩（CL級）		単位	m	数量	0	単価	0
						10		59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.03	19,800,000	594,000		
計						0		
						594,000		
単価						0		
						59,400	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.097-10-00-1-0	
単-188号	中硬岩（CM級）		単位	m	数量	0	単価	0
						10		79,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット				0	0	0		
			個	0.04	19,800,000	792,000		
計						0		
						792,000		
単価						0		
						79,200	円/m	

参考資料（3）

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

単-189号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,713
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	25,830	56,826			
普通作業員		人	5.4	19,320	104,328			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	46,500	102,300			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,846			単-191号
計					271,300			
単価					2,713			円/m

参考資料（3）

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

単-190号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	24,846	54,661			
普通作業員		人	5.4	18,584	100,353			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	45,220	99,484			WK250550
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,602			単-192号
計					262,100			
単価					2,621			円/m

参考資料（４）

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

単-191号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	83	138	11,454			
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	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						46,500		
単価						46,500	円/日	

参考資料（４）

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

単-192号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,816	21,816			
軽油	1. 2号	L	83	138	11,454			
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	1.03	11,600	11,948			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					45,220			
単価					45,220	円/日		